



SightCity
Frankfurt

**Größte internationale Fachmesse
für Blinden- und Sehbehindertenhilfsmittel**

The world's biggest Fair for Low Vision Aids

25. - 27. April · April 25 to 27 · 2018

Sheraton | Airport Frankfurt

Katalog · Catalogue

Wir danken Ihnen für Ihren Besuch
und wünschen Ihnen einen guten Aufenthalt auf der
SightCity Frankfurt 2018

Thank you for your visit. We wish you interesting and
informative discussions at SightCity Frankfurt 2018

Auf Wiedersehen auf der
SightCity Frankfurt 2019
vom 08. - 10. Mai

Welcome back at
SightCity Frankfurt 2019
from May 8th - 10th

SightCity GmbH · Frankfurt
c/o metec AG
Hasenbergstr. 31
D -70178 Stuttgart · Germany
Phone: +49(0)711- 66 60 318
Fax: +49(0)711- 66 60 333
info@sightcity.net
www.sightcity.net

SightCity Frankfurt 2018

begleitet von
accompanied by

SightCity Forum

Information, Weiterbildung und Kontroverse rund um
Sehbehinderungen und ihre Behandlung

Information, training and discussions concerning
visual handicaps and their treatment

Öffnungszeiten · Opening hours:

- 25. April/April 2018: 10 – 18 Uhr (10 am to 6 pm)
- 26. April/April 2018: 10 – 18 Uhr (10 am to 6 pm)
- 27. April/April 2018: 10 – 16 Uhr (10 am to 4 pm)

Inhaltsverzeichnis · Content	Seite · Page
Vorwort Welcome - SightCity-Organisationsteam	6-9
Grußwort Bayer Deutschland (Germany)	10-13
Ausstellerverzeichnis List of exhibitors	14-37
Aussteller nach Warengruppen Exhibitors/Categories of goods:	▼
Alltagshilfen Aids to daily living	38
Arbeitsplatzausstattungen Workplace equipment	38/39
Arbeitstische Work tables	39
Ausbildung · Ausbildungszentren Training · Training centres	39
Barrierefreie Infoterminals Accessible information terminals	40
Bildschirm-Lesegeräte Video magnifiers	40
Blindenspiele Games, toys for the blind	41
Blindenuhren Braille watches	41
Braille-Drucker, -Schreibmaschinen Braille printer and typewriter	41
Braillezeilen Braille displays	42
Bücher · Braille/taktil Books · Braille/tactile	43
Daisy Player, Daisy Produkte Daisy Player, Daisy products	43
Freizeit, Hobby, Reisen Leisure, hobbies, travel	44
Internet-Nutzung/Schulung Internet-online usage/training	44
Lösungen für Mac Solutions for Mac	45
Lupen Reading magnifiers	45
Medikamente medicines	46
Musik, Musiknotenbearbeitung Music, accessible music technology	46
Navigationssysteme · Orientierungs- und Leitsysteme	
Navigation systems/orientation systems	46

Inhaltsverzeichnis · Content	Seite · Page
Notizgeräte Note takers	47
Optische vergrößernde Sehhilfen Optical magnifying aids	47
Orientierungshilfen, Blindenstöcke Orientation aids, white canes	48
Sondertastaturen, Brailletastaturen Special keyboards, Braille keyboards	48
Spezialbeleuchtung Special lighting	49
Sprachausgabe/Bildschirm-Ausleseprogramme	
Screen reader/Speech output	49
Spracheingabe Speech input	49
Taubblinden Kommunikation/-hilfen Deaf blind communication/aids	50
Telekommunikationshilfen/Handys für Blinde	
Telecommunication aids/mobile phones for the Blind	50
Unabhängige Beratung Independent consulting	50
Verbände, Institutionen, Organisationen, Vereine	
Associations, institutions, Organisations	51
Vergrößerungs-Software Magnifying software	52
Vorlesesysteme Reading systems	53

SightCity Forum (Termine - Timetable) 54 (64-71)

Messepläne - Floorplans 72-79

Netzhaut-Telefon – telefonische Beratung rund um das Thema Auge:

Die SightCity bietet auch eine Telefon-Hotline für medizinische Fragen rund um das Thema Auge an. Die Hotline ist unter 01805 870018 (14 ct/Min.) vom 24. bis 27. April sowie vom 2. bis 4. Mai jeweils von 10 bis 16 Uhr erreichbar.

Herzlich willkommen zur SightCity Frankfurt 2018

Die SightCity, die international größte Fachmesse für Sehbehinderten- und Blindenhilfsmittel bringt zum auch dieses Jahr wieder Experten aus Medizin, Optik und Reha, Hersteller und Betroffene zusammen. Über 130 nationale und internationale Aussteller zeigen mit einem umfassenden Angebot, wie die Lebensqualität der Betroffenen verbessert werden kann. Das reicht von unabhängiger Beratung über einfache Alltagshilfen bis hin zu komplexen Arbeitsplatzausstattungen.

An allen drei Messtagen bietet zusätzlich das SightCity Forum Vorträge und Diskussionen zum Thema Low Vision. Der aktuelle Schwerpunkt des Forums ist die Frage „Aktive barrierefreie Teilhabe am gesellschaftlichen Leben – welche Hilfen gibt es, was ist möglich?“. Interessante Themen erwarten Sie.

Das Wegeleitsystem der Firma inclusion AG führt Sie wie gewohnt auf über 1000 Metern Letilnien sicher durch die SightCity. Das Leitsystem, gesponsert von Bayer Vital GmbH, bietet mit Bodenindikatoren aus Kunststoff (Desmopan® von Bayer MaterialScience AG) kontrastreiche Farben und dreidimensionale Markierungen, die Ihre Wege barrierefrei markieren. Mehr Informationen unter: www.inclusion-barrierefrei.de.

Der Eintritt zur SightCity und der Katalog sind kostenlos. Die Besucher erhalten einen Verzehrgutschein und eine Tragetasche für Prospekte. Unsere freundlichen SightCityGuides führen Sie sicher zur Messe und zurück zu den Bahnsteigen.

Wir freuen uns über Ihren Besuch und wünschen Ihnen einen angenehmen und informativen Aufenthalt auf der SightCity Frankfurt 2018.

Ihre

Ingrid Merkl

SightCity Organisations-Team

metec – Brailletec – Help Tech – Optelec – Papenmeier – Reinecker

Welcome to SightCity Frankfurt 2018

SightCity, the biggest international exhibition for aid for visually impaired and blind people, unites again this year experts from medicine, optics and rehabilitation, manufacturers and affected. More than 130 exhibitors show with a wide range of aids who the living quality of affected persons can be improved. The offer goes from independent consulting via simple aids for everyday life to complex equipment for the working place.

During all three exhibition days the SightCity Forum offers lectures and discussions with the topic Low Vision. This year the Forum puts the focus on the question „Active barrier-free participation in social life, which aids are available, what is possible?“ Interesting topics will be waiting for you.

The guide line system of Inclusion AG with a length of over 1000 meters will guide you barrier free through the exhibition. These guide lines, which are sponsored by Bayer Vital GmbH, offer with synthetic floor indicators (made of Desmopan® of Bayer MaterialScience AG) rich contrasts and markings thus leading the visitors safely through the rooms. More information under www.inclusion-barrierefrei.de

Visitors get free admission to SightCity, a free catalogue and a voucher for a snack or drink together with a bag for information material. Friendly SightCity guides take the visitors to the show rooms and later back to the train platforms.

We welcome you at SightCity Frankfurt and wish you a pleasant and informative time.

