

# Messekompass für die SightCity 2023 in Frankfurt am Main

Hinweis: Die schriftliche Ausgabe des Messekompass beginnt mit Punkt 2, da Punkt 1 nur in der Daisy-Version enthalten ist.

## 2. Begrüßung und Impressum (##2)

Liebe Hörerinnen und Hörer,  
liebe Leserinnen und Leser,

endlich wieder SightCity! Nach den Corona Zwangspausen freuen wir uns endlich die SightCity 2023 wieder anbieten zu können und Sie wieder zu sehen. Dieser Messekompass soll Ihnen den Besuch der SightCity 2023 vom 10. bis zum 12. Mai im KAP Europa an der Frankfurter Messe erleichtern. Er wurde gemeinsam vom Blinden- und Sehbehindertenbund in Hessen e. V. (BSBH), und dem Deutschen Blinden- und Sehbehindertenverband (DBSV) erstellt. Er wird über die regelmäßigen Hörzeitschriften dieser Organisationen angeboten, ist aber auch über die folgenden Web-Sites herunterladbar:

- [www.bsbh.org](http://www.bsbh.org)
- [www.dbsv.org](http://www.dbsv.org)

Dort finden Sie diesen Messekompass neben der DAISY-Version auch als Word-Dokument und Text-Datei eingestellt.

Ziel dieses Messekompasses ist es, Ihnen die verschiedensten Informationen zur SightCity 2023 in gebündelter und in für blinde und sehbehinderte Personen geeigneter Form anzubieten. Da dieses Angebot natürlich für möglichst viele Nutzer mit sehr unterschiedlichem Informationsstand Hilfe anbieten soll, kann es passieren, dass die eine oder andere Passage für Sie zu ausführlich ist. Für denjenigen, dem aber die angebotenen Infos bezüglich des Inhaltes oder Aktualität nicht ausreichen, empfehlen wir unsere Hinweise unter der Überschrift „Wo finden Sie letzte Infos vor dem Messebeginn“.

Dieser Leitfaden wurde federführend vom Blinden- und Sehbehindertenbund in Hessen erstellt. Wir freuen uns über eine rege Nutzung unseres Angebots und sind auf Anregungen, Kritik und Lob Ihrerseits gespannt! Für Rückmeldungen wenden Sie sich bitte an Peter Klug vom BSBH. Sie erreichen ihn unter:

[info@bsbh.org](mailto:info@bsbh.org)

Gerne können Sie uns aber auch auf der SightCity 2023 besuchen und uns Ihre Erfahrungen mitteilen. Sie finden uns an Stand L1.13 gleich im ersten Obergeschoss. Genauere Infos zur Orientierung auf der SightCity 2023 finden Sie unter der Überschrift „Räumlicher Aufbau der Messe“.

Bitte beachten Sie:

1. Die SightCity 2023 findet nun im KAP Europa an der Frankfurter Messe und nicht mehr im Sheraton Hotel am Frankfurter Flughafen statt!
2. Anders als früher, stehen nun 4 räumliche Ebenen anstatt 2 zur Verfügung!
3. Es wird dieses erstmals ein Eintrittsgeld in Höhe von 5 € erhoben. Wenn Sie sich jedoch im Vorfeld unter <https://sightcity.net/besucher> online registrieren, entfällt dieses Eintrittsgeld. Eine Registrierung direkt vor Ihrem Besuch ist auch noch möglich. Im Eingangsbereich gibt es Plakate mit Hinweisen und QR-Codes! Bitte bringen Sie die Reservierungsbestätigung ausgedruckt oder digital auf dem Handy mit zum Empfang, um Ihr Tagesbändchen zu erhalten.
4. Die Messe ist am Freitag nur bis 16:00 Uhr geöffnet ist! Somit gelten folgende Öffnungszeiten für die SightCity 2023:
  - Mittwoch, 10. Mai 2023: 10:00 Uhr bis 18:00 Uhr
  - Donnerstag, 11. Mai 2023: 10:00 Uhr bis 18:00 Uhr
  - Freitag, 12. Mai 2023: 10:00 Uhr bis 16:00 Uhr

2003 fand die erste SightCity Frankfurt statt. Die Hilfsmittelmesse für blinde und sehbehinderte Menschen hat sich mittlerweile zur weltweit größten Messe entwickelt; dies zeigt sich nicht zuletzt daran, dass nicht nur immer mehr Aussteller aus Europa, sondern auch zunehmend Anbieter aus den USA und Asien nach Frankfurt kommen.

. . . Und nun viel Spaß und Erfolg für Ihren Besuch auf der SightCity 2023 in Frankfurt!

### **3. Zum Inhalt des Messekompass (##3)**

Neben Informationen zur Anreise und zur besseren Orientierung auf der Messe erhalten Sie auch Detailinformationen, die Ihnen eine gezielte Vorbereitung Ihres Messebesuchs erleichtern sollen. Beachten Sie hierfür auch die Infos unter der Überschrift „Handreichungen für einen effektiven Messebesuch“.

Die folgenden Hauptkapitel gliedern diesen Messekompass, wobei Sie in Klammern hinter dem Titel einen Suchstring finden, mit dem Sie den jeweiligen Abschnitt mittels Suchfunktion Ihres Editors schnell anspringen können:

1. Hinweise zum Daisy-Buch (entfällt in der Druckausgabe)
2. Begrüßung und Impressum (##2)
3. Zum Inhalt des Messekompass (##3)
4. Informationen zur Anreise (##4)
5. Abhol- und Begleitservice (##5)
6. Räumlicher Aufbau der Messe (##6)
7. Wo finden Sie uns und was bieten wir Ihnen? (##7)
8. Wo finden Sie letzte Infos vor dem Messebeginn? (##8)
9. Handreichungen für einen effektiven Messebesuch (##9)
10. Das SightCity Forum 2023 (##10)
11. Ausstellerliste nach Produktgruppen (##11)
12. Aussteller nach Alphabet und Standnummern (##12)
13. Fakten und Daten kurzgefasst (##13)

## **4. Informationen zur Anreise (##4)**

### **Mit der Bahn:**

Der Frankfurter Hauptbahnhof liegt nur wenige hundert Meter von der Messe Frankfurt entfernt. Durch die zentrale Lage ergeben sich vielfältige Anreisemöglichkeiten zu unserem Messegelände. Unter anderem können Sie die U-Bahn oder Straßenbahn nutzen. Weitere Informationen finden Sie hier: <https://www.messefrankfurt.com/frankfurt/de/anreise.html>

### **Mit dem Auto:**

Der Verkehrsknotenpunkt Frankfurt ist über die Autobahn sehr gut erreichbar. Für die Wegführung folgen Sie bitte den Hinweisschildern des Integrierten Verkehrsleitsystems. Diese leiten Sie auf dem kürzesten Weg zur Messe Frankfurt. Es stehen Ihnen genügend Parkplätze in den Parkhäusern rund um das Kongresshaus Kap Europa zur Verfügung. Bitte beachten Sie, dass diese auch mit Parkausweis dennoch kostenpflichtig sind.

### **Veranstaltungsort:**

Kongresshaus KAP Europa  
Osloer Straße 5  
D-60327 Frankfurt am Main, Germany

## **5. Abhol- und Begleitservice (##5)**

### **Kostenloser Abholservice der SightCity**

Am Hauptbahnhof- als auch an der U-Bahn Station Messe finden Sie zu jeder vollen und halben Stunde SightCity-Personal, das Sie direkt zur SightCity 2023 leitet. Die Guides tragen gelbe T-Shirts.

Bitte achten Sie darauf, dass das SightCity-Personal Sie als blinde oder sehbehinderte Person erkennen kann; es wird Ihnen dann Hilfe angeboten.

Auch erreichen Sie den Besucherservice während der Öffnungszeiten der SightCity 2023 unter der Rufnummer 0711 – 666 03 18.

Es sind keine Voranmeldung für die Inanspruchnahme des Abholservice möglich. Ebenso gibt es keine Einzelbegleitung. Sie können aber dennoch gerne unter dieser Nummer Ihre Ankunftszeit und Ihren Ankunftsort mitteilen. Bitte beachten Sie aber unbedingt, dass diese Nummer nur während der Messe in Betrieb ist. Es sind also keine Anmeldungen im Vorfeld der Messe möglich!

Darüber hinaus begleitet Sie der Abholservice aber auch gerne nach Ihrem Messebesuch wieder zu dem jeweils gewünschten Abfahrtsort. Näheres hierzu erfahren Sie im Vorfeld auf unserer Website, bei den Guides oder beim Informationsstand der SightCity 2023.

Schließlich möchten wir auch noch darauf hinweisen, dass für Führhunde Trinkgelegenheiten angeboten werden. Auch hierzu erfahren Sie Näheres bei den Guides oder beim Informationsstand der SightCity.

### **Persönlicher Begleitservice oder Rent-a-Guide**

Die SightCity-Organisation bietet auch 2023 wieder Besuchern die Möglichkeit, während der SightCity eine persönliche Begleitung in Anspruch zu nehmen. Sie können hier einen SightCity-Guide stundenweise buchen. Die SightCity-Guides begleiten Sie bei Ihrem Messebesuch. Ein Guide kostet 19 € pro gebuchte Stunde.

Auf der Internetseite der SightCity 2023 Frankfurt [www.sightcity.net](http://www.sightcity.net) finden Sie unter dem Link „Guide Services“ ein Online-Formular, mit welchem Sie einen Guide für Ihren Messebesuch buchen können. Die Vorreservierung ist bis zum 01. Mai 2023 möglich.

Eine spontane Buchung direkt auf der SightCity 2023 ist an der Informationstheke der SightCity 2023 möglich, allerdings kann vom

Veranstalter in diesem Fall nicht garantiert werden, dass zur gewünschten Zeit ein persönlicher Guide für Sie zur Verfügung steht. Sie können den persönlichen Guide auch als Kleingruppe buchen – die Personenzahl ist auf maximal 5 Personen begrenzt.

Für die Online-Buchung des Guides erhalten Sie eine Buchungsbestätigung mit Angabe der gebuchten Zeit und den anfallenden Kosten. Bitte drucken Sie die Bestätigung aus und bringen Sie diese zur Messe mit. An der Informationstheke können Sie mit diesem Beleg die ausgewiesene Summe bar bezahlen und schon steht der Messeguide für Sie zur Verfügung.

## **6. Räumlicher Aufbau der Messe (##6)**

Im Folgenden erhalten Sie eine räumliche Beschreibung der SightCity 2023 und einige Zusatzinformationen, die Ihnen hoffentlich den Besuch der Messe mit oder ohne Begleitperson erleichtern.

Die SightCity 2023 im Kap Europa erstreckt sich über 4 Etagen. Die Ebenen können über Rolltreppen, Aufzüge oder das Treppenhaus erreicht werden. Ausgangspunkt der Beschreibung ist jeweils das Ende der Rolltreppe, mit der Sie nach oben gefahren sind.

Wie schon in den vergangenen Jahren wird in allen Bereichen der SightCity 2023 ein taktiles Leitsystem verlegt; Rippenplatten leiten Sie über die SightCity 2023 zu den einzelnen Bereichen, durch Noppenplatten werden Sie auf Abzweigungen oder vor abwärtsführenden Treppen gewarnt bzw. aufmerksam gemacht.

Wir gehen davon aus, dass Sie den Abholservice in Anspruch genommen haben und Sie sich im Eingangsbereich vom Kap Europa befinden. Sie stehen im Eingangsbereich mit dem Rücken zum Eingang.

Als erstes treffen Sie auf der linken Seite direkt nach dem Eingang auf die Taschenkontrolle durch Security-Mitarbeiter der Messe Frankfurt. Die Taschenkontrolle ist von der Messe Frankfurt für alle öffentlichen Veranstaltungen vorgeschrieben.

Nach der Taschenkontrolle finden Sie gegenüber dem Eingangsbereich den Anmeldeschalter. Hier erhalten Sie Ihr Tagesticket, den Messekatalog sowie weitere Informationsmaterialien über die SightCity 2023.

Bitte beachten Sie, dass Sie Ihren Besuch vorab online anmelden, ansonsten wird ein Eintrittsgeld von 5 € fällig. Den entsprechenden Buchungsbeleg können Sie ausgedruckt oder per Handyticket vorzeigen. Eine Onlineanmeldung kurz vor Betreten der Messe ist jederzeit noch möglich. Wenn also Ihr Voucher kontrolliert wurde, befinden sich im Eingangsbereich.

Rechts neben dem Anmeldungsschalter befindet sich eine Garderobe. Direkt neben der Garderobe befindet sich die Eintrittskontrolle, der Sie einfach nur den Arm mit dem Eintrittsband zeigen müssen. Weiter rechts folgt ein Gang, dort befinden sich die barrierefreien Toiletten.

Wir gehen nun weiter, Sie stehen also mit dem Rücken zur Eingangskontrolle. Geradeaus befinden sich nach wenigen Schritten die Tür zum Treppenhaus. Rechts daneben befinden sich zwei Aufzüge. Mit den beiden Aufzugtüren im Rücken erreichen Sie sowohl zu Ihrer Rechten als auch zu Ihrer Linken die beiden Rolltreppen. Links ist die Rolltreppe nach oben und rechts kommt die Rolltreppe von oben. Noch wenige Schritte weiter befindet sich der Ausgang. Wenn Sie vor dem Ausgang stehen, befinden sich wenige Schritte zur Linken verschiedene Sitzmöglichkeiten. Dies ist auch der Sammelpunkt für die Begleitung der Messeguides zurück zum Hauptbahnhof.

Alle Ebenen im Kap Europa sind mit Teppichböden ausgelegt. Am Anfang und Ende der Rolltreppen liegt ein anderer Belag. Hier ist der für Rolltreppen typische metallene Bodenbelag, der gut wahrzunehmen ist.

#### Erste Etage / Level 1

Vom Eingangsbereich nehmen Sie die rechte Rolltreppe nach oben; oben angekommen sind gegenüber die Aufzüge und das Treppenhaus. Nahe auf der rechten Seite finden Sie einen Informationspunkt mit einem Mitarbeiter der SightCity 2023, der Ihnen bei Fragen helfen kann. Dieser Infopunkt wiederholt sich auf allen 4 Ebenen. Des Weiteren gibt es hier vier Rolltreppen; die Rolltreppe, mit welcher Sie oben angekommen sind, ist ganz rechts, links daneben führt die Rolltreppe in die Zweite Etage; daneben kommt die Rolltreppe von der Etage zwei herunter und daneben führt die Rolltreppe nach unten in den Eingangsbereich.

Oben angekommen wenden Sie sich 90 Grad nach links; nach einigen Metern kommen Sie in einen Gang, Links geht es durch geöffnete Türen in einen Ausstellungsraum.

Bevor Sie in den Gang gehen, können Sie davor nach links abbiegen; auf der rechten Seite sind wieder offene Türen in den bereits eben erwähnten Ausstellerraum. Nach wenigen Schritten gibt es einen weiteren Abzweig nach links, auf diesem Weg gelangen Sie in das SightCity-Forum. Der Weg zum Forum wird flankiert von Ständen auf der linken und der rechten Seite. Links ist der Gemeinschaftsstand L1.13 des BSBH, des DBSV und

der RBM. Auf der rechten Seite sind die Stände von PRO RETINA und Bioscientia.

Wenn Sie das Forum betreten, befindet sich links das Podium und direkt vor Ihnen bzw. rechts von Ihnen die Stuhlreihen.

Gehen Sie am Abzweig zum SightCity-Forum vorbei, finden Sie nach wenigen Schritten auf der linken Seite die Kunstmeile.

Nach rechts wendend, gelangen Sie in einen Gang, an der linken Seite befinden sich die Stände der Vereine und Selbsthilfe L1.17 bis L1.23. Auf der rechten Seite befinden sich die Stände L1.27 bis L1.24. Diese Stände befinden sich zwischen den Eingängen zu dem bereits erwähnten Ausstellungsraum. Dahinter liegen auf der rechten Seite die Studios 1 und 2, in denen Sie Livevorführungen von Ausstellern besuchen können, die auch ins Internet gestreamt werden und via Zoom besucht werden können. Die einzelnen Termine der Vorführungen entnehmen Sie bitte dem aktuellen Programm. Am Ende des Ganges befindet sich auf der rechten Seite eine Glastür, die sich automatisch öffnet. Hier kommen Sie zu den Toiletten. Sie wenden sich nach links; auf der rechten Seite kommt zuerst die Behindertentoilette und dann die Herrentoilette. Die Damentoilette ist gegenüber der Herrentoilette.

Nach Verlassen der Toiletten, müssen Sie den Weg, den Sie gekommen sind, zurückgehen; so kommen Sie auch wieder zu den Rolltreppen.

Der Ausstellungsraum auf der ersten Etage kann also von drei Seiten betreten werden. Ausgehend von unserem Ausgangspunkt Ende der Rolltreppe wenden Sie sich nach links und nehmen den Abzweig nach links; der Ausstellungsraum liegt auf der rechten Seite; von hier aus betreten Sie den Ausstellungsraum durch die erste Tür. An den Außenwänden befinden sich entgegen dem Uhrzeigersinn die Stände L1.01 bis L1.12. In der Mitte des Raumes sind zwei Blöcke mit Ständen. Im linken Block sind die Stände mit den Nummern L1.07 bis L1.12; im rechten Block die Stände mit den Nummern L1.01 bis L1.06. (hier finden Sie die BFWs und BBWs).

## Zweite Etage / Level 2

Über die Rolltreppe gelangen Sie in die zweite Etage. Die Aufzüge und das Treppenhaus befinden sich in Ihrem Rücken. Die räumliche Aufteilung ist so, wie in der ersten Etage. Nach wenigen Schritten erreichen Sie vor ihnen die Stände L2.17 bis L2.19. Links davon ist ein offener Raum, in welchem im Uhrzeigersinn sich die Stände L2.22 bis L2.29, und mittig die Stände L2.20 und L2.21 befinden. Auf der rechten Seite ist ein großer Raum, der von drei Seiten betreten werden kann. Sie betreten den Raum, indem sie sich von der Rolltreppe kommend nach rechts wenden. Hier befinden sich die Stände im Uhrzeigersinn L2.03 bis L2.16. In der Mitte des Raumes sind zwei Blöcke mit Ständen; im linken Block sind die Stände mit den Nummern L2.12 bis L2.15 und im rechten Block die Stände mit

den Nummern L2.03 bis L2.06. Rechts neben dem Raum ist ein Gang; wenige Schritte, nachdem Sie diesen Gang betreten haben, kommen auf der rechten Seite die Stände mit den Nummern L2.43 bis L2.47. Auf der anderen Seite befindet sich ebenfalls ein Gang; auf der linken Seite befinden sich die Stände L2.30 bis L2.39. Hier befindet sich am Ende des Ganges auch das Studio 3, im welchem Sie donnerstags und freitags verschiedene Live-Vorträge von Ausstellern besuchen können. Diese werden auch gleichzeitig live ins Internet gestreamt. Am Ende des Ganges finden Sie wieder auf der rechten Seite eine Glastür, die zu den Toiletten führt – s. Beschreibung Etage 1.

#### Dritte Etage / Level 3

Mit der Rolltreppe oben angekommen sind direkt vor Ihnen die Aufzüge und das Treppenhaus. Wenn Sie sich nach links wenden, stoßen Sie nach wenigen Schritten auf eine Sitzgruppe. Vor der Sitzgruppe wenden Sie sich nach Links, wieder nach wenigen Schritten treffen Sie auf die Stände L3.01 bis L3.03. Wenn Sie an diesen Ständen rechts vorbeigehen, treffen Sie wieder auf eine Sitzgruppe. Wenn Sie sich nach links wenden, stoßen Sie auf drei nebeneinanderliegende Räume. Im linken Raum sind die Stände L3.14 bis L3.16; im mittleren Raum sind die Stände L3.11 bis L3.13 und im Rechten Raum sowie im Vorbereich der Räume erstellt die Firma RTB einen Mobilitätsparcours und informiert zu den Themen rund um Navigation und Möglichkeiten im öffentlichen Verkehrsraum.

#### Vierte Etage / Level 4

Sie nehmen wieder die Rolltreppe nach oben. Die Aufzüge und das Treppenhaus liegen in Ihrem Rücken. Geradeaus befindet sich der Cateringbereich mit Tischen und Stühlen. Von hier aus nach links gewandt befindet sich die Terrasse, wo geraucht werden kann. Wenn Sie sich nach rechts wenden, treffen sie auf einen sehr großen Raum. Hier sind in der Mitte die Aussteller untergebracht, die eine große Standfläche beanspruchen. In diesem Raum liegt kein Teppichboden, sondern ein Parkett-Belag. Links und rechts von diesem Raum ist jeweils wieder ein Gang. Im Linken Gang sind auf der linken Seite die Stände mit den Nummern L4.21 bis L4.18- und auf der rechten Seite dieses Ganges, jeweils zwischen den Eingängen zum großen Raum, die Stände mit den Nummern L4.29 bis L4.32. Im rechten Gang sind lediglich auf der rechten Seite Stände; diese haben die Nummern L4.33 bis L4.37. Sie betreten den Großen Raum, nachdem Sie oben angekommen sind und sich nach rechts gewandt haben. Hier sind an den Wänden im Uhrzeigersinn die Stände mit den Nummern L4.13 bis L4.03. Die Stände L4.15 bis L4.20 sind in der Mitte des Raumes in einem großen Block angeordnet.

## **7. Wo finden Sie uns und was bieten wir Ihnen? (##7)**

Wie bereits bei der räumlichen Beschreibung weiter oben erwähnt, finden Sie den DBSV und den BSBH auf der ersten Etage gleich hinter den Rolltreppen und gleich vor dem Forum-Vortragsraum mit unserem Gemeinschaftsstand L1.13. Dieser liegt im rechten Bereich des Foyers, wenn Sie vom Treppenhaus aus den Raum betreten.

Auf unserem Stand werden Sie von wechselnden Fachleuten bezüglich der Angebote des BSBH und DBSV, aber auch punktuell zu rechtlichen, sozialpolitischen und Hilfsmittel technischen Fragen beraten.

So haben Sie auch in diesem Jahr wieder die Möglichkeit, Ihre auf der SightCity 2023 gewonnenen Informationen und Erfahrungen mit firmenunabhängigen Beratern zu erörtern und mit neuen Infos noch einmal gezielt auf der Messe auf Suche zu gehen.

Am Gemeinschaftsstand des DBSV und BSBH wird auch wieder das Beratungsangebot "Blickpunkt Auge - Rat und Hilfe bei Sehverlust" vertreten sein.

Am Mittwoch, dem 10.05.2023 wird Dr. Michael Richter von der rbm (Rechte behinderter Menschen) von 14.00 Uhr – 17.00 Uhr für rechtliche Fragen rund um Sehbehinderung und Blindheit zur Verfügung stehen.

## **8. Wo finden Sie letzte Infos vor dem Messebeginn? (##8)**

Da die Erstellung dieses Messekompasses auf Grund des notwendigen Vorlaufs zur Produktion nur auf einem Infostand von Mitte März beruhen kann, wäre es sicherlich für Sie interessant, kurz vor der SightCity 2023 noch aktuelle Infos zu erhalten. Daher hier einige Quellenangaben, die für Sie dabei hilfreich und/oder informativ sein könnten:

- Die Organisatoren der Messe informieren auf der Web-Seite [www.sightcity.net](http://www.sightcity.net) kontinuierlich über die kommende SightCity 2023 und auch Aussteller haben dort Gelegenheit, über ihre Produkte und geplante Aktionen zu berichten.
- Die Hersteller werden im Vorfeld der Messe über ihre Neuheiten und Highlights der SightCity 2023 in ihren Mailings und auf ihren jeweiligen Web-Seiten berichten. Die Web-Adressen der einzelnen Aussteller finden Sie in der Dateiausgabe des Messekompasses und ebenfalls auf der Homepage [www.sightcity.net](http://www.sightcity.net).
- Auf den Seiten der Hersteller können Sie sich ggf. als Bezieher eines sogenannten Newsletters eintragen. Zu einem späteren Zeitpunkt

können Sie i. d. R. den Bezug ohne Probleme auch wieder abbestellen.

- Social-Media-Kanäle der SightCity:  
Facebook (<https://www.facebook.com/SightCityFFM>)  
Instagram (<https://www.instagram.com/sightcityffm>)
  
- Schauen Sie im Vorfeld der SightCity 2023 auf den folgenden Webseiten nach, ob Sie dort aktuelle Informationen zur Messe finden:
  - [www.dbsv.org](http://www.dbsv.org)
  - [www.bsbh.org](http://www.bsbh.org)
  - [www.blista.de](http://www.blista.de)
  - [www.dvbs-online.de](http://www.dvbs-online.de)
  - [www.iscb.de](http://www.iscb.de)
  - [www.incobs.de](http://www.incobs.de)

## **9. Handreichung für einen effektiven Messebesuch (##9)**

Im Folgenden haben wir verschiedene Hinweise und Tipps zusammengetragen, die Ihnen helfen sollen, die SightCity 2023 effektiv nutzen zu können. „Alten Messehasen“ werden einige Tipps banal erscheinen, aber wir wollten auch „Frischlingen“ zur Seite stehen. Aber auch für Eltern und/oder Lehrern, die einen Messebesuch mit Kindern und Jugendlichen planen, will dieser Abschnitt Hilfe anbieten. Der „alte Hase“ sollte also wissend lächeln und die Navigationsmöglichkeiten des Editors nutzen oder diesen Abschnitt überblättern.

### **Im Vorfeld der SightCity 2023**

Erstellen Sie sich mit Hilfe des Messekompasses und der Ausstellerseiten auf [www.sightcity.net](http://www.sightcity.net) eine Liste mit den Ausstellern, die Sie besuchen wollen. Vergeben Sie dabei Prioritäten und berücksichtigen Sie die Lage der Stände. Nehmen Sie die erstellte Liste in für Sie lesbarer Form mit. So sparen Sie Zeit und lange Wege und Sie stellen sicher, dass Sie sich auf der Messe gezielt bewegen und dass Sie auch bei Zeitmangel zumindest die für Sie wichtigsten Aussteller besuchen können.

Kleiden Sie sich nicht zu warm und ziehen Sie bequeme Schuhe an. Führen Sie eine Umhängetasche - oder noch besser - einen Rucksack mit sich, um Prospekte und andere Unterlagen transportieren zu können, um die Hände für den Blindenlangstock und für das Ertasten der Produkte frei zu haben. Auch das Mitführen von etwas Trink- oder Essbarem kann sinnvoll sein, um sich zwischendurch bei einer Pause stärken zu können, ohne einen vielleicht Zeit raubenden Besuch der gastronomischen

Angebote in Kauf zu nehmen. Aufgrund der Taschenkontrollen ist es jedoch sinnvoll auf große Flaschen zu verzichten.

Planen Sie evtl. den Besuch der SightCity 2023 mit Freunden und Bekannten zusammen, oder sprechen Sie sich zumindest ab. So könnten Sie die für Sie und Ihren Partner interessanten Aussteller untereinander aufteilen oder sich während der Messe gegenseitig Tipps geben oder aber auch im Nachgang der Messe Ihre Erfahrungen austauschen.

Informieren Sie sich bei den Ausstellern im Vorfeld der Messe gezielt, ob diese besondere Highlights planen und beachten Sie die Publikationen der Hilfsmittelanbieter und der Selbsthilfe. Nähere Informationen hierzu finden Sie im Abschnitt „Wo finden Sie letzte Infos vor dem Messebeginn“. So sind Sie auch über kurzfristige Neuheiten informiert!

Erkundigen Sie sich bei den für Sie besonders interessanten Ausstellern, welcher Tag aus deren Sicht für einen Standbesuch besonders geeignet erscheint. Oft haben die Aussteller Erfahrungen aus den vergangenen Jahren, wann der Besucherandrang besonders hoch oder wann er eher gering ist.

Überlegen Sie sich, ob Sie vielleicht doch einen sehenden Begleiter mitnehmen sollten. Zwar ist die räumliche Orientierung auf der SightCity 2023 durchaus möglich, aber das Auffinden eines freien Ansprechpartners gestaltet sich für blinde und hochgradig sehbehinderte Personen oftmals schwierig. Auch fallen dem Sehenden vielleicht besondere Hinweisschilder auf, die auf ein besonderes Produkt oder eine besondere Aktion aufmerksam machen. Denken Sie in diesem Zusammenhang auch an das Angebot der SightCity 2023 eines kostenpflichtigen Begleitservices für den Messebesuch. Nähere Informationen hierzu finden Sie im Abschnitt „Abhol- und Begleitservice“.

### **Während der SightCity 2023**

Bedenken Sie, dass eine Messe - wie die SightCity 2023 - für Organisatoren, Aussteller und auch die Besucher nicht nur interessant und spannend, sondern auch belastend und stressig sein kann. Tragen Sie also mit Ihrer eigenen Freundlichkeit und Geduld dazu bei, dass die SightCity 2023 wieder für alle Beteiligten eine positive Erfahrung wird.

Führen Sie eine Notizmöglichkeit (Schreibstift und Papier, Punktschrifttafel, Blindennotizgerät, Diktiergerät etc.) mit sich, um Notizen machen zu können. Notieren Sie sich Fragen zur späteren Klärung, besondere Auffälligkeiten der einzelnen Produkte, Namen Ihres Gesprächspartners u. v. m. Auch können Sie sich den Namen Ihres Beraters auf ein Prospekt schreiben lassen oder um eine Visitenkarte bitten.

Sollte der Andrang auf einem bestimmten Stand zu groß sein, um sich ein Produkt in Ruhe anzuschauen, fragen Sie einen Sehenden (Begleitperson, Standpersonal o. ä.), ob bei den Nachbarständen in Sichtweite vielleicht ein Ansprechpartner frei ist. Oft macht es bei großem Andrang auf den Ständen auch Sinn, eine Kontaktaufnahme nach der Messe zu vereinbaren, um dann einen persönlichen Beratungstermin in ruhiger Umgebung zu bekommen.

Viele Produkte werden von den Hilfsmittelanbietern nicht selbst entwickelt, sondern als fertiges Produkt von einem Hersteller eingekauft. So können Sie auf verschiedenen Messeständen das gleiche Hilfsmittelprodukt antreffen. Sie sollten sich also notieren/merken, welches DAISY-Gerät, welchen Screenreader, welche Lupe, welches Bildschirmgerät etc. Sie sich schon angeschaut haben. So können Sie gezielt nach eventuellen Besonderheiten in der Produktpalette des jeweiligen Anbieters Fragen oder die Zeit für andere Messestände nutzen. Es macht für Sie keinen Sinn, sich das gleiche Gerät von 3 verschiedenen Anbietern zeigen zu lassen, es sei denn, dass Sie herausbekommen wollen, mit welchem Anbieter Sie auch längerfristig zusammenarbeiten wollen oder können. Auch der persönliche Eindruck kann hierbei wichtig sein!

Nutzen Sie das firmenunabhängige Beratungsangebot des BSBH und des DBSV auf der SightCity 2023 Am Stand L1.13; zwar ersetzt dieses Angebot keine ein- bis zweistündige Hilfsmittel- oder Rechtsberatung, aber Sie können hier von Fachleuten kurze Informationen erhalten, die Ihnen entweder eine erste Einschätzung Ihrer auf der Messe gewonnenen Informationen oder eine Planung für Ihren weiteren Messebesuch ermöglichen. Ggf. können Sie dort auch eine umfangreichere Beratung nach der SightCity 2023 vereinbaren. Nähere Informationen dazu, wie und wo Sie uns finden, erhalten Sie in den Abschnitten „Räumlicher Aufbau der Messe“ und „Wo finden Sie uns und was bieten wir Ihnen?“.

Telefon-Hotline während der SightCity 2023: Für medizinische Fragen rund um das Thema Augen steht Ihnen werktags eine Telefon-Hotline 0800 2272171 von Mittwoch, den 10.05.2023 bis Freitag, den 12.05.2023 und von Montag, 15.05.2023 bis Dienstag, 16.05.2023 in der Zeit von 10:00 Uhr bis 16:00 Uhr zur Verfügung! Die Telefon-Hotline ist ein Angebot von PRO RETINA Deutschland e.V. während der SightCity 2023.

Hier nun einige Fragen, durch deren eigene Beantwortung Sie für sich selbst besser abschätzen können, welche Hilfsmittel und welche Anbieter für Sie auf der SightCity 2023 von besonderem Interesse sein könnten:

1. Benötige ich die Hilfsmittel für den beruflichen oder für den privaten Einsatz?
2. Welche firmenunabhängigen Beratungsstellen gibt es für den geplanten Einsatzbereich und finde ich diese auf der SightCity 2023?

3. Gibt es einen zuständigen Kostenträger oder bezahle ich die Hilfsmittel selbst?
4. Müssen die Hilfsmittel mobil einsetzbar sein oder reicht ein stationärer Einsatz aus?
5. Welche Ausstattungsmerkmale brauche ich unbedingt, welche wären vorteilhaft und welche sind nicht erforderlich oder sogar unvorteilhaft?
6. Gibt es vielleicht Ausstattungsmerkmale, die erst zu einem späteren Zeitpunkt von Bedeutung sein könnten?
7. Welcher Hersteller bietet mir vor der Kaufentscheidung die Möglichkeit einer praktischen Erprobung und zu welchen Bedingungen?
8. Wie ist der Anbieter nach der Messe für mich verkehrstechnisch und zeitlich erreichbar?
9. Welche Serviceleistungen bietet der Hilfsmittelanbieter mir zu welchen Konditionen an?
10. Habe ich im Bekannten- oder Kollegenkreis Anwender, die bereits Erfahrungen mit dem Anbieter und seinen Produkten haben?

### **Nach der SightCity 2023**

Zuhause angekommen gönnen Sie sich ggf. eine gegenseitige Fußmassage mit Ihrem Partner\*in oder Sie holen die bereits vor vielen Jahren für die SightCity erworbene und nun bereits durch die Corona Zwangspause eingestaubte Fußwanne aus dem Schrank, lassen sich ein warmes Fußbad für Ihre schmerzenden Füße ein, setzen sich an Ihren Schreibtisch und sortieren die mitgebrachten Unterlagen, wobei Sie Ihre eigenen Notizen zuordnen. Dabei bilden Sie verschiedene Stapel für die verschiedenen Hilfsmittelgruppen, die Sie interessieren und sortieren zunächst Prospekte aus, die nicht aktuell von Interesse für Sie sind.

Prüfen Sie, ob es spezielle Messeangebote gibt, die befristet sind. Sollten diese für Sie interessant sein, so müssen Sie auf die zeitliche Befristung achten! Manche Anbieter gewähren auch kurzfristige Verlängerungen, wenn beim Kunden noch Klärungsbedarf bezüglich des Bedarfes und/oder Finanzierung besteht. Fragen Sie einfach nach!

Beachten Sie nach der SightCity 2023 die Publikationen der Blinden- und Sehbehindertenselbsthilfe und auch die diesbezüglichen Angebote im Internet. Oft werden dort Nachbetrachtungen zur SightCity 2023 in Form von Texten oder akustischen Berichten aus Anwendersicht veröffentlicht, die bei einer Entscheidungsfindung hilfreich sein können.

## **10. Das SightCity Forum 2023 (##10)**

## **Vorinformationen zum SightCity-Forum**

Parallel zur SightCity 2023 findet zum achtzehnten Male das SightCity-Forum statt. Es handelt sich bei dem SightCity-Forum um ein Vortrags- und Diskussions-Programm für Betroffene und Fachleute, das ein breites Themenspektrum anbietet. So greift das Forum durch Vorträge, Fortbildungsangebote und Diskussionsveranstaltungen aktuelle Themen aus den Bereichen der Augenmedizin, Bildung, Rehabilitation, Technologie, Sozialpolitik und der Selbsthilfe auf und komplettiert hierdurch die SightCity 2023 inhaltlich. Bitte beachten Sie auch, dass die Foren erstmals seit der SightCity 2023 auch als Hybrid-Veranstaltungen laufen. Das heißt, dass alle Veranstaltungen auch live im Internet mitverfolgt werden können. Für Sie bedeutet das auch, dass wenn Sie sich aktiv beteiligen, Sie weltweit zu hören und zu sehen sind. Mit dem Besuch der Messe erklären Sie sich automatisch damit einverstanden.

Auch in diesem Jahr wird eine FM-Anlage im Forum installiert. Das bedeutet, dass Menschen mit einer Hörbeeinträchtigung den Vorträgen ohne Probleme folgen können. Als FM-Anlage werden drahtlose Signalübertragungsanlagen bezeichnet, die Signale mit frequenzmodulierten Funksignalen (FM) übertragen. Dazu ist es wichtig, dass dieser Personenkreis ein Hörgerät trägt, das sich auf eine direkte Übertragung umstellen lässt.

In dem nun folgenden Programm finden Sie die einzelnen Tagesprogramme und die jeweiligen Beiträge zeitlich gestaffelt. Die Informationen entsprechen dem Stand von Mitte März 2023. Änderungen nach diesem Zeitpunkt konnten leider aufgrund des Produktionsvorlaufs nicht berücksichtigt werden. Die Anmeldemodalitäten zu einer Hybridveranstaltung und dem Besuch des SightCity Forums im Kap Europa Frankfurt werden rechtzeitig auf den Internetseiten [www.sightcity.net](http://www.sightcity.net) und [www.acto.de](http://www.acto.de) bekannt geben. Dort finden Sie auch immer die aktuelle Version des Programms. Mit großzügiger und großartiger Unterstützung der Marga und Walter-Boll-Stiftung wie auch der Paul und Charlotte Kniese-Stiftung können wir Ihnen die Beiträge des diesjährigen SightCity Forums sowohl vor Ort als auch live online vollständig kostenfrei anbieten

### **Programm Mittwoch, 10.05.23**

10:00-10:30

Eröffnung SightCity und SightCity Forum

Dagmar Krutzki, Ingrid Merkl, Sigi Kipke, Sabine Kampmann, Prof.

Norbert Schrage

10:30-11:00

Tablets als PC-Ersatz? Möglichkeiten und Grenzen für sehbeeinträchtigte Nutzer

Jürgen Flegler, Apple Education Mentor, Marburg

11:00-12:30

Netzwerk berufliche Teilhabe - arbeitsmarktnah und innovativ  
Veranstaltung von Berufsförderungs- und Berufsbildungswerken (BFW und  
BBW).

Organisatorin: Frau Dr. Inge Jansen, BFW Düren; Impulsreferate á 30  
Minuten mit anschließender Diskussion

11:00-11:45

Vorstellung des Projekts VR4VIP – Ermittlung der Einsatzmöglichkeiten  
von Systemen der Virtuellen Realität in der beruflichen Ausbildung von  
Menschen mit Sehbeeinträchtigung.

Jürgen Hüllen, BFW Düren

11:45-12:30

Einsatz von VIVIOR in der berufsbezogenen Sehfunktionsdiagnostik. Eine  
objektive Erfassung der Sehbedingungen im Arbeitsleben.

Frank Kießling, BFW Halle

12:30-13:15

Erworbene Hörsehbehinderung im Alter

Carolin Gravel, M.A., Erziehungs- und Rehabilitationswissenschaftlerin,  
Universität zu Köln, Humanwissenschaftliche Fakultät, Heilpädagogik und  
Rehabilitation

13:15-13:45

Sozialpolitische Grundlagen zur Taubblindheit und Hörsehbehinderung

Carolin Gravel, M.A., Erziehungs- und Rehabilitationswissenschaftlerin,  
Universität zu Köln, Humanwissenschaftliche Fakultät, Heilpädagogik und  
Rehabilitation

13:45-14:15

Punktum-Software zum Erlernen der Braille-Schrift

Sonja Schmidt, DBSV

14:15-14:45

Digitalisierung in der Selbsthilfe vom Smartphone zum CRM System

Dario Madani, Vorstandsvorsitzender und Verantwortlicher Digitalisierung  
PRO RETINA Deutschland e. V.

14:45-15:15

agnes@work - Agiles Netzwerk für sehbeeinträchtigte Berufstätige  
Herbert Rüb, Deutscher Verein der Blinden und Sehbehinderten in  
Studium und Beruf (DVBS), Marburg

15:15-15:45

Kreuz und Quer geht nicht mehr - E-Roller aus dem Weg: Wie  
Verbandsklagen des DBSV für mehr Barrierefreiheit sorgen  
Dr. Michael Richter, Rechte behinderter Menschen gGmbH (rbm)

15:45-16:15

Wenn die innere Uhr aus dem Takt kommt: Warum so viele blinde  
Menschen schlecht schlafen.  
Dipl.-Psych. Werner Cassel, Klinik für Innere Medizin mit Schwerpunkt  
Pneumologie  
Schlafmedizinisches Zentrum, Universitätsklinikum Gießen und Marburg  
GmbH, Standort Marburg

16:15-16:45

Datenbrillen als Assistenztechnologie – Spielerei oder Zukunft?  
Florian Lang, Ludwig-Maximilians-Universität München

16:45-17:15

Therapeutische Aussichten: das PRO RETINA-Patientenregister und mehr  
Dr. rer. nat. Sandra Jansen, Fachreferentin, Leitung Patientenregister der  
PRO RETINA Deutschland e.V.