Yours truly,

Ingrid Merkl

SightCity – Organization Team

metec – Brailletec – Help Tech – Optelec – Papenmeier – Reinecker

„Wer immer tut, was er schon kann, bleibt immer das, was er schon ist.“

Ende Februar fand in Köln die Abschlussveranstaltung eines von uns geförderten Projektes statt. Zehn sehbehinderte, unerfahrene User wurden in der Bedienung eines iPhones geschult und über ein Jahr lang von einem Profi in der alltäglichen Anwendung unterstützt. So unterschiedlich die Teilnehmer des Projektes waren, so verschieden waren auch ihre Beurteilungen nach der einjährigen Testphase.

Durch die professionelle Schulung am iPhone fühlten sich alle Teilnehmer endlich selbstständiger, nicht mehr auf die Hilfe anderer angewiesen und als Teil der Smartphone Community.

Besonders berührt hat mich eine Frau die davon ausgeht, dass sich ihr Sehvermögen in Zukunft soweit verschlechtern werde, dass eine Bedienung eines Smartphones nur noch eingeschränkt möglich ist. Sie wollte sich mit Hilfe dieses Kurses auf diese schwere Zeit vorbereiten. Auch wenn der Trainer ihr regelmäßig vermittelt habe, dass die Kombination von Hören und Sehen traumhaft sei, um die Bedienung eines iPhone zu erlernen, sei es für sie immer schwierig gewesen, sich zur rein Audio-gestützten Bedienung zu motivieren.

Ich kann nicht beurteilen, in welcher Phase einer Sehbehinderung Sie sich gerade befinden, aber Ihr Besuch bei der diesjährigen SightCity zeigt, dass Sie daran interessiert sind, sich um Ihre Sehbehinderung kümmern. Damit sind Sie viele Schritte weiter, als die Mehrheit der Betroffenen. Dazu möchte ich Ihnen gratulieren und Ihnen eine spannende und informative Zeit auf der SightCity wünschen.

Ähnlich dem Motto „Tue Gutes und rede darüber“ wäre es toll, wenn Sie in Ihrem persönlichen Umfeld Werbung dafür machen würden, wie wichtig und wertvoll das frühzeitige und regelmäßige Kümmern um die eigenen Krankheiten ist.

Dafür wünsche ich zuerst aber einmal Ihnen, dass Sie eine spannende und informative Zeit auf der SightCity haben.

Ihr Ralf Zimmermann
Bayer Vital

“If you do what you’ve always done, you’ll get what you always got.”

End of February, the final event of a project funded by us took place in Cologne. Ten visually impaired, inexperienced users were trained in the operation of an iPhone and were supported over a year by a professional in everyday use. Similar different as the participants, were their assessments after the one-year test phase.

Through the professional training on the iPhone, all participants finally felt more independent, no longer dependent on the help of others and as part of the smartphone community.

I was particularly touched by a woman who assumes that her vision will worsen in the future so far that operating a smartphone will remain possible only to a limited extent. She wanted to prepare for this difficult time with the help of this course. Even though the trainer told her on a regular basis that the combination of listening and reading was a dream to learn how to operate an iPhone, it had always been difficult for her to motivate herself for purely audio-assisted operation.

I do not know in what phase of visual impairment you are, but your visit to this year’s SightCity shows that you are interested in taking care of your visual impairment. You are many steps ahead of the majority of those who are affected like you. I would like to congratulate you and to wish you an exciting and informative time at SightCity.

According to the motto “Do good and talk about it”, it would be great if you advertise in your personal environment, how important and valuable the early and regular care of one’s own limitations is.

I wish you an exciting and informative time at SightCity.

Yours truly,
Ralf Zimmermann
Bayer Vital

STAND NR.

BOOTH #

A

A

A

F11

AbleCon AS

F5a

Achromatopsie Selbsthilfe e. V.

Dillenweg 26
D-46286 Dorsten
Telefon: +49 211 26177295
kontakt@achromatopsie.org
www.achromatopsie.org

D12

AKTILA-BS

Helen-Keller-Str. 5
D-97209 Veitshöchheim
Telefon: +49 931 9001-850
Fax: +49 931 9001-105
monika.weigand@bfw-wuerzburg.de
www.aktila-bs.de

F7d

Altix

ul. Chlubna 88
03-051 Warsaw
Poland
Telefon: +48 22 676 90 30
Fax: +48 226 76 58 22
biuro@altix.pl
www.altix.pl

H5

A-L-U Technik für Blinde
und Sehbehinderte oHG

Auf der Stockei 5
D-59077 Hamm
Telefon: +49 2381 438 101
Fax: +49 2381 438 102
info@tfbus.de · www.tfbus.de

F7c

American Printing House
for the Blind

1839 Frankfort Ave
40206 Louisville, KY
USA
Telefon: +1 800 223 1839
Fax: +1 502 899 2284
info@aph.org · www.aph.org

E27

Anyview Company Limited

Room 2105, Trend Centre,
29-31 Cheung Lee Street
72550 Chai Wan
Hongkong
Telefon: +852 5470 3296
Fax: +852 5470 3296
info@anyview-tech.com
www.anyview-tech.com

F23**Apfel-Fleger**

In der Görtzbach 43
D-35041 Marburg
Telefon: +49 6421 8094567
team@apfel-fleger.de
apfel-fleger.de

F17**aTICser SL**

Travessera de Gracia, 54-56
8006 Barcelona
Spain
Telefon: +34 93 241 78 50
Fax: +34 93 414 51 63
jaume@tech4freedom.net
www.tech4freedom.net

F7a**AURA-HOTEL Kur-und Begegnungszentrum Saulgrub gGmbH**

Alte Römerstraße 41-43
D-82442 Saulgrub
Telefon: +49 88 45 99 0
Fax: +49 88 45 99 226
info@aura-hotel.de
www.aura-hotel.de

E21**AWO-Passgenau e. V.**

Ziegelstraße 23
D-66113 Saarbrücken
Telefon: +49 1525 1865902
Fax: +49 681 9892773
info@awo-passgenau.de
www.awo-passgenau.de

F18**AXELENIS**

#11 Villa du Châtelet
94120 Fontenay sous Bois
France
Telefon: +33 672 363603
Fax: +33 672 363603
cedric@tatey.eu
www.axelens.vision

D5**bbs nürnberg, Bildungszentrum für Blinde und Sehbehinderte**

Brieger Straße 21
D-90471 Nürnberg
Telefon: +49 911 89 67 0
Fax: +49 911 89 67 209
info@bbs-nuernberg.de
www.bbs-nuernberg.de

D11**Berufsförderungswerk (BFW) Mainz**

Lortzingstr. 4
D-55127 Mainz
Telefon: +49 6131 7840
Fax: +49 6131 78457
info@bfw-mainz.de
www.bfw-mainz.de

D12**Berufsförderungswerk (BFW) Würzburg****D9****Berufsförderungswerk Düren**

Karl-Arnold-Straße 132-134
D-52349 Düren
Telefon: +49 2421 59 81 00
Fax: +49 2421 59 81 90
info@bfw-dueren.de
www.bfw-dueren.de

D10**Berufsförderungswerk Halle (Saale)**

Bughenstraße 30
D-6003 Halle/Saale
Telefon: +49 345 1334 666
Fax: +49 345 1334 333
info@bfw-halle.de
www.bfw-halle.de

D4**BHVD**

Tannenstr. 2
D-01099 Dresden
Telefon: +49 3514045775
Fax: +49 3514045777
info@bhvd.de
www.bhvd.de

D16**Blinden- und Sehbehindertenbund in Hessen e.V. (BSBH)**

Börsenstraße 14
D-60313 Frankfurt
Telefon: +49 69 15 05 96 72
Fax: +49 69 15 05 96 77
info@bsbh.org
www.bsbh.org