17:15-18:00

Verrückt nach Arbeit – Wie kann berufliche Teilhabe erfolgreich gelingen?  
Stefan Wilke, QuikStep GmbH Durmesheim

## **Programm Donnerstag, 11.05.2023**

10:00-10:45

Patientensymposium: Glaukom  
Dr. med. Daniel Kampik, Augenklinik, Universitätsklinikum Würzburg

10:45-11:15

Publikationen der BFIT-Bund und Kurzfassung des ersten EU-Berichts  
Alexander Pfungstl, Michael Wahl, Überwachungsstelle des Bundes für  
Barrierefreiheit von Informationstechnik (BFIT) Bund

11:15-12:30

Wege zur medizinisch ophthalmologischen Reha: Von der Akutversorgung zur Rehabilitation

Moderation: Prof. Dr. Dr. h.c. Norbert Schrage, Kliniken der Stadt Köln, Augenlinik Merheim

Bedarf an Rehabilitation, Defizite in der derzeitigen Versorgung, was weiß der (Haus-) Augenarzt? Angebot und Erwartungshaltung der Rehabilitanden

Prof. Dr. Dr. h.c. Norbert Schrage, Kliniken der Stadt Köln, Augenlinik Merheim

Zugangswege und Kostenträgerschaften für reguläre Heilverfahren, Anschlussheilbehandlung und Medizinisch beruflich- orientierte Rehabilitationen (MBOR)

Prof. Dr. med. habil. Kathleen Kunert, Oliver Kolbe, M.Eng., REGIOMED Reha-Klinik Masserberg

12:30-13:15

Frühzeitige optische Versorgung für Senioren – wie ist der Weg?

Elena Meuser, Augenoptikermeisterin, Blindeninstitut Würzburg

13:15–14:00

Auswirkungen neurologischer Erkrankungen: Diagnostik, Therapeutische Möglichkeiten

Katja Schmitt, Orthoptistin, Blindeninstitut Würzburg

14:00-14:45

Patientensymposium: Hornhautbedingte Erblindung und Sehbehinderung

Prof. Dr. Dr. h.c. Norbert Schrage, Kliniken der Stadt Köln, Augenlinik Merheim

14:45-15:15

Silikon im Glaskörperraum: Wann kann/muss es wieder raus? Chancen und Risiken

Prof. a.D. Dr. med. Bernd Kirchhof, ehemals Direktor der Abt. für Netzhaut- und Glaskörperchirurgie der Universität zu Köln

15:15-16:00

Farben-Sehen – von Rot-Grün Schwäche bis zur vollständigen Farbenblindheit

Diagnostik und therapeutische Ansätze in der Versorgung dieser  
Erkrankungen  
Angefragt: N.N. Klinik für Augenheilkunde, Universitätsklinikum Essen;

16:00-16:45

Früherkennung, Untersuchung, Training und Unterstützung – Datenbrillen  
für Menschen mit Sehbeeinträchtigung  
Florian Lang, Ludwig-Maximilians-Universität München

16:45-17:15

Tablets als PC-Ersatz? Möglichkeiten und Grenzen für sehbeeinträchtigte  
Nutzer Jürgen Fleger, Apple Education Mentor, Marburg

17:15-18:00

Fußball und Kultur – was gibt es neues in der Blindenreportage?  
N.N., T\_OHR Zentrum für Blindenreportage in Gesellschaft und Sport (ein  
Projekt der AWO Südwest gGmbH) mit freundlicher Unterstützung der DFL  
GmbH

## **Programm Freitag, 12.05.2023**

10:00-11:30

Block zu genetischen Erkrankungen

10:00-10:25

Spezialprechstunde für erbliche Netzhauterkrankungen  
Prof. Dr. Sandra Liakopoulos, Augenklinik des Universitätsklinikums  
Frankfurt

10:25-10:45

Erbliche Netzhauterkrankungen in der humangenetischen Beratung und  
Diagnostik  
Prof. Dr. Hanno J. Bolz, Bioscientia Institut für Medizinische Diagnostik,  
Ingelheim

10:45-11:05

Genetische Netzhauterkrankung aus Patientensicht  
Franz Badura, PRO RETINA Deutschland

11:05-11:30

Genherapie in der klinischen Anwendung  
Dr. Maximilian Gerhardt, Augenklinik der Ludwig-Maximilians-Universität,  
München

11:30-12:15

Marco Beyer – Der blinde Kampfkunstmeister  
Blindai Dô Marburg

12:15-13:15

Diagnostik und Auswirkungen einer Demenz  
PD Dr. Thomas Polak, Facharzt für Psychiatrie und Psychotherapie,  
Universitätsklinikum Würzburg

13:15-14:30

Netzwerk berufliche Teilhabe - arbeitsmarktnah und innovativ (3x25  
Minuten) Veranstaltung von Berufsförderungs- und Berufsbildungswerken  
(BFW und BBW).

Organisatorin: Frau Dr. Inge Jansen, BFW Düren; Impulsreferate á 20  
Minuten mit anschließender Diskussion

13:15-13:40

Pädagogische Zusatzangebote für blinde und sehbeeinträchtigte  
Teilnehmende  
Frau Désirée Reiß, BBW Soest

13:40-14:05

Modulare Erfolgsrezepte aus Stuttgart: Blindentechnische  
Grundqualifizierung (BTG) und Unterstützung blinder und sehbehinderter  
Menschen modular (UbsM)  
Frau Susanne Mendrzyk, BBW Stuttgart

14:05-14:30

UiT- Untersuchung und Beratung im Tätigkeitsfeld  
Frau Ina Oertel, SFZ Chemnitz

14:30–15:00

Auch Online kann man stolpern und dann? Digitale Barrieren auf  
Webseiten öffentlicher Anbieter melden, aber wie?  
Rose Jokic, DBSV

15:00-15:45

Patientensymposium: AMD – aktuelle Behandlungsmöglichkeiten Prof. Dr.  
Dr. h.c. Norbert Schrage, Kliniken der Stadt Köln, Augenklinik Merheim

## **11. Ausstellerliste nach Produktgruppen (##11)**

In dem nun folgende Ausstellerliste finden Sie die einzelnen Aussteller mit  
Ihren jeweiligen Angaben zu ihren Produkten. Die Informationen  
entsprechen dem Stand von Mitte März 2023. Änderungen nach diesem

Zeitpunkt konnten leider aufgrund des Produktionsvorlaufs nicht berücksichtigt werden. Wenn Sie etwas Bestimmtes suchen, schauen Sie bitte noch einmal vor Ihrem Besuch auf den bereits genannten Internetseiten vorbei. Und nun viel Spaß beim Stöbern.

## **Blindenhilfsmittel**

### **Alltagshilfen für Blinde (Uhren, Bücher, Daisy, Handy, etc.)**

#### **BlindShell**

Stand: L2.22, L2.23

- BlindShell Classic
- BlindShell Classic 2
- BlindShell Classic LITE

#### **Blista Brailletec gGmbH**

Stand: L4.21, L4.22, L4.23, L4.24

- Hable One

#### **Bundesverband der Rehabilitationslehrer/-innen für Blinde und Sehbehinderte e.V.**

Stand: L3.04 bei RTB GmbH & Co. KG

- Schulung in Lebenspraktischen Fähigkeiten (LPF)

#### **Deutscher Hilfsmittelvertrieb g.GmbH**

Stand: L2.05

- BlindShell Classic 2
- Hable One—der Braillecontroller für das Smartphone
- Sprechendes Blutdruckmessgerät
- TechniSat Digit3 Voice
- Victor Reader Stratus 12 M

#### **Gaudio-Braille**

Stand: L2.43

- Alltagshilfsmittel
- Milestone WIFI

#### **help2type**

Stand: L4.12

- help2type Schutztasche
- help2type Tastatur

#### **IPD Infosystem Produktion and Distribution GmbH**

Stand: L4.10

- Clearreader
- Envision Glasses
- Orcam MyEye

## **JKJ Srl**

Stand: L2.07

- T-Walk Taktile Leitsysteme

## **KAPSYS**

Stand: L2.08

- MiniVision Lite
- MiniVision2+
- SmartVision3

## **Landeshilfsmittelzentrum des BSVS e. V.**

Stand: L4.03

- Alltagshilfsmittel
- Dienstleistungen
- Taktile Karten, Audioservice
- Telekommunikation

## **Optelec GmbH**

Stand: L4.20

- LS 20 CR+-OmniReader-Daisyplayer

## **Papenmeier, F.H., GmbH & Co. KG**

Stand: L4.16

- DAISY-Player
- Vorlesesysteme

## **RTB GmbH & Co. KG**

Stand: L3.04, L3.05, L3.06, L3.07, L3.08, L3.09, L3.10

- LOC.id-Benutzergerät

## **SynPhon GmbH**

Stand: L4.06

- EinkaufsFuchs Produkterkennung
- FaMe Farberkennungsgerät
- Fledermaus Orientierungshilfe

## **VISTAC GmbH**

Stand: L2.01L

- Computer und Multimedia
- Farberkennung mit FaMe
- Mobilitätshilfen

## **Braille-Drucker und Schreibmaschinen**

### **Blista Brailletec gGmbH**

Stand: L4.21, L4.22, L4.23, L4.24

- Elotype 5
- Eurotype
- Puma VII

## **Index Braille**

Stand: L4.21 bei Blista Brailletec gGmbH

- Basic-D V5
- Everest-D V5
- FanFold-D V5

## **Papenmeier, F.H., GmbH & Co. KG**

Stand: L4.16

- INDEX Brailledrucker

## **Thinkable**

Stand: L4.21 bei Blista Brailletec gGmbH

- Motorized Drawing Arm (MDA)

## **ViewPlus Technolgies**

Stand: L2.35

- Delta und Columbia
- Elite/Premier mit InkConnect
- EmBraille
- Rogue Sheet und Rogue Trac
- SpotDot und IVEO

## **Braillezeilen, Notetaker und Grafikdisplays**

### **Deutscher Hilfsmittelvertrieb g.GmbH**

Stand: L2.05

- Hable One–der Braillecontroller für das Smartphone

### **Help Tech GmbH (ehemals Handy Tech)**

Stand: L4.14, L4.15

- Actilino - Braillezeile und Notizgerät in einem
- Active Braille - die ultimative 40er Braillezeile
- Basic Braille Plus - die kompakte Braillezeile
- Modular Evolution - ideal für den Arbeitsplatz
- Tabli & HTEcho - für Taubblinde & Schulungen

## **Index Braille**

Stand: L4.21 bei Blista Brailletec gGmbH

- BrailleBox V5

## **Inventivio GmbH**

Stand: L4.11

- Tactonom reader

- Tactonom reader

## **IPD Infosystem Produktion and Distribution GmbH**

Stand: L4.10

- BrailleSense 6
- Focus Braillezeilen
- QBrailleXL

## **metec AG**

Stand: L4.32

- Flat PCB
- HyperBraille F
- Hyperflat
- Tactile2D

## **Optelec GmbH**

Stand: L4.20

- ALVA 640 Comfort - Focus 40 Blue und 80 Blue

## **Overflow Biz, Inc.**

Stand: L2.15

- Versa Slate

## **Papenmeier, F.H., GmbH & Co. KG**

Stand: L4.16

- BRAILLEX EL40c
- BRAILLEX EL80c
- BRAILLEX Live-Familie

## **Reinecker Vision GmbH**

Stand: L4.17

- Braillesysteme

## **SELVAS Healthcare, Inc.**

Stand: L4.08

- BrailleSense 6
- BrailleSense 6 Mini
- QBraille XL

## **Thinkable**

Stand: L4.21 bei Blista Brailletec gGmbH

- Motorized Drawing Arm (MDA)
- TactileView-Zeichensoftware
- TactiPad Zeichenbrett

## **VisioBraille GmbH**

Stand: L4.35

- Vario440

- VarioPro80
- VarioUltra

## **Elektronische Brillen und mobile Assistenzsysteme (B)**

### **EV OPTRON GmbH**

Stand: L4.20 bei Optelec GmbH

- OrCam MyEye

### **Help Tech GmbH (ehemals Handy Tech)**

Stand: L4.14, L4.15

- OrCam - mobile Vorlesesystem für die Brille

### **Reinecker Vision GmbH**

Stand: L4.17

- VOX, OrCam
- WeWALK

## **Hilfsmittel für Arbeitsplatz und Ausbildung (B)**

### **Babbage // ACCES4U**

Stand: L4.33 bei Draeger Lienert GmbH & Co. KG

- Speech to Keyboard

### **Blista Brailletec gGmbH**

Stand: L4.21, L4.22, L4.23, L4.24

- Taptilo

### **Gaudio-Braille**

Stand: L2.43

- Milestone WIFI

### **Help Tech GmbH (ehemals Handy Tech)**

Stand: L4.14, L4.15

- Actilino - Braillezeile und Notizgerät in einem
- Active Braille - die ultimative 40er Braillezeile
- Basic Braille Plus - die kompakte Braillezeile
- Modular Evolution - ideal für den Arbeitsplatz

### **IPD Infosystem Produktion and Distribution GmbH**

Stand: L4.10

- BrailleSense 6
- Focus Braillezeilen
- JAWS Screenreader
- QBrailleXL

## **metec AG**

Stand: L4.32

- HyperBraille F
- Hyperflat
- Tactile2D

## **Optelec GmbH**

Stand: L4.20

- ALVA 640 Comfort - Focus 40 Blue und 80 Blue
- ClearView C Serie
- LS 20 CR+-OmniReader-Daisyplayer
- OrCam

## **Overflow Biz, Inc.**

Stand: L2.15

- Versa Slate

## **Papenmeier, F.H., GmbH & Co. KG**

Stand: L4.16

- BRAILLEX EL40c
- BRAILLEX EL80c
- BRAILLEX Live-Familie
- INDEX Brailledrucker
- JAWS & JAWS-Module
- Papenmeier Dienstleistungen
- ZoomText - Magnifier & Magnifier with Speech

## **Rehan Medizingeräte Handels GmbH**

Stand: L4.26, L4.27

- I-Reader 2

## **Reinecker Vision GmbH**

Stand: L4.17

- Braillesysteme
- Low Vision in Schule und Studium
- VOX, OrCam

## **ViewPlus Technologies**

Stand: L2.35

- Delta und Columbia
- Elite/Premier mit InkConnect
- EmBraille
- Rogue Sheet und Rogue Trac

## **VisioBraille GmbH**

Stand: L4.35

- VarioPro80
- VarioUltra

## **Visionaid International Ltd**

Stand: L2.09

- ZEN

## **VISTAC GmbH**

Stand: L2.01L

- Blindentechnische Arbeitsplätze
- Farberkennung mit FaMe
- Individuelle Hilfsmittelschulungen

## **Navigation, Orientierung, Blindenstöcke, Blindenführhund und -Zubehör**

### **Bundesverband der Rehabilitationslehrer/-innen für Blinde und Sehbehinderte e.V.**

Stand: L3.04 bei RTB GmbH & Co. KG

- Rehallehrer:innen für O&M in Ihrer Umgebung
- Schulung in Orientierung & Mobilität (O&M)
- Wissenschaft und Forschung

## **Comde-Derenda GmbH**

Stand: L2.18

- Comde-Kinderstöcke
- Comde-Langstöcke
- Comde-Roll- und Tastspitzen
- Griffe für Telefaltstöcke
- Service

## **Deutscher Hilfsmittelvertrieb g.GmbH**

Stand: L2.05

- Comde-Teleskop-Faltstock TF 28

## **feelSpace GmbH**

Stand: L2.19

- feelSpace naviGürtel
- InnoMake Schuh

## **JKJ Srl**

Stand: L2.07

- T-Walk Taktile Leitsysteme

## **Landeshilfsmittelzentrum des BSVS e. V.**

Stand: L4.03

- Verkehrsschutz

## **Reinecker Vision GmbH**

Stand: L4.17

- WeWALK

### **SynPhon GmbH**

Stand: L4.06

- Fledermaus Orientierungshilfe

### **VISTAC GmbH**

Stand: L2.01L

- Mobilitätshilfen

### **Software für Blinde**

### **Babbage // ACCES4U**

Stand: L4.33 bei Draeger Lienert GmbH & Co. KG

- Ultimate Screen Access (USA)

### **Berufsförderungswerk (BFW) Würzburg**

Stand: L1.05

- AdA-Schein barrierefrei
- Barrierefrei online lernen
- Kompetenzzentrum barrierefreie IT berät und schult
- Smartphone-Schulungen für sehbeeinträchtigte Nutzer
- Sprachkurse für blinde und sehbehinderte Migranten

### **Dolphin Computer Access**

Stand: L4.05

- GuideConnect - einfachste Computer Bedienung
- SuperNova Enterprise - für Citrix, VMWare & RDS
- Vergrößerungssoftware mit Screen Reader

### **Draeger Lienert GmbH & Co. KG**

Stand: L4.33

- DL ETB
- DL Exchange Kalender
- DL Kontaktmanager
- DL Law
- DL Verein
- EasyTask

### **Help Tech GmbH (ehemals Handy Tech)**

Stand: L4.14, L4.15

- Fusion - ZoomText & JAWS in einem Produkt
- Tabli & HTEcho - für Taubblinde & Schulungen

### **IPD Infosystem Produktion and Distribution GmbH**

Stand: L4.10

- JAWS Screenreader

## **KAPSYS**

Stand: L2.08

- MiniVision Lite
- MiniVision2+

## **Papenmeier, F.H., GmbH & Co. KG**

Stand: L4.16

- JAWS & JAWS-Module

## **Reinecker Vision GmbH**

Stand: L4.17

- Supernova, Jaws, ZoomText, Fusion

## **RTB GmbH & Co. KG**

Stand: L3.04, L3.05, L3.06, L3.07, L3.08, L3.09, L3.10

- LOC.id

## **Thinkable**

Stand: L4.21 bei Blista Brailletec gGmbH

- TactileView-Zeichensoftware

## **Visionaid International Ltd**

Stand: L2.09

- Readit

## **VISTAC GmbH**

Stand: L2.01L

- Computer und Multimedia

## **Taubblindenkommunikationshilfen**

### **Help Tech GmbH (ehemals Handy Tech)**

Stand: L4.14, L4.15

- Tabli & HTEcho - für Taubblinde & Schulungen

## **Vorlesesysteme**

### **EV OPTRON GmbH**

Stand: L4.20 bei Optelec GmbH

- OrCam MyEye
- Smart Reader HD

## **feelSpace GmbH**

Stand: L2.19

- OrCam MyEye 2.0

## **IPD Infosystem Produktion and Distribution GmbH**

Stand: L4.10

- Clearreader

## **LVI Low Vision International AB**

Stand: L4.18

- MagniLink Voice 2

## **Optelec GmbH**

Stand: L4.20

- LS 20 CR+-OmniReader-Daisyplayer
- OrCam

## **OrCam GmbH**

Stand: L2.06

- OrCam MyEye 2.0
- OrCam MyReader

## **Papenmeier, F.H., GmbH & Co. KG**

Stand: L4.16

- Vorlesesysteme

## **Rehan Medizingeräte Handels GmbH**

Stand: L4.26, L4.27

- I-Reader 2
- I-See Speech

## **Reinecker Vision GmbH**

Stand: L4.17

- VEO, Videomatic
- VOX, OrCam

## **SynPhon GmbH**

Stand: L4.06

- EinkaufsFuchs Produkterkennung
- FaMe Farberkennungsgerät

## **VisioBraille GmbH**

Stand: L4.35

- Poet Compact 2 und Compact 2+

## **Visionaid International Ltd**

Stand: L2.09

- ReadEasy Evolve ECO
- ReadEasy Evolve MAX
- ZEN
- ZEN MAX

## **VISTAC GmbH**

Stand: L2.01L

- Blindentechnische Arbeitsplätze

## **Sehbehindertenhilfsmittel**

**Alltagshilfen für Sehbehinderte (Uhren, Bücher, Daisy, Handy, etc.)**

## **Achromatopsie Selbsthilfegruppe e.V.**

Stand: L1.18R

- colorADD

## **BlindShell**

Stand: L2.22, L2.23

- BlindShell Classic
- BlindShell Classic 2
- BlindShell Classic LITE

## **Bundesverband der Rehabilitationslehrer/-innen für Blinde und Sehbehinderte e.V.**

Stand: L3.04 bei RTB GmbH & Co. KG

- Rehallehrer:innen für LPF in Ihrer Umgebung

## **Deutscher Hilfsmittelvertrieb g.GmbH**

Stand: L2.05

- BlindShell Classic 2
- Sprechendes Blutdruckmessgerät
- TechniSat Digit3 Voice
- Victor Reader Stratus 12 M

## **Gaudio-Braille**

Stand: L2.43

- Alltagshilfsmittel

## **IPD Infosystem Produktion and Distribution GmbH**

Stand: L4.10

- Envision Glasses
- Orcam MyEye

## **KAPSYS**

Stand: L2.08

- MiniVision Lite
- MiniVision2+
- SmartVision3

## **Landeshilfsmittelzentrum des BSVS e. V.**

Stand: L4.03

- Alltagshilfsmittel
- Dienstleistungen
- Telekommunikation
- Verkehrsschutz

## **OrCam GmbH**

Stand: L2.06

- OrCam MyEye 2.0

## **Papenmeier, F.H., GmbH & Co. KG**

Stand: L4.16

- Arbeitsplatzbeleuchtung
- DAISY-Player
- Digitale Handlupen
- Vorlesesysteme

## **Pratsam**

Stand: L2.11

- Pratsam Reader App
- Pratsam Reader Voice
- Pratsam Reader Web
- Pratsam Reader Win

## **RTB GmbH & Co. KG**

Stand: L3.04, L3.05, L3.06, L3.07, L3.08, L3.09, L3.10

- LOC.id-Benutzergerät

## **steller-technology GmbH & Co. KG**

Stand: L4.37

- steller SK2

## **Beleuchtung**

### **Papenmeier, F.H., GmbH & Co. KG**

Stand: L4.16

- Arbeitsplatzbeleuchtung

### **steller-technology GmbH & Co. KG**

Stand: L4.37

- steller SL1

## **Bildschirmlesesysteme stationär**

## **AbleCon AS**

Stand: L4.29

- AbleCenter AC-03
- AbleCenter Compact

## **EV OPTRON GmbH**

Stand: L4.20 bei Optelec GmbH

- Merlin HD Mini

## **Help Tech GmbH (ehemals Handy Tech)**

Stand: L4.14, L4.15

- Vocatex - Bildschirmlesegerät mit Vorlesefunktion

## **IPD Infosystem Produktion and Distribution GmbH**

Stand: L4.10

- Vocatex Bildschirmvorlesegerät

## **Landeshilfsmittelzentrum des BSVS e. V.**

Stand: L4.03

- Neue Beratungsangebote

## **LVI Low Vision International AB**

Stand: L4.18

- MagniLink Pro
- MagniLink Vision
- MagniLink Zip

## **Optelec GmbH**

Stand: L4.20

- ClearView C Serie
- ClearView+ Serie

## **Overflow Biz, Inc.**

Stand: L2.15

- FLOWY

## **Papenmeier, F.H., GmbH & Co. KG**

Stand: L4.16

- VISULEX Maki

## **Rehan Medizingeräte Handels GmbH**

Stand: L4.26, L4.27

- I-See HD
- I-See Speech
- I-See Touch

## **Reinecker Vision GmbH**

Stand: L4.17

- mezzo
- topolino
- VEO, Videomatic

## **SELVAS Healthcare, Inc.**

Stand: L4.08

- GoVision Pro

## **steller-technology GmbH & Co. KG**

Stand: L4.37

- steller SK2
- steller TK4

## **VisioBraille GmbH**

Stand: L4.35

- Visio24

## **Bildschirmlesesysteme tragbar**

### **AbleCon AS**

Stand: L4.29

- AbleBaby Razer

### **EV OPTRON GmbH**

Stand: L4.20 bei Optelec GmbH

- Acrobat HD Ultra
- Merlin HD Mini

### **Help Tech GmbH (ehemals Handy Tech)**

Stand: L4.14, L4.15

- ZoomCam - das mobile Lese- und Fernkameranystem

### **LVI Low Vision International AB**

Stand: L4.18

- MagniLink S
- MagniLink TAB
- MagniLink Zip

### **Optelec GmbH**

Stand: L4.20

- ClearView GO 15
- Compact 10 HD / Speech
- Traveller HD

## **Overflow Biz, Inc.**

Stand: L2.15

- FLOWY

## **Papenmeier, F.H., GmbH & Co. KG**

Stand: L4.16

- ClearView Go 15
- MagniLink S Premium FHD

## **Reinecker Vision GmbH**

Stand: L4.17

- Low Vision in Schule und Studium
- mezzo
- topolino

## **steller-technology GmbH & Co. KG**

Stand: L4.37

- steller College
- steller Vision Mix
- steller Vision Pad

## **VisioBraille GmbH**

Stand: L4.35

- VisioBook und VisioDesk

## **Elektronische Brillen und mobile Assistenzsysteme (S)**

### **feelSpace GmbH**

Stand: L2.19

- OrCam MyEye 2.0

### **Help Tech GmbH (ehemals Handy Tech)**

Stand: L4.14, L4.15

- OrCam - mobile Vorlesesystem für die Brille

### **Elektronische Lupen**

#### **EV OPTRON GmbH**

Stand: L4.20 bei Optelec GmbH

- Amigo HD

### **Landeshilfsmittelzentrum des BSVS e. V.**

Stand: L4.03

- Neue Beratungsangebote

## **LVI Low Vision International AB**

Stand: L4.18

- MagniLink Pro
- MagniLink S
- MagniLink TAB
- MagniLink Vision

## **Optelec GmbH**

Stand: L4.20

- Compact 10 HD / Speech
- Compact 6 HD Speech
- Traveller HD

## **Papenmeier, F.H., GmbH & Co. KG**

Stand: L4.16

- Digitale Handlupen

## **Rehan Medizingeräte Handels GmbH**

Stand: L4.26, L4.27

- Looky 4
- Looky 5

## **Reinecker Vision GmbH**

Stand: L4.17

- MANO

## **SELVAS Healthcare, Inc.**

Stand: L4.08

- GoVision Pro

## **Visionaid International Ltd**

Stand: L2.09

- Helix HD

## **Hilfsmittel für Arbeitsplatz und Ausbildung (S)**

### **AbleCon AS**

Stand: L4.29

- AbleBaby Razer
- AbleCenter AC-03

### **Babbage // ACCES4U**

Stand: L4.33 bei Draeger Lienert GmbH & Co. KG

- Babbage // ACCESS4U business consultancy
- Speech to Keyboard
- Ultimate Screen Access (USA)

## **Help Tech GmbH (ehemals Handy Tech)**

Stand: L4.14, L4.15

- Fusion - ZoomText & JAWS in einem Produkt
- OrCam - mobile Vorlesesystem für die Brille
- Vocatex - Bildschirmlesegerät mit Vorlesefunktion
- ZoomCam - das mobile Lese- und Fernkameranersystem

## **IPD Infosystem Produktion and Distribution GmbH**

Stand: L4.10

- Vocatex Bildschirmvorlesegerät
- Zoomtext & Fusion

## **LVI Low Vision International AB**

Stand: L4.18

- MagniLink Pro
- MagniLink S
- MagniLink TAB
- MagniLink Vision
- MagniLink Zip

## **Optelec GmbH**

Stand: L4.20

- ClearView GO 15
- ClearView+ Serie
- Compact 10 HD / Speech
- Compact 6 HD Speech
- Traveller HD

## **Papenmeier, F.H., GmbH & Co. KG**

Stand: L4.16

- Arbeitsplatzbeleuchtung
- ClearView Go 15
- Fusion
- MagniLink S Premium FHD
- Papenmeier Dienstleistungen
- SuperNova Einzelplatz & Enterprise
- VISULEX Maki

## **Rehan Medizingeräte Handels GmbH**

Stand: L4.26, L4.27

- I-See HD
- I-See Speech
- I-See Touch
- Looky 4
- Looky 5

## **Reinecker Vision GmbH**

Stand: L4.17

- Low Vision in Schule und Studium
- MANO
- mezzo
- Supernova, Jaws, ZoomText, Fusion
- topolino
- VEO, Videomatic

### **steller-technology GmbH & Co. KG**

Stand: L4.37

- steller College
- steller SL1
- steller TK4
- steller Vision Mix
- steller Vision Pad

### **ViewPlus Technologies**

Stand: L2.35

- SpotDot und IVEO

### **Visionaid International Ltd**

Stand: L2.09

- ZEN MAX

### **VISTAC GmbH**

Stand: L2.01L

- Sehbehindertentechnische Arbeitsplätze

### **Optisch vergrößernde Sehhilfen**

### **Papenmeier, F.H., GmbH & Co. KG**

Stand: L4.16

- MagniLink S Premium FHD

### **SELVAS Healthcare, Inc.**

Stand: L4.08

- GoVision Pro

### **Software für Sehbehinderte**

### **Babbage // ACCES4U**

Stand: L4.33 bei Draeger Lienert GmbH & Co. KG

- UNICORN Dynamic Virtual Channel

### **Dolphin Computer Access**

Stand: L4.05

- GuideConnect - einfachste Computer Bedienung
- SuperNova Enterprise - für Citrix, VMWare & RDS
- SuperNova Vergrößerungssoftware
- SuperNova Vergrößerungssoftware mit Sprache
- Vergrößerungssoftware mit Screen Reader

### **Help Tech GmbH (ehemals Handy Tech)**

Stand: L4.14, L4.15

- Fusion - ZoomText & JAWS in einem Produkt

### **IPD Infosystem Produktion and Distribution GmbH**

Stand: L4.10

- Zoomtext & Fusion

### **KAPSYS**

Stand: L2.08

- SmartVision3

### **Overflow Biz, Inc.**

Stand: L2.15

- FLOWY

### **Papenmeier, F.H., GmbH & Co. KG**

Stand: L4.16

- Fusion
- SuperNova Einzelplatz & Enterprise
- ZoomText - Magnifier & Magnifier with Speech

### **Pratsam**

Stand: L2.11

- Pratsam Producer
- Pratsam Server

### **Reinecker Vision GmbH**

Stand: L4.17

- Supernova, Jaws, ZoomText, Fusion

### **Visionaid International Ltd**

Stand: L2.09

- Readit

## **Dienstleistungen und Institutionen**

### **Ausbildung und Schulung**

#### **AbleCon AS**

Stand: L4.29

- AbleCenter Compact

### **Achromatopsie Selbsthilfegruppe e.V.**

Stand: L1.18R

- CNGA3-Gentherapie-Studie
- SightCity-Forum 2022
- Unser Film

### **bbs nürnberg - Bildungszentrum für Blinde und Sehbehinderte**

Stand: L1.10

- Berufsfachschule für Büroberufe
- Berufsfachschule für Ernährung und Versorgung
- Berufsfachschule für Massage & Physiotherapie
- Berufsvorbereitung
- Weitere Angebote am bbs nürnberg
- Wohnen, Leben, Fördern - Internat

### **Berufsförderungswerk (BFW) Würzburg**

Stand: L1.05

- AdA-Schein barrierefrei
- Barrierefrei online lernen
- Kompetenzzentrum barrierefreie IT berät und schult
- Smartphone-Schulungen für sehbeeinträchtigte Nutzer
- Sprachkurse für blinde und sehbehinderte Migranten

### **Berufsförderungswerk Düren gGmbH**

Stand: L1.04

- Beratung und Diagnostik
- Besondere Hilfen
- Bildung und Qualifizierung
- Integration und Nachsorge

### **Bundesverband der Rehabilitationslehrer/-innen für Blinde und Sehbehinderte e.V.**

Stand: L3.04 bei RTB GmbH & Co. KG

- Qualität, darauf setzen wir
- Rehallehrer:innen für LPF in Ihrer Umgebung
- Rehallehrer:innen für O&M in Ihrer Umgebung
- Schulung in Lebenspraktischen Fähigkeiten (LPF)
- Schulung in Orientierung & Mobilität (O&M)

### **Deutsche Blindenstudienanstalt e.V. (blista)**

Stand: L1.01 bei DVBS - Deutscher Verein der Blinden und Sehbehinderten in Studium und Beruf e.V.

- Ausbildungen und Umschulungen
- Beruf und Karriere
- Schule und Bildung

## **Draeger Lienert GmbH & Co. KG**

Stand: L4.33

- DL Law

## **DVBS - Deutscher Verein der Blinden und Sehbehinderten in Studium und Beruf e.V.**

Stand: L1.01

- DVBS-Beratungsangebote
- DVBS-Fortbildungen und Seminare
- DVBS-Projekt agnes@work

## **Overflow Biz, Inc.**

Stand: L2.15

- Versa Slate

## **PRO RETINA Deutschland e. V., Selbsthilfevereinigung von Menschen mit Netzhautdegenerationen**

Stand: L1.15

- PRO RETINA e.V.

## **Technische Hochschule Mittelhessen - Zentrum für blinde und sehbehinderte Studierende (Bliz)**

Stand: L1.11

- Beratung für blinde und sehbehinderte Studierende

## **VISTAC GmbH**

Stand: L2.01L

- Individuelle Hilfsmittelschulungen
- Sehbehindertentechnische Arbeitsplätze

## **Freizeit, Hobby, Reisen**

### **Bund zur Förderung Sehbehinderter e. V.**

Stand: L1.17

- Jugendarbeit
- Soziale Medien

### **Landeshilfsmittelzentrum des BSVS e. V.**

Stand: L4.03

- Taktile Karten, Audioservice

## **Verbände, Institutionen, Organisationen, Vereine**

### **Achromatopsie Selbsthilfegruppe e.V.**

Stand: L1.18R

- Achromatopsie
- CNGA3-Gentherapie-Studie
- colorADD
- SightCity-Forum 2022
- Symptome und Behinderung
- Unser Film

### **Babbage // ACCES4U**

Stand: L4.33 bei Draeger Lienert GmbH & Co. KG

- Babbage // ACCESS4U business consultancy

### **bbs nürnberg - Bildungszentrum für Blinde und Sehbehinderte**

Stand: L1.10

- Berufsfachschule für Büroberufe
- Berufsfachschule für Ernährung und Versorgung
- Berufsfachschule für Massage & Physiotherapie
- Berufsvorbereitung
- Weitere Angebote am bbs nürnberg
- Wohnen, Leben, Fördern - Internat

### **Berufsförderungswerk (BFW) Würzburg**

Stand: L1.05

- AdA-Schein barrierefrei
- Barrierefrei online lernen
- Kompetenzzentrum barrierefreie IT berät und schult
- Smartphone-Schulungen für sehbeeinträchtigte Nutzer
- Sprachkurse für blinde und sehbehinderte Migranten

### **Berufsförderungswerk Düren gGmbH**

Stand: L1.04

- Beratung und Diagnostik
- Besondere Hilfen
- Bildung und Qualifizierung
- Integration und Nachsorge

### **Blickpunkt Auge - Rat und Hilfe bei Sehverlust - Ein Angebot des DBSV**

Stand: L1.13 bei Blinden- und Sehbehindertenbund in Hessen e.V. (BSBH)

- Beratungsthemen
- Beratungsthemen
- Unsere Beratenden
- Unsere Beratenden
- Weiteres
- Weiteres

### **Bund zur Förderung Sehbehinderter e. V.**

Stand: L1.17

- Beratung
- Jugendarbeit
- Mitgliedschaft

- Soziale Medien
- Zeitschrift Visus

### **Bundesverband der Rehabilitationslehrer/-innen für Blinde und Sehbehinderte e.V.**

Stand: L3.04 bei RTB GmbH & Co. KG

- Qualität, darauf setzen wir
- Wissenschaft und Forschung

### **Deutsche Blindenstudienanstalt e.V. (blista)**

Stand: L1.01 bei DVBS - Deutscher Verein der Blinden und Sehbehinderten in Studium und Beruf e.V.

- Barrierefreiheit
- Medien und Literatur
- Vorträge

### **Draeger Lienert GmbH & Co. KG**

Stand: L4.33

- DL ETB
- DL Exchange Kalender
- DL Kontaktmanager
- DL Verein
- EasyTask

### **DVBS - Deutscher Verein der Blinden und Sehbehinderten in Studium und Beruf e.V.**

Stand: L1.01

- DVBS-Beratungsangebote
- DVBS-Fortbildungen und Seminare
- DVBS-Projekt agnes@work

### **Pratsam**

Stand: L2.11

- Pratsam Producer
- Pratsam Reader App
- Pratsam Reader Voice
- Pratsam Reader Web
- Pratsam Reader Win
- Pratsam Server

### **PRO RETINA Deutschland e. V., Selbsthilfevereinigung von Menschen mit Netzhautdegenerationen**

Stand: L1.15

- PRO RETINA e.V.

### **Technische Hochschule Mittelhessen - Zentrum für blinde und sehbehinderte Studierende (Bliz)**

Stand: L1.11

- Beratung für blinde und sehbehinderte Studierende

## **12. Ausstellerlisten (##12)**

In der nun folgenden Ausstellerliste 12.a finden Sie die teilnehmenden Aussteller mit der Angabe der Standnummer alphabetisch sortiert. Unter 12.b finden Sie die Aussteller ebenfalls alphabetisch sortiert aber noch mit weitergehenden Informationen zu den Firmen. Die Informationen entsprechen dem Stand von Mitte März 2023. Änderungen nach diesem Zeitpunkt konnten leider aufgrund des Produktionsvorlaufs nicht berücksichtigt werden. Wenn Sie einen bestimmten Aussteller suchen, vergewissern Sie sich bitte vorab noch einmal auf den genannten Internetseiten, ob dieser auch sicher dabei ist. Wie so oft, kann immer etwas dazwischenkommen aber wir gehen nicht davon aus.