D3**Blindeninstitutsstiftung****H6****BLINDENUHREN** · Brit Kolless

Gertrud-Caspari-Str. 5
D-01109 Dresden
Telefon: +49 172 4528996
Fax: +49 351 8025669
info@blindenuhren.de
www.blindenuhren.de

E20**BlindShell****D1/D2****Blista Brailletec gGmbH****F16****BRAILLO Norway****F5****Bund zur Förderung
Sehbehinderter e. V.**

Graf-Adolf-Straße 69
D-40210 Düsseldorf
Telefon: +49 211 69 50 97 37
Fax: +49 211 69 50 90 11
info@bfs-ev.de
www.bfs-ev.de

F9**Bundesverband der
Rehabilitationslehrer/-lehrerinnen
für Blinde und Sehbehinderte e. V.
(O&M/LPF)**

Schenkendorfstraße 16
D-04275 Leipzig
Telefon: +49 34174626440
Fax: +49 341/4626442
vorstand@rehalehrer.de
www.rehalehrer.de

E13**Bundesverband
Macula-Degeneration e. V.****A2****Büro für Barrierefreie Bildung**

Westfalenstraße 11
D-44651 Herne
Telefon: +49 2325 559330
Fax: +49 2325 559755
info@bf-bildung.de
www.bf-bildung.de

C5**C&P - Chris Park Design**

8322 Residencia
92660 New Port Beach
USA
chrisparkdesign@gmail.com
www.chrisparkdesign.com

F21**Cambratech di Pietrobon Raul**

via Carducci 35/B
28062 Cameri NO
Italy
Telefon: +39 0321 518018
Fax: +39 0321 1850900
info@cambratech.it
www.cambratech.it

E16**Caretec International GmbH****F22****Cobolt Systems Ltd**

The Old Mill House, Mill Road, Reedham
NR13 3TL Norwich/Norfolk
UK
Telefon: +44 1493 700172
Fax: +44 1493 701037
sales@cobolt.co.uk
www.cobolt.co.uk

C6**Comde-Derenda GmbH**

Kieler Straße 9
D-14532 Stahnsdorf
Telefon: +49 3329 690 27 10
Fax: +49 3329 690 27 29
info@comde.de
comde-derenda.com

D17**Deutsche Blindenstudienanstalt e.V. (blista)**

Am Schlag 2-12
D-35037 Marburg
Telefon: +49 6421 606-0
Fax: +49 6421 606-259
info@blista.de
www.blista.de

E1**Deutsche Zentralbücherei für Blinde**

Gustav-Adolf-Str. 7
D-04105 Leipzig
Telefon: +49 341 7113-0
Fax: +49 341 7113-125
info@dzb.de
www.dzb.de

D16**Deutscher Blinden- und Sehbehindertenverband**

Rungestraße 19
D-10179 Berlin
Telefon: +49 30 285 38 70
Fax: +49 30 285 38 720
info@dbsv.org
www.dbsv.org

F10**Deutscher Hilfsmittelvertrieb gem. GmbH**

Bleekstraße 26
D-30559 Hannover
Telefon: +49 511 954650
Fax: +49 511 9546537
info@deutscherhelfsmittelvertrieb.de
www.deutscherhelfsmittelvertrieb.de

E8**discovering hands**

Wiesenstraße 35
D-45473 Mülheim an der Ruhr
Telefon: +49 208 30 99 61 80
Fax: +49 208 30 99 61 81
office@discovering-hands.de
www.discovering-hands.de

A8**Dolphin Computer Access**

Technology House,
Blackpole Estate West.
WR3 8TJ Worcester
UK
Telefon: +44 190 575 4577
Fax: +44 190 575 4559
info@yourdolphin.com
www.yourdolphin.com

F24**Dot Incorporation****F3****Dr. greiner magnetics**

Am Luitpoldhain 7
D-96050 Bamberg
Telefon: +49 171 1910969
Fax: +49 171 1910969
www.natlab.de

F3/F4**Dräger & Lienert GbR**

Stadtwaldstr. 65
D-35037 Marburg
Telefon: +49 6421 165555
Fax: +49 6421 165556
info@dlinfo.de
www.dlinfo.de

F16**Duxbury Systems Inc.****D17****DVBS - Deutscher Verein der Blinden und Sehbehinderten in Studium und Beruf e. V.****D3****edition bentheim Scientific GmbH****E10****Eschenbach Optik GmbH**

Schopenhauerstr. 10
D-90409 Nürnberg
Telefon: +49 911 3600 0
Fax: +49 911 3600 358
mail@eschenbach-optik.de
www.eschenbach-optik.de

D13**eSight**

156 Front St W #601
ON M5J 2L6 Toronto
Canada
Telefon: 0041 76 407 21 26
Fax: 1.416.848.4148
internationalteam@esighteyewear.com
www.esighteyewear.eu

B4**EV OPTRON GmbH**

Steinschönauer Str. 4b
D-64823 Groß-Umstadt
Telefon: +49 6078-9698270
Fax: +49 6078-96982733
info@evoptron.de
www.evoptron.de

H11**EYET4U**

Grefrather Weg 7d
D-50226 Frechen
Telefon: +49 2234 5320075
Fax: +49 2234 5320076
raphael.netolitzky@eyet4u.eu
www.eyet4u.eu

B2a**Feelif**

**development of systems for the
blind and partially sighted, d.o.o.**
Brodišče 7A, #
1236 Trzin
Slovenia
Telefon: +386 1 512 80 55
Fax: +386 5 902 94 82
info@feelif.com
www.feelif.com/

C6**feelSpace GmbH**

InnovationsCentrum Osnabrück
Albert-Einstein-Str. 1
D-49076 Osnabrück
Telefon: +49 176 56 95 06 17
Fax: +49 541 969 2596 + 3374
info@feelspace.de
www.feelspace.de

E7/E17**fluSoft GbR**

Tannenstr. 2
D-01099 Dresden
Telefon: +49 351404570
Fax: +49 3514045777
info@flusoft.de
www.flusoft.de

E12**FONDA SRL**

Corso Andrea Podestà, 1
16128 GENOVA
Italy
Telefon: +39 0100018700
Fax: +39 01000219225
info@fondavision.com
www.fondavision.com

E3**Frankfurter Stiftung für Blinde
und Sehbehinderte**

Adlerflychtstr. 8
D-60318 Frankfurt
Telefon: +49 69 9551240
Fax: +49 69 5976296
info@sbs-frankfurt.de
www.sbs-frankfurt.de

H7/H9/H11**Gaudio-Braille**

Biegenstr. 27
D-35037 Marburg
Telefon: +49 6421/3895380
Fax: +49 6421/3895390
info@gaudio-braille.de
www.gaudio-braille.de

H3**Guangzhou****E-View Electronics Co.**

4/F, West Will, bldg4
Huangzhou Industrial Zone
Che Bei Road Tian He District
510665 Guangzhou
China
Telefon: +86 10 5267 2127
Fax: +86 10 5141 3710
info@vin-vision.com
www.vin-vision.com

E24**Handi Life Sport**

Blakke Moellevej 18
4050 Skibby
Denmark
Telefon: +45 4752 6022
kirsten@handilifesport.com
www.handilifesport.com

E2**Harpo Ltd****D14****hedo Reha-Technik GmbH**

Kirchenstr. 2 Rgb.
D-85622 Feldkirchen
Telefon: +49 89 9048990
Fax: +49 89 9046183
info@hedo.de
www.hedo.de

B3**Help Tech GmbH
(ehemals Handy Tech)**

Brunnenstraße 10
D-72160 Horb
Telefon: +49 7451 5546-0
Fax: +49 7451 5546-67
info@helptech.de
www.helptech.de

E25**HIMS**

174, Gajeong-ro
Yuseong-gu
305-350 Daejeon
Republic of Korea
Telefon: +82 2 6190 7269
Fax: +82 02 588 1937
syilm@himsintl.com
www.himsintl.com