### **12.a Ausstellerliste alphabetisch nur mit Standnummern**

**A-L-U Technik für Blinde und Sehbehinderte oHG** L4.34  
**AbleCon AS** L4.29  
**Achromatopsie Selbsthilfegruppe e.V.** L1.18R  
**Altix** L4.13  
**Ambutech Inc. and IRIS e.v.** L2.01R  
**American Printing House for the Blind** L2.17  
**Apfel-Fleger** L2.39  
**AURA-HOTEL Saulgrub gGmbH** L4.02  
**Babbage // ACCES4U** L4.33  
**bbs nürnberg - Bildungszentrum für Blinde und Sehbehinderte** L1.10  
**Berufsförderungswerk (BFW) Würzburg** L1.05  
**Berufsförderungswerk Düren gGmbH** L1.04  
**Berufsförderungswerk Halle (Saale)** L1.03  
**Berufsförderungswerk Mainz gGmbH, Bildungsinstitut für Gesundheit & Soziales** L1.06  
**BEYID LTD** L4.04  
**Bioscientia** L1.16  
**Blickpunkt Auge - Rat und Hilfe bei Sehverlust - Ein Angebot des DBSV** L1.13  
**Blinden- und Sehbehindertenbund in Hessen e.V. (BSBH)** L1.13  
**BlindShell** L2.23  
**Blista Brailletec gGmbH** L4.21, L4.22, L4.23 und L4.24  
**Braillo, Zychem, American Thermoform** L2.26  
**Brunomaster** L2.41  
**Bund zur Förderung Sehbehinderter e. V.** L1.17

**Bundesverband der Rehabilitationslehrer/-innen für Blinde und Sehbehinderte e.V.** L3.04  
**Chiesi GmbH** L2.12  
**Cobolt Systems Ltd** L2.24  
**Comde-Derenda GmbH** L2.18  
**Deutsche Blindenstudienanstalt e.V. (blista)** L1.01  
**Deutscher Blinden- und Sehbehindertenverband e. V.** L1.13  
**Deutscher Hilfsmittelvertrieb g.GmbH** L2.05  
**Deutsches Zentrum für barrierefreies Lesen** L1.12  
**Dolphin Computer Access** L4.05  
**Draeger Lienert GmbH & Co. KG** L4.33  
**DVBS - Deutscher Verein der Blinden und Sehbehinderten in Studium und Beruf e.V.** L1.01  
**Envision AI** L4.09  
**EV OPTRON GmbH** L4.20  
**feelSpace GmbH** L2.19  
**fluSoft GbR** L2.32  
**Frankfurter Stiftung für Blinde und Sehbehinderte** L1.02  
**Freedom Scientific** L4.20  
**Gaudio-Braille** L2.43  
**GoSense** L4.01  
**Harpo Ltd** L4.30  
**Help Tech GmbH (ehemals Handy Tech)** L4.14 und L4.15  
**help2type** L4.12  
**HumanWare** L2.03  
**Inclusion** L1.28  
**Index Braille** L4.21  
**Inventivio GmbH** L4.11  
**IPD Infosystem Produktion and Distribution GmbH** L4.10  
**JKJ Srl** L2.07  
**KAPSYS** L2.08  
**KOBA Vision** L4.07  
**Landeshilfsmittelzentrum des BSVS e. V.** L4.03  
**LESA FRANCE** L4.25  
**Logickeyboard** L4.31  
**LVI Deutschland GmbH** L4.18  
**LVI Low Vision International AB** L4.18  
**LWL-Berufsbildungswerk Soest** L1.08  
**Matapo Distribution Europe s.r.o.** L2.22  
**metec AG** L4.32  
**MindTags Group GmbH** L2.02

**Nikolauspflege - Stiftung für blinde und sehbehinderte Menschen** L1.09  
**Nippon Telesoft Co.,Ltd.** L2.44  
**OHFA Tech, Inc.** L4.21  
**Optelec GmbH** L4.20  
**Orbit Research LLC** L2.33  
**OrCam GmbH** L2.06  
**Overflow Biz, Inc.** L2.15  
**Papenmeier, F.H., GmbH & Co. KG** L4.16  
**Pratsam** L2.11  
**PRO RETINA Deutschland e. V., Selbsthilfevereinigung von Menschen mit Netzhautdegenerationen** L1.15  
**ProTak GmbH - Assistive Technologien** L2.25  
**QuikStep GmbH** L2.02  
**Rehan Medizingeräte GmbH** L4.26 und L4.27  
**Reinecker Vision GmbH** L4.17  
**Rivo** L2.48  
**RTB GmbH & Co. KG** L3.04, L3.05, L3.06, L3.07, L3.08, L3.09 und L3.10  
**SELVAS Healthcare, Inc.** : L4.08  
**Sensotec NV** L2.100 im Standplan zeigen  
**81: SFZ Förderzentrum gGmbH / Berufsbildungswerk Chemnitz** L1.07  
**SightCare Technology CO., LTD.** L2.45 und L2.46  
**steller-technology GmbH & Co. KG** L4.37  
**SynPhon GmbH** L4.06  
**Technische Hochschule Mittelhessen - Zentrum für blinde und sehbehinderte Studierende(BliZ)** L1.11  
**Tourismus+Congress GmbH Frankfurt am Main** L1.14  
**VANDA Pharmaceuticals Germany GmbH** L2.34  
**ViewPlus Technolgies** L2.35  
**VILUMATIC GmbH** L2.16  
**VisioBraille GmbH** L4.35  
**Visionaid International Ltd** L2.09  
**VISTAC GmbH** L2.01L  
**Voxiweb** L2.27  
**WAIBRO** L4.36  
**WBH e.V.** L1.12  
**WeWALK Technology** L2.04  
**whitecane.** L3.03  
**ZOOMAX TECHNOLOGY CO., LIMITED** L2.13

## **12.b Ausstellerliste alphabetisch mit weitergehenden Informationen**

### **A-L-U Technik für Blinde und Sehbehinderte oHG**

A-L-U Technik für Blinde und Sehbehinderte oHG

Auf der Stockei 5

59077 Hamm

Deutschland

Telefon: 0049(0)2381-438-101

Fax: 0049(0)2381-438-102

Webseite: <https://www.tfbus.de>

E-Mail: [info@tfbus.de](mailto:info@tfbus.de)

Stand: L4.34

### **AbleCon AS**

AbleCon AS, Trudvangveien 67, 3117 Tunsberg, NORWAY

3117 TUNSBURG

Norwegen

Telefon: 004740082011

Fax: -

Webseite: <https://www.ablecenter.no>

E-Mail: [post@ablecon.no](mailto:post@ablecon.no)

Ablecon AS ist ein norwegisches Unternehmen est.1995. Wir entwickeln und produzieren AbleCenter und andere

innovative und integrative Produkte für Sehbehinderte. Weitere Infos unter

[www.ablecenter.no](http://www.ablecenter.no)

Stand: L4.29

### **Ist in folgenden Kategorien gelistet:**

#### **Sehbehindertenhilfsmittel**

Bildschirmlesesysteme stationär

Bildschirmlesesysteme tragbar

Hilfsmittel für Arbeitsplatz und Ausbildung (S)

#### **Dienstleistungen und Institutionen**

Ausbildung und Schulung

### **Achromatopsie Selbsthilfegruppe e.V.**

Düsseldorf, Deutschland

Webseite: <https://www.achromatopsie.de>

DIE SYMPTOME DER ACHROMATOPSIE SIND:

- völlige Farbenblindheit
- geringe Sehstärke ( $\leq 10\%$ )
- extreme Lichtempfindlichkeit
- Nystagmus

DIE SELBSTHILFEGRUPPE

- unterstützt Betroffene und Angehörige
- ermöglicht Erfahrungsaustausch
- informiert über Hilfsmittel und Förderung

- gibt Ti  
Stand: L1.18R

**Ist in folgenden Kategorien gelistet:**

**Sehbehindertenhilfsmittel**

Alltagshilfen für Sehbehinderte (Uhren, Bücher, Daisy, Handy, etc.)

**Dienstleistungen und Institutionen**

Ausbildung und Schulung

Verbände, Institutionen, Organisationen, Vereine

**Altix**

Altix Sp. z o.o.

ul. Modlińska 246c

03-152 Warsaw

Polen

Telefon: 0048 (0)225101090

Fax: 0048 (0)225101090

Webseite: <https://www.altix.pl>

E-Mail: [biuro@altix.pl](mailto:biuro@altix.pl)

Stand: L4.13

**Ambutech Inc. and IRIS e.v.**

Ambutech Inc.

34 De Baets Street

R3L 1P9 Winnipeg

Canada

Telefon: 204-654-8444

Fax: 204-668-9345

Webseite: <https://www.ambutech.com> and [www.iris-hamburg.org](http://www.iris-hamburg.org)

E-Mail: [orders@ambutech.com](mailto:orders@ambutech.com)

Stand: L2.01R

**American Printing House for the Blind**

American Printing House for the Blind

1839 Frankfort Ave

40206 Louisville, KY

USA

Telefon: 1-800-223-1839

Fax: 502-899-2284

Webseite: <https://www.aph.org>

E-Mail: [info@aph.org](mailto:info@aph.org)

Bei APH glauben wir daran, blinde oder visuell beeinträchtigte Menschen zu befähigen, indem wir zugängliche und

innovative Produkte, Materialien und Service für einen lebenslangen Erfolg bereitstellen. Wir sind die weltweiten

Marktführer im Entwerfen von innovativen Lernlösungen für blinde oder visuell beeinträchtigte Kinder und Erwachsene.

Stand: L2.17

### **Apfel-Fleger**

Apfel-Fleger  
In der Görtzbach 43  
35041 Marburg  
Deutschland  
Telefon: 0049 (0) 6421 8094567  
Fax: -  
Webseite: <https://apfel-fleger.de>  
E-Mail: [team@apfel-fleger.de](mailto:team@apfel-fleger.de)  
Stand: L2.39

### **AURA-HOTEL Saulgrub gGmbH**

AURA-HOTEL Saulgrub gemeinnützige GmbH  
Alte Römerstraße 41-43  
82442 Saulgrub  
Deutschland  
Telefon: 0049 8845 / 990  
Fax: 0049 8845 / 99-221  
Webseite: <https://www.aura-hotel.de>  
E-Mail: [info@aura-hotel.de](mailto:info@aura-hotel.de)  
Stand: L4.02

### **Babbage // ACCES4U**

Bovendonk 27  
4707 ZH Roosendaal  
Niederlande  
Telefon: 0031165536156  
Fax:  
Webseite: <https://www.access4u.eu>  
E-Mail: [mariodenijs@babbage.com](mailto:mariodenijs@babbage.com)  
Babbage ist ein niederländisches Unternehmen, das professionelle Umgebungen für Menschen mit Seh- und Bewegungseinschränkungen anpasst. Babbage verwendet viele Lösungen von: ACCESS4U. ACCESS4U ist das internationale Unternehmen, das viele technische Lösungen für sehbehinderte Menschen entwickelt hat  
Stand: L4.33 bei Draeger Lienert GmbH & Co. KG

### **bbs nürnberg - Bildungszentrum für Blinde und Sehbehinderte**

Brieger Straße 21  
90471 Nürnberg  
Deutschland  
Telefon: 0049 911 / 89 67 - 0  
Fax: 0049 911 / 89 67 - 112  
Webseite: <https://www.bbs-nuernberg.de>  
E-Mail: [info@bbs-nuernberg.de](mailto:info@bbs-nuernberg.de)

Das bbs nürnberg unterstützt, beschult und begleitet Kinder, Jugendliche und junge Erwachsene mit Blindheit oder Sehbehinderung und unterhält hierfür ein Förderzentrum, ein berufliches Schulzentrum, ein Internat, eine heilpädagogisch-therapeutische Tagesstätte, eine schulvorbereitende Einrichtung  
Stand: L1.10

**Ist in folgenden Kategorien gelistet:**

**Dienstleistungen und Institutionen**

Ausbildung und Schulung  
Verbände, Institutionen, Organisationen, Vereine

**Berufsförderungswerk (BFW) Würzburg**

Weitshöchheim, Deutschland

Webseite: <https://www.bfw-wuerzburg.de>

Das Berufsförderungswerk Würzburg ist ein überregionales berufliches Qualifizierungszentrum für erwachsener blinder und sehbehinderte Menschen. Ziel ist die Wiedereingliederung in den Beruf. Beratungen, Schulungen und Dienstleistungen im Bereich Barrierefreiheit sind ebenfalls im Angebot.  
Stand: L1.05

**Ist in folgenden Kategorien gelistet:**

**Blindenhilfsmittel**

Software für Blinde

**Dienstleistungen und Institutionen**

Ausbildung und Schulung  
Verbände, Institutionen, Organisationen, Vereine

**Berufsförderungswerk Düren gGmbH**

Düren, Deutschland

Webseite: <https://www.bfw-dueren.de>

Als anerkanntes Bildungs- und Beratungszentrum helfen wir Menschen mit Sehbehinderung, Blindheit bzw. einer psychischen Erkrankung bei ihrer Rehabilitation und beruflichen Qualifizierung.  
Stand: L1.04

**Ist in folgenden Kategorien gelistet:**

**Dienstleistungen und Institutionen**

Ausbildung und Schulung  
Verbände, Institutionen, Organisationen, Vereine

**Berufsförderungswerk Halle (Saale)**

Berufsförderungswerk Halle (Saale) gGmbH

Bughagenstraße 30

06003 Halle/Saale

Deutschland

Telefon: 0049 345 1334-666

Fax: 0049 345 1334-333

Webseite: <https://www.bfw-halle.org>

E-Mail: [info@bfw-halle.de](mailto:info@bfw-halle.de)

Stand: L1.03

## **Berufsförderungswerk Mainz gGmbH, Bildungsinstitut für Gesundheit & Soziales**

Berufsförderungswerk Mainz gGmbH  
Bildungsinstitut für Gesundheit & Soziales  
Lortzingstr. 4  
55127 Mainz  
Deutschland

Telefon: 0049 6131-7840

Fax: 0049 6131-78449

Webseite: <https://www.bfw-mainz.de>

E-Mail: [info@bfw-mainz.de](mailto:info@bfw-mainz.de)

Berufliche Rehabilitation am BFW Mainz

Wir bilden seit über 55 Jahren blinde, sehbehinderte und nicht behinderte Menschen inklusiv in Berufen des

Gesundheitswesens aus.

Masseur\*in und medizinische Bademeister\*in, Physiotherapeut\*in, Weiterqualifikation zu Physiotherapeut\*in,

Podolog\*innen, Bachelor-Studium Medizinalfachberufe. Wir bieten für Sie jederzeit Info-Tage an. Besuchen Sie uns!

Stand: L1.06

## **BEYID LTD**

SEHITMUHTAR MAHALLESI,

FERIDIYE CD. NO:21/2

FIDAN APT. TAKSIM

34435 ?STANBUL

Türkei

Telefon: 00902123616661

Fax: 00902123616660

Webseite: <https://www.engellilermarketi.com>

E-Mail: [info@beyid.com.tr](mailto:info@beyid.com.tr)

Beyid LTD arbeitet seit 2005 an der Bereitstellung von Technologie- und Zugänglichkeitslösungen für Menschen mit

Behinderungen im Nahen Osten, in Afrika und in zentralasiatischen Ländern.?

Wir werden in SightCity 2023 unsere Markenartikel ausstellen: Braille-Tafeln und -Stifte, weiße Stöcke und Math

Stand: L4.04

## **Bioscientia**

Konrad-Adenauer-Straße 17

55218 Ingelheim

Deutschland

Telefon: 0049 6132 781 411

Fax:

Webseite: <https://genetik.bioscientia.de>

E-Mail: [info.genetik@bioscientia.de](mailto:info.genetik@bioscientia.de)

Die Humangenetik bei Bioscientia hat einen Schwerpunkt in der humangenetischen Beratung von Patienten mit allen

bekanntesten Formen erblicher Augenerkrankungen, v.a. Netzhautdystrophien. Auf Basis

modernster Methoden führen wir  
umfassende diagnostische Untersuchungen zur Ursachenfindung durch.  
Stand: L1.16

### **Blickpunkt Auge - Rat und Hilfe bei Sehverlust - Ein Angebot des DBSV**

Rungestraße 19

10179 Berlin

Deutschland

Telefon: 0049 30 – 28 53 87 183

Fax:

Webseite: <https://www.blickpunkt-auge.de/>

E-Mail: [info@blickpunkt-auge.de](mailto:info@blickpunkt-auge.de)

Blickpunkt Auge – Rat und Hilfe bei Sehverlust ist das qualitätsgesicherte Beratungsangebot des Deutschen Blinden- und Sehbehindertenverbandes e. V. (DBSV) und seiner Landesorganisationen für Menschen mit Sehproblemen und ihre Angehörigen.

Stand: L1.13 bei Blinden- und Sehbehindertenbund in Hessen e.V. (BSBH)

#### **Ist in folgenden Kategorien gelistet:**

##### **Dienstleistungen und Institutionen**

Verbände, Institutionen, Organisationen, Vereine

### **Blinden- und Sehbehindertenbund in Hessen e.V. (BSBH)**

Mörfelder Landstraße 6-8

60598 Frankfurt

Deutschland

Telefon: 0049 69/15 05 96 72

Fax: 0049 69/15 05 96 77

Webseite: <https://www.bsbh.org>

E-Mail: [info@bsbh.org](mailto:info@bsbh.org)

Der BSBH e.V. vertritt die Interessen blinder und sehbehinderter Menschen in Hessen.

Im Rahmen seines Beratungsangebots bietet er Betroffenen oder von Sehbehinderung bedrohten Menschen und deren

Angehörigen Rat und Hilfe zu allen mit Augenerkrankung, Sehbehinderung und Blindheit verbundenen Fragen.

Stand: L1.13

### **BlindShell**

Matapo a.s. BlindShell

Branická 26/43

14700 Praha

Tschechische Republik

Telefon: 00420910127172

Fax:

Webseite: <https://www.blindshell.com>

E-Mail: [info@blindshell.com](mailto:info@blindshell.com)

BlindShell ist ein tschechisches Technologieunternehmen, das weltweit Mobiltelefone für Sehbehinderte und Blinde entwickelt und verkauft.

Laut der Weltgesundheitsorganisation gibt es weltweit 40 Millionen Blinde, deren Leben auch

durch BlindShell  
verbessert werden kann.  
Stand: L2.23

**Ist in folgenden Kategorien gelistet:**

**Blindenhilfsmittel**

Alltagshilfen für Blinde (Uhren, Bücher, Daisy, Handy, etc.)

**Sehbehindertenhilfsmittel**

Alltagshilfen für Sehbehinderte (Uhren, Bücher, Daisy, Handy, etc.)

**Blista Brailletec gGmbH**

Blista-Brailletec gGmbH

Tom-Mutters-Str. 11

35041 Marburg

Deutschland

Telefon: 0049 6421 8020

Fax: 0049 6421 80214

Webseite: <https://www.brailletec.de>

E-Mail: [brailletec@brailletec.de](mailto:brailletec@brailletec.de)

Seit fast 40 Jahren entwickeln, fertigen und vertreiben wir Maschinen und Hilfsmittel für Blinde und Sehbehinderte. Wir

bieten neben professioneller Druckerei-Ausstattung eine umfangreiche Auswahl von Punkt- und Matrixdruckmaschinen,

Verbrauchsmaterialien, Zubehör und Serviceleistungen an. Als deutscher Generalimporteur namhafter Hersteller führen

wir u.a. das komplette Drucker Sortiment von INDEX.

Stand: L4.21, L4.22, L4.23 und L4.24

**Ist in folgenden Kategorien gelistet:**

**Blindenhilfsmittel**

Alltagshilfen für Blinde (Uhren, Bücher, Daisy, Handy, etc.)

Braille-Drucker und Schreibmaschinen

Hilfsmittel für Arbeitsplatz und Ausbildung (B)

**Braillo, Zychem, American Thermoform**

Wessels Veg 100

N-7502 Stjørdal

Norwegen

Telefon: 004774840440

Fax: 004774840441

Webseite: <https://www.braillo.com>

E-Mail: [sales@braillo.com](mailto:sales@braillo.com)

Stand: L2.26

**Brunomaster**

Brunomaster, SIA

Kalku iela 7

LV-1050 Riga

Lettland

Telefon: 00371 66917171

Fax: [sales@brunomaster.com](mailto:sales@brunomaster.com)

Webseite: <https://www.brunomaster.com>  
E-Mail: [sales@brunomaster.com](mailto:sales@brunomaster.com)  
Stand: L2.41

### **Bund zur Förderung Sehbehinderter e. V.**

Bund zur Förderung Sehbehinderter e.V.

Graf-Adolf-Straße 69

40210 Düsseldorf

Deutschland

Telefon: 0049 211 69 50 97 37

Fax: 0049 211 69 50 90 11

Webseite: <https://www.bfs-ev.de>

E-Mail: [info@bfs-ev.de](mailto:info@bfs-ev.de)

Wir sehen anders - Sie auch?

Der BFS e. V. ist eine bundesweite Selbsthilfeorganisation, die sich für sehbehinderte Menschen einsetzt, unabhängig

von Art und Auswirkung ihres Sehens. Wir bieten individuelle Beratung, lebensnahe

Unterstützung, Erfahrungsaustausch

sowie Kontaktmöglichkeiten.

Stand: L1.17

### **Ist in folgenden Kategorien gelistet:**

#### **Dienstleistungen und Institutionen**

Freizeit, Hobby, Reisen

Verbände, Institutionen, Organisationen, Vereine

### **Bundesverband der Rehabilitationslehrer/-innen für Blinde und Sehbehinderte e.V.**

BV Rehalehrer BuS

Bundesverband der Rehabilitationslehrer/-innen für Blinde und Sehbehinderte e.V.

(Orientierung & Mobilität /

Lebenspraktische Fähigkeiten)

c/o Ulrike Schade

Schenkendorfstraße 16

04275 Leipzig

Deutschland

Telefon: 0049 800-5565164

Fax: 0049 341/4626442

Webseite: <https://www.rehalehrer.de>

E-Mail: [info@rehalehrer.de](mailto:info@rehalehrer.de)

Sie suchen eine Rehalehrer:in? Dann sind Sie hier richtig, bei unserem Bundesverband. Wir stehen für eine hohe Qualität

der Schulungen in Orientierung und Mobilität sowie Lebenspraktischen Fähigkeiten. Darum arbeiten wir mit

Leistungsträgern, sehbeeinträchtigten Menschen und ihren Vereinen zusammen.

Stand: L3.04 bei RTB GmbH & Co. KG

### **Ist in folgenden Kategorien gelistet:**

#### **Blindenhilfsmittel**

Alltagshilfen für Blinde (Uhren, Bücher, Daisy, Handy, etc.)

Navigation, Orientierung, Blindenstöcke, Blindenführhund und -Zubehör

**Sehbehindertenhilfsmittel**

Alltagshilfen für Sehbehinderte (Uhren, Bücher, Daisy, Handy, etc.)