A8**HumanWare**

Russell Smith House
2 Bullmatt Business Centre
Northampton Road
NN10 6AR Rushden
UK
Telefon: +44 1933 415800
Fax: +44 1933 411209
eu.sales@humanware.com
www.humanware.com

D1**Index Braille**

Hantverkavagen 20
Box 155
95423 Gammelstad
Sweden
Telefon: +46-920-203084
Fax: +46-920-203085
info@indexbraille.com
www.indexbraille.com

F3**inkl. Design GmbH**

Berliner Straße 69
D-13189 Berlin
Telefon: +49 30 44669449
Fax: +49 30 44669411
info@inkl-design.de
www.inkl-design.de

F13**INSIDEVISION**

8-12 avenue Aillaud
91350 Grigny
France
Telefon: +33 781 839355
Fax: +33 781 839355
contact@insidevision.fr
www.insidevision.fr

A3**Inventivio GmbH**

Simon-Schöffel-Str. 37
D-90427 Nürnberg
Telefon: +49 911 2530590
info@inventivio.com
www.tactonom.com

B1**IPD Infosystem Produktion and
Distribution GmbH**

Bemeroder Straße 71
D-30559 Hannover
Telefon: +49 511 9363090
Fax: +49 511 93630919
post@ipd.gmbh
www.ipd.gmbh

F25**Iranian light house**

7tir square.
Nematollah Lotfi Street.no 64
1589854113 Tehran
Iran
Telefon: +49 21 88860001-5
Fax: +49 21 88860005
mah_babaei59@yahoo.com
WWW.Khana.ir

H1**KAPSYS**

694 Avenue Maurice Donat, Parc
Haute Technologie, Lot 8
6250 Mougins
France
Telefon: +33 492 288888
Fax: +33 492 288889
contact@kapsys.com
www.kapsys.com

E18**Karlsruher Institut fuer Technologie
(KIT) – SZS****A1****KOBA Vision****F18****Laboratoire PONSEN - OPTICAL
AND CERAMICS SOLUTIONS**

4 Sentier du Moulin d'Amboile
94370 Sucy-en-Brie
France
Telefon: +33 1 45 90 10 11
Fax: +33 1 45 90 16 16
client@ponsen.paris
www.ponsen.paris

C7**Landeshilfsmittelzentrum des
BSVS e. V.**

Louis-Braille-Str. 6
D-01099 Dresden
Telefon: +49 351/8090624
Fax: 49 351/8090627
lhz@bsv-sachsen.de
www.lhz-sachsen.de

F19**Langmatz GmbH**

Am Gschwend 10
D-82467 Garmisch-Partenkirchen
Telefon: +49.8821 920-0
Fax: +49.8821 920-159
info@langmatz.de
www.langmatz.de

H8**LESA FRANCE****C9****Logickeyboard**

Kärvej 2
2970 Hörsholm
Denmark
Telefon: +45 457 65800
Fax: +45 457 65880
info@logickeyboard.com
www.logickeyboard.com/largeprint

E12**Low Vision Kreis e. V.**

Stadtplatz 6
D-85368 Moosburg
Telefon: +49 7472 1670479
Fax: +49 7472 23623
info@low-vision-kreis.de
low-vision-kreis.de

F14**Ludwig Becker GmbH**

Rotenhainer Str. 9
D-57647 Enspel
Telefon: +49 2661 9173 211
Fax: +49 2661 9173 166
info@l-becker.de
www.l-becker.de

A5**LVI Deutschland GmbH**

Bahnhofsplatz 1
D-21423 Winsen
Telefon: +49 4171 6693844
Fax: +49 4171 6693845
info@lvideutschland.de
www.lvideutschland.de

A5**LVI Low Vision International AB**

Verkstadsgatan 5
35246 Växjö
Sweden
Telefon: +46 470727700
Fax: +46 470727725
info@lvi.se
www.lvi.se

D6**LWL-Berufsbildungswerk Soest**

Hattroper Weg 57
D-59494 Soest
Telefon: +49 2921 684 0
Fax: +49 2921 684 109
erwin.denninghaus@lwl.org
www.LWL-BBW-Soest.de

E1**MEDIBUS e. V., c/o Westdeutsche
Blindenhörbücherei e. V.**

Harkortstrasse 9
D-48163 Münster
Telefon: +49 251 719901
Fax: +49 251 712846
wbh@wbh-online.de
www.wbh-online.de

B2a**metec AG**

Hasenbergstrasse 31
D-70178 Stuttgart
Telefon: +49 711 666030
Fax: +49 711 6660333
contact@metec-ag.de
www.metec-ag.de

F27**Miele & Cie. KG**

Carl-Miele-Str. 29
D-33332 Gütersloh
Telefon: +49 5241 89-0
Fax: +49 5241 89-2090
info@miele.de
www.miele.de

F6**Mobience**

IGC B1041-3,
119 Songdomunhwaro Yeonsugu
21985 Incheon
Republic of Korea
Telefon: 0082-50-5402-5402
Fax: 0082-50-5402-5403
info@mobience.com
www.mobience.com

E6**Möckel Feinmechanik e. Kfm.****E23****Montiel promotion de produits s.a.**

Karl-Neuhaus-Strasse 20
2502 Biel/Bienne
Switzerland
Telefon: +41 32 323 26 75
ernesto.muller@montiel.ch

F26**NextVPU (Shanghai) Co., Ltd.**

Room 501-04,
Section A,
Bldg 1
3000 longdong road
pudong new district
201203 Shanghai
China
Telefon: +86 21 55281868
international@nextvpu.com
www.nextvpu.com

D7**Nikolauspflge - Stiftung für blinde
und sehbehinderte Menschen****E9****Nippon Telesoft Co., Ltd.**

1F,1-8-1 Kojimachi Chiyoda-ku
102-0083 Tokyo
Japan
Telefon: +49 813-3264-0800
Fax: +49 813-3264-0880
ts-info@telesoft.co.jp
www.nippontelesoft.com

F5a**NOAH Albinismus
Selbsthilfegruppe e. V.**

Erfweilerstr. 11
D-66453 Gersheim
Telefon: +49 6843 9999 135
Fax: +49 6843 9999 132
info@albinismus.de
www.albinismus.de

F20**NuEyes Deutschland**

Mayerhof 5
D-74906 Bad Rappenau
Telefon: +49 7264 2066139
Fax: +49 7264 807541
info@nueyes.de
www.nueyes.de

E17**Olympus Deutschland GmbH**

Wendenstraße 14-18
D-20097 Hamburg
Telefon: +49 40 237734 5415
Fax: +49 40 237734105
john.zeppernick@olympus.de
www.olympus.de

F15**Opora s.r.o.**

Namestie Andreja Hlinku 1105/17,19
3401 Ruzomberok
Slovakia
Telefon: +421 917 024 579
info@corvuskit.com
www.corvuskit.com

A7**Optelec GmbH**

Fritzlärer Str. 25
D-34613 Schwalmstadt
Telefon: +49 6691-96170
Fax: +49 6691-961727
info@optelec.de
www.optelec.de

B2b**OrCam Technologies Ltd.**

Kiryat Hamada 5
9777603 Jerusalem
Israel
Telefon: +49 69 66 42 66 20583
info@orcaml.com
www.orcam.com

F6**Overflow Biz Inc.**

2F, 1393, Goyang-daero, Deog-
yang-gu, Goyang-si
10464 Gyeonggi-do
Republic of Korea
Telefon: +82 31 962 8865
Fax: +82 31 962 8865
info@atoverflow.com
www.atoverflow.com

A6**Papenmeier, F. H., GmbH & Co. KG**

Talweg 2
D-58239 Schwerte
Telefon: +49 2304 946 0
Fax: +49 2304 946 246
info.reha@papenmeier.de
www.papenmeier.de

E15**PLEXTALK / Shinano Kenshi**

1078 Kamimaruko
3860498 Ueda-shi, Nagano-ken
Japan
Telefon: +81 2684 11814
Fax: +81 2684 22923
info@plextalk.com
www.plextalk.eu/

E4**PRO RETINA Deutschland e. V.,
Selbsthilfevereinigung von Men-
schen mit Netzhautdegenerationen**

Vaalser Str. 108
D-52074 Aachen
Telefon: +49 241 870018
Fax: +49 241 873961
pro-retina@t-online.de
www.pro-retina.de

A4**ProTak GmbH –
Assistive Technologien**

Königstrasse 73
D-90402 Nürnberg
Telefon: +49 911 66484870
Fax: +49 911 66484871
info@protak.net
www.protak.net

D16**RBM****Rechte behinderter Menschen
gGmbH**

Biegenstraße 22
D-35037 Marburg
Telefon: +49 6421 9 48 44 90 oder 91
Fax: +49 6421-9 48 44 99
kontakt@rbm-rechtsberatung.de
www.rbm-rechtsberatung.de

C2**Rehan Electronics IRL**

Aughrim Road
Y14 NY60 Aughrim Road, Carnew
Ireland
Telefon: +353 53 9426742
Fax: +353 53 9426051
betty.skelton@rehanelectronics.ie
www.rehanelectronics.ie

C3**Reinecker Vision GmbH**

Sandwiesenstraße 19
D-64665 Alsbach-Hähnlein
Telefon: +49 6257 93 11 0
Fax: +49 6257 93 11 8008
info@reineckervision.de
www.reineckervision.de

E26**Retina Implant AG**

Gerhard-Kindler-Str.13
D-72770 Reutlingen
Telefon: +49 7121 36403231
Fax: +49 7121 36403115
angelika.braun@retina-implant.de
www.retina-implant.de

F9**RTB GmbH & Co. KG**

Schulze-Delitzsch-Weg 10
D-33175 Bad Lippspringe
Telefon: +49 5252 9706 0
Fax: +49 5252 9706 10
info@rtb-bl.de
www.rtb-bl.de

E20a**Santhera (Germany) GmbH**

Arnulfstr. 199
D-80634 München
Telefon: +49 89 18985100
Fax: +49 89 18985102
info.germany@santhera.com
www.santhera.de

D8**SFZ Förderzentrum gGmbH**

Flemmingstraße 8c
D-09116 Chemnitz
Telefon: +49 371 3344-0
Fax: +49 371 3344-350
zentrale@sfz-chemnitz.de
www.sfz-chemnitz.de

H2**SightCare Technology Co., Ltd.**

Room 1103, Building 1
Zhejiang Overseas High-Level
Talents Innovation Park
WenYi West Road 998,
Yuhang District
311100 Hangzhou
China
Telefon: +86 0571 87070512
www.sightcare.com.cn

H4**Smart4You - Kreis Soest**

Hoher Weg 1-3
D-59494 Soest
Telefon: +49 2921 302576
Fax: +49 2921 302899
www.guide4blind.de

F13**Solutions Radio BV**

Kalfjeslaan 38
2623 AJ Delft
Netherlands
Telefon: +31 152625955
Fax: +31 000
info@solutionsradio.com
www.solutionsradio.com

C1**steller-technology GmbH & Co. KG**

Steinbruchweg 9
D-6198 Salzatal OT Lieskau
Telefon: +49 345 558800
Fax: +49 345 5588051
info@steller-technology.de
www.steller-technology.de

E5**STEP-HEAR Ltd**

155 Yigal Alon St.
67443 Tel Aviv
Israel
Telefon: +972 722 504941
Fax: +972 722 504942
info@step-hear.com
www.step-hear.com

C4**Svarovsky, s.r.o.****E22****SWEDOPTIK SRL**

Via Maniago, 12
20134 Milano
Italy
Telefon: +39 02 21 57 843
Fax: +39 02 21 53 151
info@swedoptik.it
www.swedoptik.net

F12a**Synapptic**

5 Station Road
DH7 7PX Ushaw Moor
UK
Telefon: +44 191 909 7 909
sales@synapptic.com
www.synapptic.com

E19**SynPhon GmbH**

Im Steinig 6
D-76703 Kraichtal
Telefon: +49 7250 929 555
synphon@t-online.de
www.synphon.de

D1**TactileView / Thinkable****F12****TalkTech/Vitech AB**

P.O.Box 74
131 07 Nacka
Sweden
Telefon: +46 705651613
Fax: +46 84488075
vitech@telia.com
www.talktech.se

F3**Tec-Innovation GmbH**

In der Au 5
2123 Hautzendorf
Austria
Telefon: +43 664 517 66 69
office@tec-innovation.com
www.tec-innovation.com

F13**TFA Technik Für Alle GmbH**

Menkestr. 6
D-49076 Osnabrück
Telefon: +49 541 507979-0
Fax: +49 541 507979-99
info@technik-fuer-alle.de
www.technik-fuer-alle.de

D1**tour de sens****D18****Tourismus+Congress GmbH
Frankfurt am Main**

Kaiserstraße 56
D-60329 Frankfurt am Main
Telefon: +49 69 21 23 88 00
Fax: +49 69 21 23 78 80
barrierefrei@infofrankfurt.de
www.frankfurt-tourismus.de

H10**VANDA Pharmaceuticals Germany GmbH**

Französische Str. 12
D-10117 Berlin
Telefon: +49 30 20 188 401
Fax: +49 30 20 188 575
kontakt-de@vandapharma.com
www.non-24.de

F7b**Verband Physikalische Therapie –
Sektion Blinde und Sehbehinderte**

Wilhelm-Busch-Straße 64
D-60431 Frankfurt am Main
Telefon: +49 69 520980
Fax: +49 69 510764
j.becker@vpt.de
www.vpt.de/

B1**VFO**

11800 31st Court North
33716 St. Petersburg
USA
Telefon: +41 791751022
Fax: +1 727-803-8001
info@freedomscientific.com
www.freedomscientific.com

C8**ViewPlus Technolgies****D15****VisionAid International Ltd****E11****VISTAC GmbH**

Warthestr. 21
D-14513 Teltow
Telefon: +49 3328 35 37 20
Fax: +49 3328 35 37 22
info@vistac.de
www.vistac.de

E14**visuSolution GmbH**

Lüderitzer Weg 6
D-39517 Tangerhütte OT Brunkau
Telefon: +49 39361 967 17
Fax: +49 39361 969475
hotline@visusolution.com
www.visusolution.com

E26a**VOXIWEB**

1 bis rue Mellier
44100 Nantes
France
Telefon: +33 2 85 52 41 88
Fax: +33 2 85 52 41 88
contact@voxiweb.com
www.voxiweb.com

F8**ZOOMAX TECHNOLOGY Co., Ltd**

9F, Building D
Paradise Software Park
No.3 Xidoumen Road
Xihu District,
310012 Hangzhou
China
Telefon: +86 571 87006308
Fax: +86 571 87006292
support@zoomax.co
www.zoomax.co

A8**Zychem Ltd**

Unit 1, Valley Court
Sanderson Way
CW10 0GF Middlewich
UK
Telefon: +44 1606 738739
Fax: +44 1606 738752
philip@zychem-ltd.co.uk
www.zychem-ltd.co.uk