**Dienstleistungen und Institutionen**

Ausbildung und Schulung

Verbände, Institutionen, Organisationen, Vereine

**Chiesi GmbH**

Chiesi GmbH

Gasstraße 6

Hamburg

Deutschland / Germany

22761 Haburg

Deutschland

Telefon: 0049 40 89724 223

Fax: 0049 40 89724 431

Webseite: <https://www.chiesi.de>

E-Mail: [info.de@chiesi.com](mailto:info.de@chiesi.com)

Als Teil der Chiesi-Gruppe stehen die Betroffenen im Mittelpunkt unseres Handelns. Aus diesem Grund beginnt und

konzentriert sich unsere Reise und unser

Engagement auf die Patienten. Wir glauben an Leidenschaft, Mut, Teamarbeit und

Innovation.

Stand: L2.12

**Cobolt Systems Ltd**

Cobolt Systems Ltd, The Old Mill House, Mill Road, Reedham, Norwich, Norfolk, NR13

3TL England

NR13 3TL Norwich

Großbritannien

Telefon: 00441493700172

Fax: 00441493701037

Webseite: <https://www.cobolt.co.uk>

E-Mail: [sales@cobolt.co.uk](mailto:sales@cobolt.co.uk)

Stand: L2.24

**Comde-Derenda GmbH**

Comde-Derenda GmbH

Kieler Straße 9

14532 Stahnsdorf

Deutschland

Telefon: 0049 3329 690 27 227

Fax: 0049 3329 690 27 29

Webseite: <https://comde-derenda.com>

E-Mail: [info@comde.de](mailto:info@comde.de)

Die Comde-Derenda GmbH hat über 20 Jahre Erfahrung in der Entwicklung und Herstellung von Langstöcken sowie

Tast- und Rollspitzen.

Beim Design und der ständigen Verbesserung unserer Produkte spielen Rückmeldungen von

Kunden und  
Mobilitätstrainern sowie die Zusammenarbeit mit Vereinen und Verb  
Stand: L2.18

**Ist in folgenden Kategorien gelistet:**

**Blindenhilfsmittel**

Navigation, Orientierung, Blindenstöcke, Blindenführhund und –Zubehör

**Deutsche Blindenstudienanstalt e.V. (blista)**

Deutsche Blindenstudienanstalt e.V. (blista)

blistaCampus, Am Schlag 2 - 12

35037 Marburg

Deutschland

Telefon: 0049 6421 606-0

Fax: 0049 6421 606-259

Webseite: <https://www.blista.de>

E-Mail: [info@blista.de](mailto:info@blista.de)

Die blista ist ein inklusives Bildungs- und Rehasentrum: mit dem Gymnasium für blinde, sehbehinderte und sehende

Schüler\*innen, dezentralen Internaten und Montessori-Angeboten bis Kl. 10. Wir eröffnen vielfältige Wege in den Beruf,

Ausbildungen und Umschulungen. Hinzukommen Hörbücherei, Brailldruckerei, Beratung für Barrierefreiheit u.a.

[www.blista.de](http://www.blista.de)

Stand: L1.01 bei DVBS - Deutscher Verein der Blinden und Sehbehinderten in Studium und Beruf e.V.

**Deutscher Blinden- und Sehbehindertenverband e. V.**

Deutscher Blinden- und Sehbehindertenverband e.V.

Rungestraße 19

10179 Berlin

Deutschland

Telefon: 0049 30/285 38 70

Fax: 0049 30/285 38 7200

Webseite: <https://www.dbsv.org>

E-Mail: [info@dbsv.org](mailto:info@dbsv.org)

Der Deutsche Blinden- und Sehbehindertenverband e.V. vertritt als Selbsthilfevereinigung die Menschen, die von einem

Sehverlust betroffen oder bedroht sind, gegenüber Politik, Wirtschaft und Öffentlichkeit. Ziel des Verbandes ist es, dass

die Lebenssituation dieser Menschen nachhaltig verbessert w

Stand: L1.13 bei Blinden- und Sehbehindertenbund in Hessen e.V. (BSBH)

**Deutscher Hilfsmittelvertrieb g.GmbH**

Deutscher Hilfsmittelvertrieb g.GmbH

Bleekstraße 26

30559 Hannover

Deutschland

Telefon: 0049 511/954650

Fax: 0049 511/9546537

Webseite: <https://www.deutscherhilfsmittelvertrieb.de>

E-Mail: [info@deutscherhilfsmittelvertrieb.de](mailto:info@deutscherhilfsmittelvertrieb.de)

Als gemeinnütziger Hilfsmitteldienstleister mit Sitz in Hannover ist der DHV einer der größten Anbieter von Produkten und Dienstleistungen für blinde und sehbehinderte Menschen. Wir bieten Hilfsmittelsortiment für den Alltag, Schule, Beruf, Schule und Hobby. Kassenabrechnung und Reparatur.  
Stand: L2.05

**Ist in folgenden Kategorien gelistet:**

**Blindenhilfsmittel**

Alltagshilfen für Blinde (Uhren, Bücher, Daisy, Handy, etc.)

Braillezeilen, Notetaker und Grafikdisplays

Navigation, Orientierung, Blindenstöcke, Blindenführhund und -Zubehör

**Sehbehindertenhilfsmittel**

Alltagshilfen für Sehbehinderte (Uhren, Bücher, Daisy, Handy, etc.)

**Deutsches Zentrum für barrierefreies Lesen**

Deutsches Zentrum für barrierefreies Lesen (dzb lesen, Gustav-Adolf-Straße 7

04105 Leipzig

Deutschland

Telefon: 0049 341 7113-0

Fax:

Webseite: <https://www.dzblesen.de>

E-Mail: [info@dzblesen.de](mailto:info@dzblesen.de)

Maßgeschneidertes Lesevergnügen:

Das Deutsche Zentrum für barrierefreies Lesen (dzb lesen) bietet barrierefrei aufbereitete Literatur für blinde, seh- und lesebehinderte Menschen zur Ausleihe und Verkauf an. Es ist Produktionszentrum für Braille- und Hörmedien, Reliefs, Großdruck, Noten.

Stand: L1.12 bei WBH e.V.

**Dolphin Computer Access**

Dolphin Computer Access Ltd, Technology House, Blackpole Estate West.

WR3 8TJ Worcester

Großbritannien

Telefon: 0044 1905754577

Fax: 0044 1905754559

Webseite: <https://www.yourdolphin.com>

E-Mail: [info@yourdolphin.com](mailto:info@yourdolphin.com)

Zugänglichkeit bei Sehbehinderung.

Unsere Software unterstützt Benutzer mit allen Stufen der Sehschwäche, Computererfahrung oder Lesefähigkeit.

Für Verkauf oder Support auf Deutsch, wenden Sie sich bitte an Ihren lokalen Dolphin-Händler. Wählen Sie "Locate a

Dealer" auf unserer Website YourDolphin.

Stand: L4.05

**Ist in folgenden Kategorien gelistet:**

**Blindenhilfsmittel**

Software für Blinde

**Sehbehindertenhilfsmittel**

Software für Sehbehinderte

**Draeger Lienert GmbH & Co. KG**

Draeger Lienert GmbH & Co.KG

Stadtwaldstr. 65

35037 Marburg

Deutschland

Telefon: 0049 6421952400

Fax: 0049 6421/165556

Webseite: <https://www.dlinfo.de>

E-Mail: [info@dlinfo.de](mailto:info@dlinfo.de)

Das Unternehmen hat ca. 15 eigene Produkte entwickelt, die DL® Produkte. Sie dienen der Erschließung neuer

Betätigungsfelder und der Aufrechterhaltung bestehender Arbeitsplätze. DL® ist herstellerunabhängig und vertreibt

zusätzlich Standardkomponenten.

Stand: L4.33

**Ist in folgenden Kategorien gelistet:****Blindenhilfsmittel**

Software für Blinde

**Dienstleistungen und Institutionen**

Ausbildung und Schulung

Verbände, Institutionen, Organisationen, Vereine

**DVBS - Deutscher Verein der Blinden und Sehbehinderten in Studium und Beruf e.V.**

DVBS

Deutscher Verein der Blinden und Sehbehinderten in Studium und Beruf e.V.

Frauenbergstraße 8

35039 Marburg

Deutschland

Telefon: 0049 (0)6421 94888-0

Fax: 0049 (0)6421 94888-10

Webseite: <https://www.dvbs-online.de>

E-Mail: [info@dvbs-online.de](mailto:info@dvbs-online.de)

Der Deutsche Verein der Blinden und Sehbehinderten in Studium und Beruf e.V. (DVBS) ist eine Selbsthilfeorganisation

blinder und sehbehinderter Menschen, die trotz ihrer Behinderung selbst bestimmt leben und gleichberechtigt am

gesellschaftlichen, beruflichen und kulturellen Leben teilhaben wollen.

Stand: L1.01

**Envision AI**

Envision AI

Wilhelmina van Pruisenweg 35,

2595 AN The Hague

Niederlande

Telefon: 0031651670827

Fax:

Webseite: <https://www.letsenvision.com/>

E-Mail: [support@letsenvision.com](mailto:support@letsenvision.com)

Envision ermöglicht es blinden und sehbehinderten Menschen, selbständig auf alltägliche visuelle Informationen

zuzugreifen. Zu unseren Produkten gehören die Envision AI-App und die Envision-Brille, welche die Tür für die

Zukunft der tragbaren Unterstützungstechnologie öffnet.

Stand: L4.09

## **EV OPTRON GmbH**

Groß-Umstadt, Deutschland

Webseite: <https://www.evoptron.de>

Seit 1989 entwickeln, produzieren und vertreiben wir eigene Produkte und seit Anfang 2012 auch das gesamte Sortiment

unserer Muttergesellschaft EnhancedVision Inc. aus den USA. Sie erhalten Produkte auf die Sie sich verlassen können.

Stand: L4.20 bei Optelec GmbH

L4.20 im Standplan zeigen

### **Ist in folgenden Kategorien gelistet:**

#### **Blindenhilfsmittel**

Elektronische Brillen und mobile Assistenzsysteme (B)

Vorlesesysteme

#### **Sehbehindertenhilfsmittel**

Bildschirmlesesysteme stationär

Bildschirmlesesysteme tragbar

Elektronische Lupen

## **feelSpace GmbH**

feelSpace GmbH

Albert-Einstein-Str. 1

49076 Osnabrück

Deutschland

Telefon: 0049 (0) 176 56 95 06 17

Fax: 0049 (0) 541/ 969 2596 + 3374

Webseite: <https://www.feelspace.de>

E-Mail: [info@feelspace.de](mailto:info@feelspace.de)

Die feelSpace GmbH unterstützt blinde und sehbehinderte Personen darin, selbständiger und sicherer unterwegs zu sein.

Sie entwickelt und vertreibt den feelSpace naviGürtel, einen vibrierenden Navigationsgürtel, der Wege und Richtungen

durch Vibrationen um den Bauch herum anzeigt. Dabei bleiben H

Stand: L2.19

### **Ist in folgenden Kategorien gelistet:**

#### **Blindenhilfsmittel**

Navigation, Orientierung, Blindenstöcke, Blindenführhund und -Zubehör

Vorlesesysteme

### **Sehbehindertenhilfsmittel**

Elektronische Brillen und mobile Assistenzsysteme (S)

### **fluSoft GbR**

fluSoft GbR  
Tannenstr. 2  
01099 Dresden  
Deutschland  
Telefon: 0049 351404570  
Fax: 0049 3514045777  
Webseite: <https://www.flusoft.de>  
E-Mail: [info@flusoft.de](mailto:info@flusoft.de)  
Stand: L2.32

### **Frankfurter Stiftung für Blinde und Sehbehinderte**

Frankfurter Stiftung für Blinde und Sehbehinderte Adlerflychtstr. 8  
60318 Frankfurt  
Deutschland  
Telefon: 0049 69 955124 0  
Fax: 0049 69 5976296  
Webseite: <https://www.sbs-frankfurt.de>  
E-Mail: [info@sbs-frankfurt.de](mailto:info@sbs-frankfurt.de)  
Unsere Stiftung ist eine Anlaufstelle für blinde und sehbehinderte Menschen im Rhein-Main-Gebiet. Sie engagiert sich seit über 180 Jahren für die aktive Beteiligung dieser Menschen am gesellschaftlichen Leben. Zu den Kernkompetenzbereichen der Stiftung zählen individuelle Beratungen sowie zielgerichtete Ausbildungsmaßnahmen zur sozialen und beruflichen Rehabilitation.  
Stand: L1.02

### **Freedom Scientific**

Freedom Scientific  
17757 US Highway 19 N  
Suite 560  
FL 33764 Clearwater  
USA  
Telefon: 0049 6691 96170  
Fax: 0049 6691 961727  
Webseite: <https://www.vispero.com>  
E-Mail: [shuber@vispero.com](mailto:shuber@vispero.com)  
Stand: L4.20 bei Optelec GmbH

### **Gaudio-Braille**

Marburg, Deutschland  
Webseite: <https://www.gaudio-braille.de>  
Gaudio-Braille - Ihr Partner, wenn's um Hilfsmittel für Blinde und Sehbehinderte geht!  
Seit 19 Jahren Kompetenz aus erster Hand!  
Ob Arbeitsplatz oder Privatversorgung, Alltagshilfen oder Kassenbeantragung.

Wir bieten Ihnen telefonische, schriftliche oder persönliche Beratung.  
Stand: L2.43

**Ist in folgenden Kategorien gelistet:**

**Blindenhilfsmittel**

Alltagshilfen für Blinde (Uhren, Bücher, Daisy, Handy, etc.)

Hilfsmittel für Arbeitsplatz und Ausbildung (B)

**Sehbehindertenhilfsmittel**

Alltagshilfen für Sehbehinderte (Uhren, Bücher, Daisy, Handy, etc.)

**GoSense**

GoSense

38 Rue de l'université

69007 Lyon

Frankreich

Telefon: 0033 9 83 20 11 36

Fax:

Webseite: <https://www.gosense.com/>

E-Mail: [contact@gosense.com](mailto:contact@gosense.com)

GoSense ist ein französisches Startup-Unternehmen, das Audio-Augmented-Reality-Lösungen entwickelt, um

sehbehinderten Menschen zu helfen, sich sicherer und autonomer zu bewegen.

unser Hauptprodukt: Rango ist ein elektronisches Gerät, das den weißen Stock mit Sicherheit und Führung verbessert.

Stand: L4.01

**Harpo Ltd**

Harpo Sp. z o. o.

ul. 27 Grudnia 7

61-737 Poznan

Polen

Telefon: 0048 61 8531425

Fax: 0048 61 8531419

Webseite: <https://int.harpo.com.pl>

E-Mail: [iss-info@harpo.com.pl](mailto:iss-info@harpo.com.pl)

Die Mission von Harpo sind die Lösungen für Menschen mit Seh- und Kommunikationsstörungen zu schaffen, damit sie

mit der Welt interagieren, ihre Ambitionen verwirklichen und die Welt dazu bringen können, sie für die talentierten

Menschen zu sehen, die sie sind. Unsere Produkte werden in alle Ecken der Welt geliefert.

Alle unsere Produkte bieten Qualität, Innovation und Praktikabilität.

Stand: L4.30

**Help Tech GmbH (ehemals Handy Tech)**

Brunnenstraße 10

72160 Horb

Deutschland

Telefon: 0049 7451 5546-0

Fax: 0049 7451 5546-67

Webseite: <https://www.helptech.de>

E-Mail: [info@helptech.de](mailto:info@helptech.de)

Die Help Tech GmbH entwickelt, produziert und vertreibt seit über 25 Jahren elektronische Hilfsmittel für Blinde und

Sehbehinderte. Die Produktpalette umfasst Handy Tech Braillezeilen, elektronisch vergrößernde Sehhilfen, Vorlesegeräte

und Software. Beratungszentren in Stuttgart, Köln, Marburg, Lüneburg und Hamburg.

Zugelassener Hilfsmittellieferant

und Vertragspartner vieler Krankenkassen. Umfangreiche Serviceleistungen - Beratung,

Beantragung beim Kostenträger

sowie Schulungen.

Stand: L4.14 und L4.15

**Ist in folgenden Kategorien gelistet:**

**Blindenhilfsmittel**

Braillezeilen, Notetaker und Grafikdisplays

Elektronische Brillen und mobile Assistenzsysteme (B)

Hilfsmittel für Arbeitsplatz und Ausbildung (B)

Software für Blinde

Taubblindenkommunikationshilfen

**Sehbehindertenhilfsmittel**

Bildschirmlesesysteme stationär

Bildschirmlesesysteme tragbar

Elektronische Brillen und mobile Assistenzsysteme (S)

Hilfsmittel für Arbeitsplatz und Ausbildung (S)

Software für Sehbehinderte

**help2type**

help2type GmbH

Marcel Rösch

Frutigenstrasse 28

3600 Thun

Schweiz

Telefon: 0049 792796630

Fax:

Webseite: <https://help2type.ch>

E-Mail: [info@help2type.com](mailto:info@help2type.com)

<https://bit.ly/3aYwdTT>

Help2type ist die erste kompakte, haptische Tastatur für Smartphones. Sie kann mit

Bluetooth mit dem Smartphone

verbunden werden und ist mit Apple- und Android-Geräten kompatibel. Help2type ermöglicht blinden und

sehbehinderten Menschen das Tippen auf ihrem Smartphone. W

Stand: L4.12

**Ist in folgenden Kategorien gelistet:**

**Blindenhilfsmittel**

Alltagshilfen für Blinde (Uhren, Bücher, Daisy, Handy, etc.)

**HumanWare**

Russell Smith House

2 Bullmatt Business Centre

Northampton Road

NN10 6AR Rushden  
Großbritannien  
Telefon: 0044 1933 415800  
Fax: 0044 1933 411209  
Webseite: <https://www.humanware.com>  
E-Mail: [eu.sales@humanware.com](mailto:eu.sales@humanware.com)  
Stand: L2.03

### **Inclusion**

Inclusion e.K., Kaufmannstr. 44, 53115 Bonn  
Erfüllungsort und Gerichtsstand Bonn, Amtsgericht Bonn: HRA  
7960 Bonn  
Deutschland  
Telefon: 0049 228 / 9 65 42 282  
Fax: 0049 228 / 9 63 99 496  
Webseite: <https://www.inclusion-barrierefrei.de>  
E-Mail: [info@inclusion-barrierefrei.de](mailto:info@inclusion-barrierefrei.de)  
Stand: L1.28

### **Index Braille**

Hantverksvagen 20  
Box 155  
S-95423 Gammelstad  
Schweden  
Telefon: 0046-920-203084  
Fax: 0046-920-203085  
Webseite: <https://www.indexbraille.com>  
E-Mail: [info@indexbraille.com](mailto:info@indexbraille.com)  
Index Braille ist weltweit führend in der Herstellung von Braille-Prägemaschinen. Durch die Anhebung des technischen Niveaus hat Index Braille blinde Menschen weltweit zugänglicher gemacht.  
Stand: L4.21 bei Blista Brailletec gGmbH

### **Ist in folgenden Kategorien gelistet:**

**Blindenhilfsmittel**  
Braille-Drucker und Schreibmaschinen  
Braillezeilen, Notetaker und Grafikdisplays

### **Inventivio GmbH**

Inventivio GmbH  
Karolinenstr. 13;  
90402 Nürnberg  
Deutschland  
Telefon: 0049 911 2530590  
Fax: nein  
Webseite: <https://www.tactonom.com>  
E-Mail: [info@inventivio.com](mailto:info@inventivio.com)  
Unsere Vision ist es, dass die Barrieren für blinde Menschen in Bildung, Mobilität, Beruf und Teilhabe verschwinden.  
Wir wollen mit bahnbrechenden Innovationen und Technologien den zu Zugang zu

Informationen erleichtern. Der neue  
Tactonom reader kobiniert taktile Grafik, mit auditiven Erklärungen.  
Stand: L4.11

**Ist in folgenden Kategorien gelistet:**

**Blindenhilfsmittel**

Braillezeilen, Notetaker und Grafikdisplays

**IPD Infosystem Produktion and Distribution GmbH**

Laatzen, Deutschland

Webseite: <https://www.ipd.gmbh>

Die IPD GmbH ist seit 1995 als Anbieter von Hilfsmitteln für Sehgeschädigte tätig. Als Handelsunternehmen arbeiten

wir mit renommierten internationalen Unternehmen zusammen. Dadurch können wir sie herstellerunabhängig beraten

und Ihnen das für Ihre Sehbehinderung optimale Hilfsmittel liefern.

Stand: L4.10

**Ist in folgenden Kategorien gelistet:**

**Blindenhilfsmittel**

Alltagshilfen für Blinde (Uhren, Bücher, Daisy, Handy, etc.)