Alltagshilfen · Aids to daily livingStand-Nr.
Booth #

BlindShell	E20
Caretec International GmbH	E16
Deutscher Hilfsmittelvertrieb gem. GmbH	F10
Help Tech GmbH (ehemals Handy Tech)	B3
Landeshilfsmittelzentrum des BSVS e. V.	C7
Logickeyboard	C9
Ludwig Becker GmbH	F14
Miele & Cie. KG	F27
Opora s.r.o.	F15
OrCam Technologies Ltd.	B2b
TalkTech/Vitech AB	F12
Tec-Innovation GmbH	F3

Arbeitsplatzausstattungen · Workplace equipment

A-L-U Technik für Blinde und Sehbehinderte oHG	H5
Dräger & Lienert GbR	F3
Dräger & Lienert GbR	F4
EV OPTRON GmbH	B4
hedo Reha-Technik GmbH	D14
Help Tech GmbH (ehemals Handy Tech)	B3
Inventivio GmbH	A3
IPD Infosystem Produktion and Distribution GmbH	B1
Ludwig Becker GmbH	F14

LVI Deutschland GmbH	A5
LVI Low Vision International AB	A5
Möckel Feinmechanik e. Kfm.	E6
NuEyes Deutschland	F20
OrCam Technologies Ltd.	B2b
Papenmeier, F.H., GmbH & Co. KG	A6
ProTak GmbH - Assistive Technologien	A4
Reinecker Vision GmbH	C3
steller-technology GmbH & Co. KG	C1
TFA Technik Für Alle GmbH	F13
VFO	B1
VISTAC GmbH	E11
visuSolution GmbH	E14

Arbeitstische · Work tables

Möckel Feinmechanik e. Kfm.	E6
-----------------------------	----

Ausbildung/Ausbildungszentren · Training/training centres

Berufsförderungswerk (BFW) Würzburg	D12
Deutsche Blindenstudienanstalt e.V. (blista)	D17
discovering hands	E8
Dräger & Lienert GbR	F3
Dräger & Lienert GbR	F4
LWL-Berufsbildungswerk Soest	D6
Nikolauspflge - Stiftung für blinde und sehbehinderte	D7
ViewPlus Technolgies	C8

Barrierefreie Infoterminals · Accessible information terminals

Dräger & Lienert GbR	F3
Dräger & Lienert GbR	F4
inkl. Design GmbH	F3
Solutions Radio BV	F13

Bildschirm-Lesegeräte · Video magnifiers

A-L-U Technik für Blinde und Sehbehinderte oHG	H5
Anyview Company Limited	E27
Dräger & Lienert GbR	F3
Dräger & Lienert GbR	F4
EV OPTRON GmbH	B4
hedo Reha-Technik GmbH	D14
Help Tech GmbH (ehemals Handy Tech)	B3
IPD Infosystem Produktion and Distribution GmbH	B1
KOBA Vision	A1
Ludwig Becker GmbH	F14
LVI Deutschland GmbH	A5
LVI Low Vision International AB	A5
Montiel promotion de produits s.a.	E23
NuEyes Deutschland	F20
Optelec GmbH	A7
Papenmeier, F.H., GmbH & Co. KG	A6
Reinecker Vision GmbH	C3
SightCare Technology CO., LTD.	H2
steller-technology GmbH & Co. KG	C1
VFO	B1
VISTAC GmbH	E11
visuSolution GmbH	E14
ZOOMAX TECHNOLOGY CO., LIMITED	F8

Blindenspiele · Games/toys for the Blind

Cambratech di Pietrobon Raul	F21
Deutscher Hilfsmittelvertrieb gem. GmbH	F10
Opora s.r.o.	F15

Blindenuhren · Braille watches

BLINDENUHREN	H6
Deutscher Hilfsmittelvertrieb gem. GmbH	F10
Landeshilfsmittelzentrum des BSVS e. V.	C7
TalkTech/Vitech AB	F12

**Braille-Drucker, -Schreibmaschinen
Braille printer and typewriter**

Harpo Ltd	E2
Help Tech GmbH (ehemals Handy Tech)	B3
Index Braille	D1
IPD Infosystem Produktion and Distribution GmbH	B1
Ludwig Becker GmbH	F14
Nippon Telesoft Co.,Ltd.	E9
Overflow Biz, Inc.	F6
Papenmeier, F.H., GmbH & Co. KG	A6
TactileView / Thinkable	D1
ViewPlus Technologies	C8
VISTAC GmbH	E11

Braillezeilen · Braille displays

A-L-U Technik für Blinde und Sehbehinderte oHG	H5
Dräger & Lienert GbR	F3
Dräger & Lienert GbR	F4
Help Tech GmbH (ehemals Handy Tech)	B3
INSIDEVISION	F13
Inventivio GmbH	A3
IPD Infosystem Produktion and Distribution GmbH	B1
Ludwig Becker GmbH	F14
metec AG	B2a
Nippon Telesoft Co.,Ltd.	E9
Optelec GmbH	A7
Overflow Biz, Inc.	F6
Papenmeier, F.H., GmbH & Co. KG	A6
ProTak GmbH - Assistive Technologien	A4
Reinecker Vision GmbH	C3
TFA Technik Für Alle GmbH	F13
VFO	B1
VISTAC GmbH	E11

Bücher · Braille/taktil | Books · Braille/tactile

Deutsche Blindenstudienanstalt e.V. (blista)	D17
Deutsche Zentralbücherei für Blinde	E1
edition bentheim	D3
inkl. Design GmbH	F3

Daisy Player, Daisy Produkte · Daisy Player, Daisy products

Deutsche Blindenstudienanstalt e.V. (blista)	D17
Deutscher Hilfsmittelvertrieb gem. GmbH	F10
Help Tech GmbH (ehemals Handy Tech)	B3
IPD Infosystem Produktion and Distribution GmbH	B1
Ludwig Becker GmbH	F14
MEDIBUS e.V., c/o Westdeutsche Blindenhörbücherei	E1
Opora s.r.o.	F15
Papenmeier, F.H., GmbH & Co. KG	A6
Reinecker Vision GmbH	C3
TFA Technik Für Alle GmbH	F13
VISTAC GmbH	E11
visuSolution GmbH	E14

Freizeit, Hobby, Reisen · Leisure, hobbies, travel

AURA-HOTEL Kur-und Begegnungszentrum Saulgrub	F7a
Ludwig Becker GmbH	F14
tour de sens	D1

Internet-Nutzung/Schulung · Internet-online usage/training

Berufsförderungswerk (BFW) Würzburg	D12
Deutsche Blindenstudienanstalt e.V. (blista)	D17
Dräger & Lienert GbR	F3
Dräger & Lienert GbR	F4
IPD Infosystem Produktion and Distribution GmbH	B1
Ludwig Becker GmbH	F14
Montiel promotion de produits s.a.	E23
Opora s.r.o.	F15
Papenmeier, F.H., GmbH & Co. KG	A6
Solutions Radio BV	F13
TFA Technik Für Alle GmbH	F13
VFO	B1
VISTAC GmbH	E11

Lösungen für Mac · Solutions for Mac

A-L-U Technik für Blinde und Sehbehinderte oHG	H5
Dräger & Lienert GbR	F3
Dräger & Lienert GbR	F4
Help Tech GmbH (ehemals Handy Tech)	B3
IPD Infosystem Produktion and Distribution GmbH	B1
Logickeyboard	C9
LVI Deutschland GmbH	A5
LVI Low Vision International AB	A5
Papenmeier, F.H., GmbH & Co. KG	A6
VISTAC GmbH	E11

Lupen · Reading magnifiers

hedo Reha-Technik GmbH	D14
Help Tech GmbH (ehemals Handy Tech)	B3
LVI Deutschland GmbH	A5
LVI Low Vision International AB	A5
Optelec GmbH	A7
Reinecker Vision GmbH	C3
Synapptic	F12a
VFO	B1
visuSolution GmbH	E14
ZOOMAX TECHNOLOGY CO., LIMITED	F8

Medikamente · medicines

Cambratech di Pietrobon Raul	F21
VANDA Pharmaceuticals Germany GmbH	H10

**Musik, Musiknotenbearbeitung
Music, accessible technology**

ProTak GmbH - Assistive Technologien	A4
--------------------------------------	----

**Navigationssysteme/Orientierungs- und Leitsysteme
Navigation systems/orientation systems**

Deutsche Blindenstudienanstalt e.V. (blista)	D17
Dräger & Lienert GbR	F3
Dräger & Lienert GbR	F4
feelSpace GmbH	C6
Langmatz GmbH	F19
Svarovsky, s.r.o.	C4
Tec-Innovation GmbH	F3
TFA Technik Für Alle GmbH	F13

Notizgeräte · Note takers

A-L-U Technik für Blinde und Sehbehinderte oHG	H5
Deutscher Hilfsmittelvertrieb gem. GmbH	F10
Help Tech GmbH (ehemals Handy Tech)	B3
INSIDEVISION	F13
IPD Infosystem Produktion and Distribution GmbH	B1
Ludwig Becker GmbH	F14
Nippon Telesoft Co.,Ltd.	E9
Opora s.r.o.	F15
Papenmeier, F.H., GmbH & Co. KG	A6
ProTak GmbH - Assistive Technologien	A4
VFO	B1

Optische vergrößernde Sehhilfen · Optical magnifying aids

Dräger & Lienert GbR	F3
Dräger & Lienert GbR	F4
IPD Infosystem Produktion and Distribution GmbH	B1
NuEyes Deutschland	F20
Papenmeier, F.H., GmbH & Co. KG	A6
Reinecker Vision GmbH	C3

Orientierungshilfen, Blindenstöcke
Orientation aids, white canes

Cambratech di Pietrobon Raul	F21
Caretec International GmbH	E16
Comde-Derenda GmbH	C6
Deutsche Blindenstudienanstalt e.V. (blista)	D17
Deutscher Hilfsmittelvertrieb gem. GmbH	F10
Dräger & Lienert GbR	F3
Dräger & Lienert GbR	F4
feelSpace GmbH	C6
fluSoft GbR	E17
fluSoft GbR	E7
Langmatz GmbH	F19
Svarovsky, s.r.o.	C4
TactileView / Thinkable	D1
TFA Technik Für Alle GmbH	F13
VISTAC GmbH	E11

Sondertastaturen/Brailletastaturen
Special keyboards/Braille keyboards

A-L-U Technik für Blinde und Sehbehinderte oHG	H5
Dräger & Lienert GbR	F3
Dräger & Lienert GbR	F4
Logickeyboard	C9
Ludwig Becker GmbH	F14
Overflow Biz, Inc.	F6
Papenmeier, F.H., GmbH & Co. KG	A6
TFA Technik Für Alle GmbH	F13
VISTAC GmbH	E11

Spezialbeleuchtung · Special lighting

Dräger & Lienert GbR	F3
Dräger & Lienert GbR	F4
IPD Infosystem Produktion and Distribution GmbH	B1
Reinecker Vision GmbH	C3

Sprachausgaben / Bildschirm-Ausleseprogramme
Screen reader/Speech output

A-L-U Technik für Blinde und Sehbehinderte oHG	H5
Dräger & Lienert GbR	F3
Dräger & Lienert GbR	F4
Help Tech GmbH (ehemals Handy Tech)	B3
IPD Infosystem Produktion and Distribution GmbH	B1
Ludwig Becker GmbH	F14
LVI Deutschland GmbH	A5
LVI Low Vision International AB	A5
NuEyes Deutschland	F20
Opora s.r.o.	F15
Papenmeier, F.H., GmbH & Co. KG	A6
ProTak GmbH - Assistive Technologien	A4
VFO	B1
VISTAC GmbH	E11

Spracheingabe · Speech input

BlindShell	E20
Dräger & Lienert GbR	F3
Dräger & Lienert GbR	F4
TFA Technik Für Alle GmbH	F13
VFO	B1

Taubblinden Kommunikation/-hilfen
Deaf blind communication/aids

Blindeninstitutsstiftung	D3
edition bentheim	D3
IPD Infosystem Produktion and Distribution GmbH	B1
Ludwig Becker GmbH	F14
Overflow Biz, Inc.	F6

Telekommunikationshilfen/Handys für Blinde
Telecommunication aids/mobile phones for the Blind

BlindShell	E20
Cambratech di Pietrobon Raul	F21
IPD Infosystem Produktion and Distribution GmbH	B1
Ludwig Becker GmbH	F14
Opora s.r.o.	F15
Synaptic	F12a
VISTAC GmbH	E11

Unabhängige Beratung · Independent consulting

AKTILA-BS	D12
A-L-U Technik für Blinde und Sehbehinderte oHG	H5
Blinden- und Sehbehindertenbund in Hessen e.V.	D16
Bund zur Förderung Sehbehinderter e. V.	F5
Deutsche Blindenstudienanstalt e.V. (blista)	D17
Deutscher Blinden- und Sehbehindertenverband	D16
DVBS - Deutscher Verein der Blinden und	D17
Low Vision Kreis e.V.	E12
Papenmeier, F.H., GmbH & Co. KG	A6
RBM Rechte behinderter Menschen gGmbH	D16
tour de sens	D1

Verbände, Institutionen, Organisationen, Vereine
Associations, institutions, organisations

AKTILA-BS	D12
AURA-HOTEL Kur-und Begegnungszentrum Saulgrub	F7a
AWO-Passgenau e.V.	E21
Berufsförderungswerk (BFW) Würzburg	D12
Blinden- und Sehbehindertenbund in Hessen e.V.	D16
Blindeninstitutsstiftung	D3
Bund zur Förderung Sehbehinderter e. V.	F5
Bundesverband Macula-Degeneration e.V.	E13
Deutsche Blindenstudienanstalt e.V. (blista)	D17
Deutsche Zentralbücherei für Blinde	E1
Deutscher Blinden- und Sehbehindertenverband	D16
discovering hands	E8
Dräger & Lienert GbR	F3
Dräger & Lienert GbR	F4
DVBS - Deutscher Verein der Blinden und	D17
Low Vision Kreis e.V.	E12
MEDIBUS e.V., c/o Westdeutsche Blindenhörbücherei	E1
NOAH Albinismus Selbsthilfegruppe e. V.	F5a

Vergrößerungs-Software · Magnifying software

A-L-U Technik für Blinde und Sehbehinderte oHG	H5
Dräger & Lienert GbR	F3
Dräger & Lienert GbR	F4
EV OPTRON GmbH	B4
Help Tech GmbH (ehemals Handy Tech)	B3
IPD Infosystem Produktion and Distribution GmbH	B1
Ludwig Becker GmbH	F14
LVI Deutschland GmbH	A5
LVI Low Vision International AB	A5
Papenmeier, F.H., GmbH & Co. KG	A6
ProTak GmbH - Assistive Technologien	A4
Reinecker Vision GmbH	C3
Synaptic	F12a
VFO	B1
VISTAC GmbH	E11
visuSolution GmbH	E14

Vorlesesysteme · Reading systems

A-L-U Technik für Blinde und Sehbehinderte oHG	H5
EV OPTRON GmbH	B4
fluSoft GbR	E17
fluSoft GbR	E7
hedo Reha-Technik GmbH	D14
Help Tech GmbH (ehemals Handy Tech)	B3
IPD Infosystem Produktion and Distribution GmbH	B1
KOBA Vision	A1
Ludwig Becker GmbH	F14
LVI Deutschland GmbH	A5
LVI Low Vision International AB	A5
NuEyes Deutschland	F20
Optelec GmbH	A7
OrCam Technologies Ltd.	B2b
Papenmeier, F.H., GmbH & Co. KG	A6
ProTak GmbH - Assistive Technologien	A4
Reinecker Vision GmbH	C3
steller-technology GmbH & Co. KG	C1
VFO	B1
VISTAC GmbH	E11
visuSolution GmbH	E14