Braillezeilen, Notetaker und Grafikdisplays

Hilfsmittel für Arbeitsplatz und Ausbildung (B)

Software für Blinde

Vorlesesysteme

**Sehbehindertenhilfsmittel**

Alltagshilfen für Sehbehinderte (Uhren, Bücher, Daisy, Handy, etc.)

Bildschirmlesesysteme stationär

Hilfsmittel für Arbeitsplatz und Ausbildung (S)

Software für Sehbehinderte

**JKJ Srl**

JKJ Srl

Via Cese Prima, 80

82030 PUGLIANELLO

Italien

Telefon: 0039 3202286185

Fax: 0039 0815286169

Webseite: <https://www.jkj.it>

E-Mail: [sales@jkj.it](mailto:sales@jkj.it)

Italienisches Unternehmen, das sich auf die Herstellung von blindenleitsystem aus M-PVC-P Technopolymer für Blinde

gemäß den nationalen Normen spezialisiert hat.

Das System kann dank RFG-Tags, einem speziellen Rohrstock für Blinde und einer kostenlosen mobilen App

Richtungen geben.

Stand: L2.07

**Ist in folgenden Kategorien gelistet:**

**Blindenhilfsmittel**

Alltagshilfen für Blinde (Uhren, Bücher, Daisy, Handy, etc.)  
Navigation, Orientierung, Blindenstöcke, Blindenführhund und –Zubehör

## **KAPSYS**

MOUGINS, Frankreich

Webseite: <https://www.kapsys.com>

KAPSYS entwickelt Smartphones, Feature Phones und GPS für sehbehinderte und blinde Menschen. Unsere Produkte

bieten innovative Funktionen, die über eine einzige Benutzeroberfläche mit einer ergonomischen physischen Tastatur

und einem fortschrittlichen Stimmsystem leicht zugänglich sind.

Stand: L2.08

### **Ist in folgenden Kategorien gelistet:**

#### **Blindenhilfsmittel**

Alltagshilfen für Blinde (Uhren, Bücher, Daisy, Handy, etc.)

Software für Blinde

#### **Sehbehindertenhilfsmittel**

Alltagshilfen für Sehbehinderte (Uhren, Bücher, Daisy, Handy, etc.)

Software für Sehbehinderte

## **KOBA Vision**

KOBA Vision

De Oude Hoeven 6

3971 LEOPOLDSBURG

Belgien

Telefon: 0032 11 51 70 80

Fax:

Webseite: <https://www.kobavision.be>

E-Mail: [info@kobavision.be](mailto:info@kobavision.be)

KOBA Vision ist ein innovativer Hersteller von Bildschirmlesegeräten und Vorlesegeräten für sehbehinderte und blinde

Personen. Wir produzieren die weltweit erste patentierte Vorlese-Bildschirmlesegeräre

Vocatex mit Sprachausgabe, FullHD-Kameras und großen Displays. Unsere Produkte sind speziell für sehbehinderte und blinde Personen entwickelt und

haben eine hohe Benutzerfreundlichkeit.

Stand: L4.07

## **Landeshilfsmittelzentrum des BSVS e. V.**

Landeshilfsmittelzentrum des BSVS e. V.

Louis-Braille-Str. 6

01099 Dresden

Deutschland

Telefon: 0049 351/8090624

Fax: 0049 351/8090627

Webseite: <https://www.landeshilfsmittelzentrum.de/ueberuns/>

E-Mail: [lhz@bsv-sachsen.de](mailto:lhz@bsv-sachsen.de)

Das Landeshilfsmittelzentrum Dresden ist gemeinnützig und eine Einrichtung des BSVS e.V.

Neben dem Schwerpunkt der Beratung hält das LHZ ein reichhaltiges Angebot an

Hilfsmitteln für blinde und sehbehinderte Menschen bereit und ermöglicht somit ein höheres Maß an Selbständigkeit und Selbstbe  
Stand: L4.03

**Ist in folgenden Kategorien gelistet:**

**Blindenhilfsmittel**

Alltagshilfen für Blinde (Uhren, Bücher, Daisy, Handy, etc.)

Navigation, Orientierung, Blindenstöcke, Blindenführhund und -Zubehör

**Sehbehindertenhilfsmittel**

Alltagshilfen für Sehbehinderte (Uhren, Bücher, Daisy, Handy, etc.)

Bildschirmlesesysteme stationär

Elektronische Lupen

**Dienstleistungen und Institutionen**

Freizeit, Hobby, Reisen

**LESA FRANCE**

LESA FRANCE

31, rue du chenet

91490 Milly la forêt

Frankreich

Telefon: 0033164939933

Fax: 0033164939937

Webseite: <https://www.lesafrance.com>

E-Mail: [lesa@lesafrance.com](mailto:lesa@lesafrance.com)

Stand: L4.25

**Logickeyboard**

Logickeyboard™

Kaervej 2

DK-2970 Hoersholm

Dänemark

Telefon: 004545765800

Fax: 004545765880

Webseite: <https://www.logickeyboard.com/largeprint>

E-Mail: [info@logickeyboard.com](mailto:info@logickeyboard.com)

Stand: L4.31

**LVI Deutschland GmbH**

LVI Deutschland GmbH

Bahnhofplatz 1

21423 Winsen

Deutschland

Telefon: 0049 4171 6693844

Fax: 0049 4171 6693845

Webseite: <https://www.lvideutschland.de>

E-Mail: [info@lvideutschland.de](mailto:info@lvideutschland.de)

LVI wurde 1978 gegründet und ist als einer der weltweit führenden Hersteller von Geräten für sehbehinderte Menschen

anerkannt. Unser Stammsitz befindet sich in Växjö, Schweden. Zur Zeit arbeiten 60

Mitarbeiter in unserer Organisation.

Tochtergesellschaften von LVI befinden sich in Deutschland, Dänemark, Norwegen, in der Schweiz und den USA.

Stand: L4.18 bei LVI Low Vision International AB

### **LVI Low Vision International AB**

Växjö, Schweden

Webseite: <https://www.lvi.se>

LVI wurde 1978 gegründet und ist als einer der weltweit führenden Hersteller von Geräten für sehbehinderte Menschen

anerkannt. Unser Stammsitz befindet sich in Växjö, Schweden. Zur Zeit arbeiten 60

Mitarbeiter in unserer Organisation.

Unsere Filialen und Distributoren vertreten uns weltweit.

Stand: L4.18

### **Ist in folgenden Kategorien gelistet:**

#### **Blindenhilfsmittel**

Vorlesesysteme

#### **Sehbehindertenhilfsmittel**

Bildschirmlesesysteme stationär

Bildschirmlesesysteme tragbar

Elektronische Lupen

Hilfsmittel für Arbeitsplatz und Ausbildung (S)

### **LWL-Berufsbildungswerk Soest**

LWL-Berufsbildungswerk Soest

Hattroper Weg 57

59494 Soest

Deutschland

Telefon: 0049 2921 684-0

Fax: 0049 2921 684-109

Webseite: <https://www.LWL-BBW-Soest.de>

E-Mail: [christof.marquet@lwl.org](mailto:christof.marquet@lwl.org)

Stand: L1.08

### **Matapo Distribution Europe s.r.o.**

Branická 26/43

14700 Praha

Tschechische Republik

Telefon: 00420910127172

Fax: 00493514212057

Webseite: <http://www.matapo.com/>

E-Mail: [info@matapo.com](mailto:info@matapo.com)

Wir verbinden die Welt der sehbehinderten Menschen

Wir helfen Ihnen, Ihre Ziele zu erreichen und Ihr Produkt in die Welt der unterstützenden Technologien zu bringen. Wir

bringen neue Produkte und sehbehinderte und blinde Kunden durch unser hochwertiges

Partner-Händlernetz in ganz

Europa zusammen.

Stand: L2.22

### **metec AG**

Hasenbergstrasse 31

70178 Stuttgart

Deutschland

Telefon: 0049 711/66603-0

Fax: 0049 711/66603-33

Webseite: <https://metec-ag.de>

E-Mail: [contact@metec-ag.de](mailto:contact@metec-ag.de)

Als eines der führenden Unternehmen für kundenspezifische Braille-Zeilen, Braille-Module und Graphik-Displays entwickeln, konstruieren und montieren wir Hightech mit Fingerspitzengefühl. Dank unseres umfassenden

jahrzehntelangen Know-hows bieten wir Ihnen hochwertige Braille-Zeilen.

Stand: L4.32

#### **Ist in folgenden Kategorien gelistet:**

##### **Blindenhilfsmittel**

Braillezeilen, Notetaker und Grafikdisplays

Hilfsmittel für Arbeitsplatz und Ausbildung (B)

### **MindTags Group GmbH**

Triftstrasse 5

76448 Durmersheim

Deutschland

Telefon: 0049 7245 / 876 87 34

Fax: 0049 7245 / 876 87 33

Webseite: <https://www.mindtags.net>

E-Mail: [info@mindtags.net](mailto:info@mindtags.net)

MindTags macht digitale Barrierefreiheit im Alltag erfahrbar und eröffnet so neue Lebensräume für alle!

Wir verknüpfen multimediale Inhalte mit ausgewählten Orten und machen diese mit dem Smartphone zugänglich. Wir

liefern schnell und aktuell Inhalte am Ort des Interesses.

Stand: L2.02 bei QuikStep GmbH

### **Nikolauspflge - Stiftung für blinde und sehbehinderte Menschen**

Nikolauspflge - Stiftung für blinde und sehbehinderte Menschen

Geschäftsbereich Berufliche Bildung

Ulrike Eisen

Am Kräherwald 271

70193 Stuttgart

Deutschland

Telefon: 0049 711 6564 195

Fax: 0049 711 6564 300

Webseite: <https://www.nikolauspflge.de>

E-Mail: [bbw.stuttgart@nikolauspflge.de](mailto:bbw.stuttgart@nikolauspflge.de)

Stand: L1.09

### **Nippon Telesoft Co.,Ltd.**

Nippon Telesoft, Co., Ltd.

3F,2-3-1, Momoi.Suginami-ku,

167-0034 Tokyo

Japan

Telefon: 0049 813-6913-5641

Fax: 0049 813-6913-5977

Webseite: <https://www.nippontelesoft.com>

E-Mail: [ts-info@telesoft.co.jp](mailto:ts-info@telesoft.co.jp)

Unser Braille-Drucker mit dem geringsten Rauschen und der erschwinglichen Seika Braille-Serie erweitert Ihre Welt der

"Möglichkeiten und Chancen"

Nippon Telesoft Co., Ltd ist ein

Stand: L2.44

### **OHFA Tech, Inc.**

407, 20, Seongsuil-ro 12-gil, Seongdong-gu

04793 Seoul

Südkorea

Telefon: 00822-469-4565

Fax: 00822-469-4565

Webseite: <https://www.taptilo.com>

E-Mail: [support@taptilo.com](mailto:support@taptilo.com)

Stand: L4.21 bei Blista Brailletec gGmbH

### **Optelec GmbH**

Fritzlarer Str. 25

Schwalmstadt

Deutschland

34613 Schwalmstadt

Deutschland

Telefon: 0049 6691-96170

Fax: 0049 6691-961727

Webseite: <https://www.optelec.de>

E-Mail: [info@optelec.de](mailto:info@optelec.de)

Als präqualifiziertes Unternehmen entwickeln und produzieren wir seit über dreißig Jahren elektronische Hilfsmittel für

sehbehinderte und blinde Menschen. Geräte, die durch ausgereifte Technik ebenso überzeugen, wie durch einfache

Handhabung und modernes Design. Betroffene wahren mit unseren Geräten in der Schule, im Beruf, oder auch zu Hause

weitestgehend ihre Selbstständigkeit.

Stand: L4.20

**Ist in folgenden Kategorien gelistet:**

**Blindenhilfsmittel**

Alltagshilfen für Blinde (Uhren, Bücher, Daisy, Handy, etc.)

Braillezeilen, Notetaker und Grafikdisplays  
Hilfsmittel für Arbeitsplatz und Ausbildung (B)  
Vorlesesysteme  
**Sehbehindertenhilfsmittel**  
Bildschirmlesesysteme stationär  
Bildschirmlesesysteme tragbar  
Elektronische Lupen  
Hilfsmittel für Arbeitsplatz und Ausbildung (S)

### **Orbit Research LLC**

3422 Old Capitol Trail

19808 Wilmington

USA

Telefon: 001-888-606-7248

Fax:

Webseite: <http://www.orbitresearch.com>

E-Mail: [sales@orbitresearch.com](mailto:sales@orbitresearch.com)

Orbit Research entwickelt und produziert Braille-, Tast- und Bildungsprodukte für blinde Menschen. Zu unseren

Produkten gehören die mehrzeiligen Braillezeilen Orbit Reader und Orbit Slate, die Graphiti Tactile Graphics Displays,

die Orion Talking Calculators und der Optima Braille Laptop Computer.

Stand: L2.33

### **OrCam GmbH**

OrCam GmbH

c/o Regus Cologne Waidmarkt

Waidmarkt 11/ 4. Etage

50676 Köln

50676 Köln

Deutschland

Telefon: 0049 800 0009 210

Fax:

Webseite: <https://explore.orcam.com/de/orcam-myeye-sightcity/>

E-Mail: [germany@orcaml.com](mailto:germany@orcaml.com)

OrCam ist ein Pionier im Bereich künstliches Sehen. Die OrCam MyEye ist eine intelligente tragbare Sehhilfe, die

Menschen mit Blindheit, Sehbehinderung oder anderen Leseschwierigkeiten unterstützt. Die kleine Kamera liest sofort

und diskret gedruckten und digitalen Text von jeder Oberfläche.

Stand: L2.06

#### **Ist in folgenden Kategorien gelistet:**

**Blindenhilfsmittel**

Vorlesesysteme

**Sehbehindertenhilfsmittel**

Alltagshilfen für Sehbehinderte (Uhren, Bücher, Daisy, Handy, etc.)

### **Overflow Biz, Inc.**

Overflow Biz, Inc.

#801, 20, Seongsuil-ro, Seongdong-gu

04793 Seoul

Südkorea

Telefon: 82 2 465 3450

Fax: 82 2 465 3452

Webseite: <https://www.atoverflow.com>

E-Mail: [info@atoverflow.com](mailto:info@atoverflow.com)

Overflow bietet eine einfache, aber innovative und praktische Lösung für Sehbehinderte.

Unser papierloses Braille-System Versa Slate ist tragbar und löschar. Dieses erschwingliche und clevere Gerät ist

immer bereit für Braille.

Flowy ist eine Lupen- und Screenreader-All-in-One-Software für Ihren PC und Ihr

Mobiltelefon, die normale Geräte in

leistungsstarke umwandelt

Ai-Lupe und Screenreader. Keine ausgefallenen Gadgets erforderlich.

Das Leben ist einfacher mit Overflow.

Stand: L2.15

**Ist in folgenden Kategorien gelistet:**

**Blindenhilfsmittel**

Braillezeilen, Notetaker und Grafikdisplays

Hilfsmittel für Arbeitsplatz und Ausbildung (B)

**Sehbehindertenhilfsmittel**

Bildschirmlesesysteme stationär

Bildschirmlesesysteme tragbar

Software für Sehbehinderte

**Dienstleistungen und Institutionen**

Ausbildung und Schulung

**Papenmeier, F.H., GmbH & Co. KG**

Schwerte, Deutschland

Webseite: <https://www.papenmeier-rehatechnik.de>

Papenmeier ist seit mehr als 45 Jahren Hersteller elektronischer Hilfsmittel für blinde und sehbehinderte Menschen. Von

Anfang an lag unser Schwerpunkt auf der Bereitstellung von Blinden- und

Sehbehindertenarbeitsplätzen. Dank

langjähriger Erfahrung tragen wir mit unserer Hilfsmitteltechnik und den passenden

Arbeitsplatzlösungen zur

erfolgreichen Inklusion von Blinden und Sehbehinderten bei.

Stand: L4.16

**Ist in folgenden Kategorien gelistet:**

**Blindenhilfsmittel**

Alltagshilfen für Blinde (Uhren, Bücher, Daisy, Handy, etc.)

Braille-Drucker und Schreibmaschinen

Braillezeilen, Notetaker und Grafikdisplays

Hilfsmittel für Arbeitsplatz und Ausbildung (B)

Software für Blinde

Vorlesesysteme

**Sehbehindertenhilfsmittel**

Alltagshilfen für Sehbehinderte (Uhren, Bücher, Daisy, Handy, etc.)

Beleuchtung

Bildschirmlesesysteme stationär

Bildschirmlesesysteme tragbar  
Elektronische Lupen  
Hilfsmittel für Arbeitsplatz und Ausbildung (S)  
Optisch vergrößernde Sehhilfen  
Software für Sehbehinderte

### **Pratsam**

Sven Dufvagatan 1

68600 Pietarsaari

Finnland

Telefon: 00358505274174

Fax:

Webseite: <https://www.pratsam.com>

E-Mail: [info@pratsam.com](mailto:info@pratsam.com)

Pratsam ist ein Software Unternehmen mit über 15 Jahre Erfahrung von entwicklung und beibehalten von Lösungen für produktion, online distribution und Wiedergabe von zugänglichen Medien so wie DAISY. Für Wiedergabe kann Pratsam Lösungen für den Smartphone, Webbrowsern und Sprachenassistenten bieten.

Stand: L2.11

#### **Ist in folgenden Kategorien gelistet:**

##### **Sehbehindertenhilfsmittel**

Alltagshilfen für Sehbehinderte (Uhren, Bücher, Daisy, Handy, etc.)

Software für Sehbehinderte

##### **Dienstleistungen und Institutionen**

Verbände, Institutionen, Organisationen, Vereine

### **PRO RETINA Deutschland e. V., Selbsthilfevereinigung von Menschen mit Netzhautdegenerationen**

PRO RETINA Deutschland e.V.

Kaiserstr. 1c

53113 Bonn

Deutschland

Telefon: 0049 228 2272170

Fax: 0049 228 22721729

Webseite: <https://www.pro-retina.de>

E-Mail: [info@pro-retina.de](mailto:info@pro-retina.de)

PRO RETINA Deutschland e. V. ist eine bundesweite Selbsthilfeorganisation von und für Menschen mit

Netzhauterkrankungen. PRO RETINA ist die Brücke von Patient zu Politik, Gesellschaft, Ärzten und Wissenschaft.

Heute hat PRO RETINA über 6.000 Mitglieder in 60 Regionalgruppen. Forschung fördern – Krankheit bewältigen – selbstbestimmt Leben sind Kernkompetenzen.

Stand: L1.15

#### **Ist in folgenden Kategorien gelistet:**

##### **Dienstleistungen und Institutionen**

Ausbildung und Schulung

Verbände, Institutionen, Organisationen, Vereine

### **ProTak GmbH - Assistive Technologien**

ProTak GmbH, Königstrasse 73  
90402 Nürnberg  
Deutschland  
Telefon: 0049 911/66484870  
Fax: 0049 911/66484871  
Webseite: <https://www.protak.net>  
E-Mail: [info@protak.net](mailto:info@protak.net)  
Stand: L2.25

### **QuikStep GmbH**

Triftstrasse 5  
76448 Durmersheim  
Deutschland  
Telefon: 0049 15141250859  
Fax: 0049 7245 / 876 87 33  
Webseite: <http://www.quikstep.eu>  
E-Mail: [stefan.wilke@quikstep.eu](mailto:stefan.wilke@quikstep.eu)  
QuikStep das exklusive vielsprachige bundesweite Kompetenzzentrum für Menschen mit Behinderungen.  
Wir bieten individuelle passgenaue Angebote an und: Wir kommen zu Ihnen!  
Diese sind: EDV-Schulungen, barrierefreie IT-Lösungen, Weiterbildungen, Coaching, Unternehmensberatung.  
Stand: L2.02

### **Rehan Medizingeräte GmbH**

Im Teelbruch 104  
45219 Essen  
Deutschland  
Telefon: 0049 2054-1245 799  
Fax: 0049 2054-1245 798  
Webseite: <https://www.rehan.de>  
E-Mail: [info@rehan.de](mailto:info@rehan.de)  
Als Lieferant von hochwertigen Hilfsmitteln für Sehbehinderte und Blinde arbeiten wir mit Anwendern, Ärzten und Krankenkassen zusammen. Unser Ziel ist es, dass Betroffene bestmöglich versorgt werden.  
Stand: L4.26 und L4.27

### **Reinecker Vision GmbH**

Sandwiesenstraße 19  
64665 Alsbach-Hähnlein  
Deutschland  
Telefon: 0049 (0)6257 - 9311-0  
Fax: 0049 (0)6257 - 9311-8008  
Webseite: <https://www.reineckervision.de>  
E-Mail: [info@reineckervision.de](mailto:info@reineckervision.de)

Seit 50 Jahren entwickelt, fertigt und vertreibt Reinecker Vision mit derzeit 130 Mitarbeitern deutschlandweit elektronische Vergrößerungssysteme, Vorlesesysteme und weitere Hilfsmittel für die optimale Ausstattung im privaten Umfeld sowie in Schule und Beruf. Umfangreiche Serviceleistungen wie Beratung und Testung vor Ort sowie die Komplettabwicklung mit Kostenträgern runden das Portfolio ab.  
Stand: L4.17

**Ist in folgenden Kategorien gelistet:**

**Blindenhilfsmittel**

Braillezeilen, Notetaker und Grafikdisplays  
Elektronische Brillen und mobile Assistenzsysteme (B)  
Hilfsmittel für Arbeitsplatz und Ausbildung (B)  
Navigation, Orientierung, Blindenstöcke, Blindenführhund und -Zubehör  
Software für Blinde  
Vorlesesysteme

**Sehbehindertenhilfsmittel**

Bildschirmlesesysteme stationär  
Bildschirmlesesysteme tragbar  
Elektronische Lupen  
Hilfsmittel für Arbeitsplatz und Ausbildung (S)  
Software für Sehbehinderte

**Rivo**

Convensia 204, Instar 1-502, Yeonsu  
22004 Incheon  
Südkorea

Telefon: 82 1034011910

Fax:

Webseite: <http://rivo.net>

E-Mail: [info@rivo.net](mailto:info@rivo.net)

Smartphones sind im täglichen Leben unverzichtbar und beschleunigen das intelligentere Leben. Ein Smartphone zu benutzen, ohne zu sehen, ist eine Herausforderung. Rivo hilft Blinden, die Herausforderung anzunehmen, Chancen zu finden und sich auf die Reise der Innovation in die Zukunft zu begeben.

Stand: L2.48

**RTB GmbH & Co. KG**

RTB GmbH & Co. KG  
Schulze-Delitzsch-Weg 10  
33175 Bad Lippspringe  
Deutschland

Telefon: 0049 5252 9706-0

Fax: 0049 5252 9706-10

Webseite: <https://www.rtb-bl.de>

E-Mail: [info@rtb-bl.de](mailto:info@rtb-bl.de)

Um die Mobilität von blinden und hochgradig sehbehinderten Menschen zu verbessern, entwickelt, produziert und

vertreibt RTB anspruchsvolle Elektronik für Lichtsignalanlagen. Akustische Zusatzeinrichtungen, die sicher den Weg über die Straße anzeigen, stehen hier im Vordergrund. Mit Hilfe der App LOC.id, können Akustiken lauter gemacht werden. Auch können Akustiken in Baustellen eingesetzt werden, um blinden und hochgradig sehbehinderten Menschen wichtige akustische Hinweise zu geben.  
Stand: L3.04, L3.05, L3.06, L3.07, L3.08, L3.09 und L3.10

**Ist in folgenden Kategorien gelistet:**

**Blindenhilfsmittel**

Alltagshilfen für Blinde (Uhren, Bücher, Daisy, Handy, etc.)

Software für Blinde

**Sehbehindertenhilfsmittel**

Alltagshilfen für Sehbehinderte (Uhren, Bücher, Daisy, Handy, etc.)

**SELVAS Healthcare, Inc.**

Daejeon, Südkorea

Webseite: <https://www.himsintl.com>

HIMS ist eine, im Bereich Hilfsmittel führende Firma der SELVAS Healthcare aus Südkorea. Die BrailleSense, ein

Braille-Notizgerät für Blinde, ist weltweiter Marktführer. Wir wachsen in die Rolle einer globalen Firma, indem wir

Hilfsmittel entwickeln, die für verschiedene Umfelder in der IT.

Stand: L4.08

**Ist in folgenden Kategorien gelistet:**

**Blindenhilfsmittel**

Braillezeilen, Notetaker und Grafikdisplays

**Sehbehindertenhilfsmittel**

Bildschirmlesesysteme stationär

Elektronische Lupen

Optisch vergrößernde Sehhilfen

**Sensotec NV**

SENSOTEC NV

Vlamingveld 8

B-8490 Jabbeke

Belgien

Telefon: 003250394949

Fax: 003250394946

Webseite: <https://www.sensotec.be>

E-Mail: [sales@sensotec.be](mailto:sales@sensotec.be)

Sensotec bietet Lösungen für sehbehinderte Menschen. Sowohl sehbehinderte als auch blinde Menschen können sich für

Sehhilfen und Beratung an Sensotec wenden. Sensotec ist sowohl Händler als auch Hersteller von Hilfsmitteln, die das

Leben dieser speziellen Zielgruppe wirklich verbessern.

Stand: L2.10

### **SFZ Förderzentrum gGmbH / Berufsbildungswerk Chemnitz**

SFZ Förderzentrum gGmbH / Berufsbildungswerk Chemnitz, Flemmingstraße 8c  
09116 Chemnitz

Deutschland

Telefon: 004937133440

Fax: 00493713344350

Webseite: <https://www.sfz-chemnitz.de>

E-Mail: [zentrale@sfz-chemnitz.de](mailto:zentrale@sfz-chemnitz.de)

Das SFZ Berufsbildungswerk Chemnitz bietet spezielle Ausbildungs- und begleitende Angebote für Jugendliche mit

Seheinschränkung und/oder psychischer Behinderung. Außerdem bieten wir berufliche Rehabilitationskonzepte, die

flexibel sind und die Lebenslagen der Rehabilitand\*innen berücksichtigt.

Stand: L1.07

### **SightCare Technology CO., LTD.**

Room 1103, Building 1, Zhejiang Overseas High-Level Talents Innovation Park, WenYi  
West Road 998, Yuhang

District, Hangzhou, China

311100 Hangzhou

China

Telefon: 008615355008395

Fax: 86057185290717

Webseite: <https://www.sightcare.com.cn>

E-Mail:

Stand: L2.45 und L2.46

### **steller-technology GmbH & Co. KG**

steller-technology

Steinbruchweg 9

06198 Salzatal OT Lieskau

Deutschland

Telefon: 0049(0)345-558800

Fax: 0049(0)345-5588051

Webseite: <https://www.steller-technology.de>

E-Mail: [info@steller-technology.de](mailto:info@steller-technology.de)

Seit über 30 Jahren sind wir für unsere Kunden da und legen nach wie vor höchsten Wert auf deren Zufriedenheit. Unser

Fokus liegt auf innovativen Produkten, Funktionalität und perfektem Service, um es

Anwendern zu ermöglichen, ihren

Alltag wieder selbstständig zu bewältigen.

Stand: L4.37

### **Ist in folgenden Kategorien gelistet:**

#### **Sehbehindertenhilfsmittel**

Alltagshilfen für Sehbehinderte (Uhren, Bücher, Daisy, Handy, etc.)

Beleuchtung

Bildschirmlesesysteme stationär  
Bildschirmlesesysteme tragbar  
Hilfsmittel für Arbeitsplatz und Ausbildung (S)

## **SynPhon GmbH**

SynPhon

Im Steinig 6

76703 Kraichtal

Deutschland

Telefon: 0049 7250 / 929 555

Fax: -

Webseite: <https://www.synphon.de>

E-Mail: [synphon@t-online.de](mailto:synphon@t-online.de)

Die Firma SynPhon entwickelt seit 1996 konsequent einfach zu bedienende elektronische Hilfsmittel für blinde und sehingeschränkte Menschen. Robust und sofort einsatzbereit sind der beliebte Einkaufsfuchs Produkte-Kenner und die Fledermaus Orientierungshilfe. Das Leben ist einfach - mit SynPhon!  
Stand: L4.06

### **Ist in folgenden Kategorien gelistet:**

#### **Blindenhilfsmittel**

Alltagshilfen für Blinde (Uhren, Bücher, Daisy, Handy, etc.)

Navigation, Orientierung, Blindenstöcke, Blindenführhund und -Zubehör

Vorlesesysteme

## **Technische Hochschule Mittelhessen - Zentrum für blinde und sehbehinderte Studierende**

### **(BliZ)**

Gießen, Deutschland

Webseite: <https://www.thm.de/bliz>

Das BliZ an der THM unterstützt blinde und sehbehinderte Studierende individuell, umfassend und in allen

Studiengängen der THM. Unsere Fächer sind modern und anwendungsorientiert, z.B.

Informatik/Logistik. BliZ

Absolventen haben beste Berufschancen in Industrie, Lehre und öffentlicher Verwaltung.

Stand: L1.11

### **Ist in folgenden Kategorien gelistet:**

#### **Dienstleistungen und Institutionen**

Ausbildung und Schulung

Verbände, Institutionen, Organisationen, Vereine

## **Thinkable**

TactileView

Scheprad 9

6852 BT Huissen

Niederlande

Telefon: 0031 26 36 28 711

Fax: 0000000000000

Webseite: <https://www.thinkable.nl>

E-Mail: [info@thinkable.nl](mailto:info@thinkable.nl)

Thinkable wurde 2002 von Jaap Breider gegründet. Schwerpunkt sind Produkte und Dienstleistungen für

Sehbeeinträchtigte – besonders taktile Grafiken. Drei unserer Hauptprodukte: TactileView-Software (für Gestaltung

taktiler Bilder am Computer), TactiPad-Zeichenbrett und Motorized Drawing Arm.

Stand: L4.21 bei Blista Brailletec gGmbH

**Ist in folgenden Kategorien gelistet:**

**Blindenhilfsmittel**

Braille-Drucker und Schreibmaschinen

Braillezeilen, Notetaker und Grafikdisplays

Software für Blinde

**Tourismus+Congress GmbH Frankfurt am Main**

Tourismus+Congress GmbH Frankfurt am Main

Kaiserstraße 56

60329 Frankfurt am Main

Deutschland

Telefon: 0049 69 21 23 88 00

Fax: 0049 69 21 23 78 80

Webseite: <https://www.frankfurt-tourismus.de>

E-Mail: [barrierefrei@infofrankfurt.de](mailto:barrierefrei@infofrankfurt.de)

Stand: L1.14

**VANDA Pharmaceuticals Germany GmbH**

c/o Satellite Office

Französische Str. 12

10117 Berlin

Deutschland

Telefon: 0049 30 20 188 401

Fax: 0049 30 20 188 575

Webseite: <https://www.non-24.de>

E-Mail: [kontakt-de@vandapharma.com](mailto:kontakt-de@vandapharma.com)

Stand: L2.34

**ViewPlus Technologies**

ViewPlus Technologies, 1965 SW Airport Avenue

97333 Corvallis

USA

Telefon: 001 541 754 4002

Fax: 001 541 738 6505

Webseite: <https://www.viewplus.com>

E-Mail: [sales@viewplus.com](mailto:sales@viewplus.com)

Seit über 20 Jahren produziert ViewPlus Drucker und entsprechende Software-Programme für Menschen mit

Sehbehinderung. Zu unseren anpassungsfähigen Lösungen gehören Drucker verschiedener Leistungsklassen für Punktschrift und taktile Grafiken in höchster Auflösung, teilweise kombiniert mit Farbe.  
Stand: L2.35

**Ist in folgenden Kategorien gelistet:**

**Blindenhilfsmittel**

Braille-Drucker und Schreibmaschinen  
Hilfsmittel für Arbeitsplatz und Ausbildung (B)

**Sehbehindertenhilfsmittel**

Hilfsmittel für Arbeitsplatz und Ausbildung (S)

**VILUMATIC GmbH**

Bertha-von-Suttner-Straße 25

9500 Villach

Österreich

Telefon: 00436643457550

Fax: -

Webseite: <https://www.vilumatic.com>

E-Mail: [office@vilumatic.com](mailto:office@vilumatic.com)

Die VILUMATIC GmbH ist ein Unternehmen aus Österreich. Das Unternehmen weist Kompetenzen im medizinischen

sowie im IT-Bereich auf. Durch die firmeneigenen Mitarbeiter sind Spezialgebiete wie Orthoptik und Pleoptik,

Electronic Health und Medizintechnik abgedeckt. Der Gegenstand des Unternehmens ist die Entwicklung, Produktion

und der Verkauf von innovativen, elektronischen und digitalen Sehhilfen.

Stand: L2.16

**VisioBraille GmbH**

Jena, Deutschland

Webseite: <https://www.visiobraille.de>

VisioBraille mit anderen Augen sehen.

Innovative und hochwertige Hilfsmittel unterstützen Sie trotz Sehbeeinträchtigung unabhängig zu bleiben und Ihren

Alltag selbständig zu gestalten. Mit unseren Produkten wollen wir die Einschränkungen blinder und sehbehinderter

Menschen ausgleichen!

Stand: L4.35

**Ist in folgenden Kategorien gelistet:**

**Blindenhilfsmittel**

Braillezeilen, Notetaker und Grafikdisplays  
Hilfsmittel für Arbeitsplatz und Ausbildung (B)

Vorlesesysteme

**Sehbehindertenhilfsmittel**

Bildschirmlesesysteme stationär

Bildschirmlesesysteme tragbar

**Visionaid International Ltd**

Visionaid International Ltd

Bridge Lodge

Spalding Common  
Lincolnshire  
PE11 3AU Spalding  
Großbritannien

Telefon: 0044 1775 711 977

Fax: 0044 1775 769 043

Webseite: <http://www.visionaid.com>

E-Mail: [info@visionaid.com](mailto:info@visionaid.com)

Visionaid International hat sich zum Ziel gesetzt, schnell, effektiv und einfach zu bedienende Software und Geräte für sehbehinderte, blinde oder legasthene Menschen zu entwickeln, die das Lesen wieder zum Vergnügen machen. Zu den Lösungen gehören tragbare und tragbare Videolupen, an Computer anschließbare Vergrößerungen mit OCR sowie das weltweit einzige eigenständige Text-zu-Sprache-Lesegerät, das Dokumente bis zu einer Größe von A3 erfassen kann.

Stand: L2.09

**Ist in folgenden Kategorien gelistet:**

**Blindenhilfsmittel**

Hilfsmittel für Arbeitsplatz und Ausbildung (B)

Software für Blinde

Vorlesesysteme

**Sehbehindertenhilfsmittel**

Elektronische Lupen

Hilfsmittel für Arbeitsplatz und Ausbildung (S)

Software für Sehbehinderte

**VISTAC GmbH**

Vistac GmbH

Warthestr. 21

14513 Teltow

Deutschland

Telefon: 0049 3328 - 35 37 20

Fax: 0049 3328 - 35 37 22

Webseite: <https://www.vistac.de>

E-Mail: [info@vistac.de](mailto:info@vistac.de)

Herzlich Willkommen bei der Vistac - Seit 1998 entwickeln und vertreiben wir deutschlandweit Blinden- und

Sehbehindertenhilfsmittel. Unsere erfahrenen Mitarbeiter betreuen Sie bestmöglich mit zuverlässigem Service und

Support sowie bei Kostenübernahmen und Krankenkassenanträgen. Mit Ihnen gemeinsam realisieren wir Ihre technische

Ausstattung. Ihre Zufriedenheit ist unser Ziel! Testen Sie uns!

Stand: L2.01L

**Ist in folgenden Kategorien gelistet:**

**Blindenhilfsmittel**

Alltagshilfen für Blinde (Uhren, Bücher, Daisy, Handy, etc.)

Hilfsmittel für Arbeitsplatz und Ausbildung (B)

Navigation, Orientierung, Blindenstöcke, Blindenführhund und -Zubehör

Software für Blinde  
Vorlesesysteme  
**Sehbehindertenhilfsmittel**  
Hilfsmittel für Arbeitsplatz und Ausbildung (S)  
**Dienstleistungen und Institutionen**  
Ausbildung und Schulung

### **Voxiweb**

1 bis rue Mellier  
44100 Nantes  
Frankreich  
Telefon: 0033 2 85 52 41 88  
Fax: 0033 2 85 52 41 88  
Webseite: <https://www.voxiweb.com/>  
E-Mail: [contact@voxweb.com](mailto:contact@voxweb.com)  
Stand: L2.27

### **WAIBRO**

WAIBRO  
11 Villefortgasse,  
Coworking zu Geidorf  
8010 Graz  
Österreich  
Telefon: 00436769091705  
Fax:  
Webseite: <http://www.waibro.com>  
E-Mail: [hello@waibro.com](mailto:hello@waibro.com)  
Wir sind WAIBRO und haben einen Gurt entwickelt, der es Blinden und Sehbehinderten ermöglicht, Outdoor-Sportarten unabhängig von Guides zu betreiben. Unser erstes Produkt ist für das Laufen auf Sportbahnen gemacht. Mit weiteren Forschungen möchten wir das Anwendungsfeld des WAIBRObelt erweitern.  
Stand: L4.36

### **WBH e.V.**

Westdeutsche Bibliothek der Hörmedien für blinde, seh- und lesebehinderte Menschen e.V.  
(WBH)  
Harkortstrasse 9  
48163 Münster  
Deutschland  
Telefon: 0049 251-719901  
Fax: 0049 251-712846  
Webseite: <https://www.wbh-online.de>  
E-Mail: [wbh@wbh-online.de](mailto:wbh@wbh-online.de)  
DAISY-Hörbücher zur kostenlosen Ausleihe für blinde, seh- und lesebehinderte Menschen.  
Hörbücher als DAISY-CD,  
auf SD-Karte/USB-Stick oder im Download. Sechs Hörzeitschriften im Abonnement erhältlich.

Stand: L1.12

### **WeWALK Technology**

WeWALK Technology

33 Queen St

Office #2102

London, EC4R 1AP

United Kingdom

EC4R 1AP London

Großbritannien

Telefon: 00905388486810

Fax: 00905388486810

Webseite: <https://wewalk.io/en/>

E-Mail: [info@wewalk.io](mailto:info@wewalk.io)

Stand: L2.04

### **whitecane.**

Wolfsgärten 3

37115 Duderstadt

Deutschland

Telefon: 0049 15678322200

Fax:

Webseite: <https://whitecane.de/>

E-Mail: [office@whitecane.de](mailto:office@whitecane.de)

whitecane. entwickelt und gestaltet Medizinprodukte für Menschen mit Sehbeeinträchtigung, die hochwertig, technisch

ausgereift und nach europäischen Richtlinien zertifiziert sind. Der Weiße Langstock IO mit der Rollspitze GEO wurden

darüberhinaus mit dem Universal Design Award ausgezeichnet.

Stand: L3.03

### **ZOOMAX TECHNOLOGY CO., LIMITED**

9F, Building D, Paradise Software Park, No.3 Xidoumen Road, Xihu District,

310012 Hangzhou

China

Telefon: 0086-571-87006308

Fax: 0086-571-87006292

Webseite: <https://www.zoomax.com>

E-Mail: [support@zoomax.com](mailto:support@zoomax.com)

Stand: L2.13

## **13. Fakten und Daten (##13)**

Hier nun zum Abschluss des Messekompasses noch einmal die wichtigsten Fakten und Daten in Kurzform und für den Schnellzugriff:

- Datum der SightCity 2023: 10. bis 12. Mai 2023
- Ort: KAP Europa an der Messe Frankfurt
- Öffnungszeiten:
  - Mittwoch, 10. Mai 2023: 10:00 Uhr bis 18:00 Uhr
  - Donnerstag, 11. Mai 2023: 10:00 Uhr bis 18:00 Uhr
  - Freitag, 12. Mai 2023: 10:00 Uhr bis 16:00 Uhr
- U-Bahnen, Straßenbahn und Busse zur Messe Frankfurt:

Kostenfreier Abholservice: Nutzung ist ohne Voranmeldung möglich! Der Abholservice bringt Sie auch wieder von der Messe zu Hauptbahnhof.

- Persönlicher Begleitservice: Dieses Angebot ist kostenpflichtig und kann vorab über die Seite [www.sightcity.net](http://www.sightcity.net) mittels eines Formulars gebucht werden.
- Der Informationsstand der SightCity 2023 befindet sich direkt gegenüber dem Eingang im Foyer.
- Rechts davon befinden sich die Toiletten.
- Im ersten Obergeschoss finden Sie auch gleich den Gemeinschaftsstand L1.13 des Blinden- und Sehbehindertenbundes in Hessen (BSBH) und des DBSV.
- Der DBSV und der BSBH bieten hilfsmitteltechnische und rechtliche Beratung durch ihre Experten an.
- Ihr Ansprechpartner für Rückmeldungen zum vorliegenden Messekompass: Peter Klug, [info@bsbh.org](mailto:info@bsbh.org)