Das **SightCity-Forum** wurde erarbeitet von
The **SightCity-Forum** has been organized by



ACTO e. V.
Karlsburgweg 9 · D-52070 Aachen
Telefon: +49 241 99 74 180
Telefax: +49 241 99 74 181
info@acto.de · www.acto.de



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

PRO RETINA Deutschland e. V.
Vaalser Str. 108 · D-52074 Aachen
Telefon: +49 (2 41) 87 00 18
Telefax: +49 (2 41) 87 39 61
info@pro-retina.de · www.pro-retina.de



**Deutscher Blinden- und
Sehbehindertenverband e. V.**
Rungestr. 19 · D-10179 Berlin
Telefon: +49 (0 30) 28 53 87 - 0
Telefax: +49 (0 30) 28 53 87 - 200
info@dbsv.org · www.dbsv.org

Der Schwerpunkt des SightCity Forums 2018 steht unter dem Begriff
„**Aktive barrierefreie Teilhabe am gesellschaftlichen Leben, welche Hilfen
gibt es, was ist möglich?**“.

Netzwerk berufliche Teilhabe

Durch vielseitige Vorträge des Netzwerkes „Berufliche Teilhabe“ der Berufsbil-
dungs- und Berufsförderungswerke werden neue Wege bei der Wissensver-
mittlung für eine gelungene Integration in den Arbeitsmarkt ermöglicht. Vorge-
stellt wird z.B.: **Aktive Teilhabe am gesellschaftlichen Leben**

Zur aktiven Teilhabe am gesellschaftlichen Leben gehört für uns auch die Teil-
nahme an verschiedensten Sportarten, sei es als aktiver Sportler oder Besu-
cher eines Fußballspiels. Wir stellen Ihnen die paralympische Sportart Biathlon
vor – kommen Sie vorbei und probieren Sie es selber aus! Außerdem werden
Ihnen Stadionkommentatoren live einen Eindruck geben, wie Blindenreportage
im Profifußball funktionieren kann.

Eine nachhaltige Maßnahme in der Low Vision Rehabilitation und damit auch
die aktive Teilnahme am gesellschaftlichen Leben ist unbedingt eine „gute und
individuell angepasste Beleuchtung“. Der Einfluss des Lichtes auf das Sehen
des Menschen spielt eine wesentliche Rolle, hier bekommen Sie praktische
Lösungen für Schule, Arbeitsplatz und Wohnbereich.

Zur aktiven Teilhabe am gesellschaftlichen Leben gehört sowohl „Gutes Sehen in
Pflegeeinrichtungen“, die augenärztliche Versorgung in stationären Pflegeeinrich-
tungen sowie eine sofort einsetzende augenheilkundliche Reha für eine multipro-
fessionelle durchgängige Versorgung. Beide Themen begleiten uns seit Jahren,
in diesem Jahr berichten wir über unsere Erfolge und gelungenen Maßnahmen.

Inklusion

Wie können Menschen mit einer Hör- Sehbehinderung / Taubblindheit den beruflichen Einstieg (wieder-) finden und welchen Herausforderungen und Perspektiven müssen sie sich im Berufsleben und Alltag stellen? Welche Hilfen werden angeboten und welche Möglichkeiten gibt es, sowohl für betroffene junge Menschen in der Ausbildung als auch für Berufstätige, einer zufriedenstellenden Erwerbstätigkeit nachgehen zu können? Ist das Cochlea-Implantat eine Therapieoption? Diese Themen werden am Mittwoch intensiv in verschiedenen Beiträgen dargestellt. Fragen sind ausdrücklich erlaubt!

Digitalisierung und künstliche Intelligenz: was bedeuten diese Entwicklungen für sehgeschädigte Menschen – persönlich und gesellschaftlich. Sie dürfen gerne mitdiskutieren.

Selbstverständlich wird es wieder einen Vortrag zur Bedienung eines Touchscreens für blinde Menschen geben, damit Sie aktiv am gesellschaftlichen Leben teilhaben können.

Das „Unternehmensnetzwerk Inklusion“, ein Zusammenschluss deutscher Arbeitgeber, wird sich und seine Ziele vorstellen. Anschließend werden Ihnen in einem englischsprachigen Vortrag die Integrationserfahrungen aus den Vereinigten Arabischen Emiraten vorgestellt.

Das Pflegestärkungsgesetz 2017 mit seinen Änderungen wird Ihnen ebenso vorgestellt wie die praktische Umsetzung dieser beim Orientierungs- und Mobilitätstraining.

Patientensymposien

Neben den täglich stattfindenden 1 – 2 Patientensymposien zu allgemeinen und aktuellen Augenerkrankungen wie der AMD und dem Glaukom wird es in diesem Jahr ein Kurzsymposium zum Thema neue Formen der Gentherapie, Beratung und Diagnostik bei erblichen Netzhauterkrankungen geben. Auch zur Wiederherstellung und Erhalt des Sehvermögens durch elektrische Stimulation von Netzhaut-Nervenzellen bei erblichen Netzhauterkrankungen werden wir berichten.

Zentrale Sehstörungen nach einem Schlaganfall, Kopfverletzung, Gehirnerschütterung oder andere Formen der Hirnschädigung sollten nicht auf die leichte Schulter genommen werden und bedürfen einer gezielten fachspezifischen Diagnostik mit den entsprechenden weiterführenden Therapieformen. Hören Sie selbst! Und auch zur Achromatopsie – einer kompletten Farbenblindheit – werden Ihnen die Diagnose, Auswirkungen und Hilfsmittel vorgestellt.

In 2018 findet das SightCity Forum parallel zur SightCity in der Zeit vom 25. - 27.04. im Sheraton Hotel, Frankfurt Flughafen, statt. Wir freuen uns auf Sie! Mit den besten Grüßen, Ihr SightCity Forum Organisationsteam:

Prof. Dr. med. Dr. h.c. Norbert Schrage, Sabine Kampmann, Beatrix Seeliger

Das SightCity Forum wird gefördert durch die Marga und Walter Boll-Stiftung



Marga und Walter
Boll-Stiftung



The focus of this year's forum is **“Active barrier-free participation in social life, which aids are available, what is possible?”**

Network participation in working life

The network “participation in working life” of the vocational training centres creates with manifold lectures new ways in knowledge transfer for a successful integration in the job market. They present e.g.

Active participation in social life

For us the participation in various kinds of sports, either as active sportsman or as visitor of a football game, is an active part of social life. We will present you the paralympic discipline Biathlon – come by and try it out yourself! Furthermore stadium commentators will give you live an impression how the description of a profi football game for blind people can work.

A lasting measure in low vision rehabilitation and thus the active participation in social life is necessarily a “good and individually adapted illumination”. The influence of light on the vision of a person plays an essential role. You will get practical solutions for school, working place and living area.

Part of the active participation in social life is “good seeing in care facilities”, the ophthalmologic care in stationary care homes as well an immediate ophthalmologic rehabilitation for a multi-professional continuous treatment. Both topics have accompanied us for years, this year we report about our success and effective measures.

Inclusion

How can people with hearing and visual disabilities / deaf-blindness find a (re) start into work and which challenges and perspectives will they meet in working and everyday life. Which aids are offered and which possibilities do either affected young people in vocational training or people who work already have, to get a satisfying working situation? Is the Cochlea implant a therapeutic option? These topics will be discussed on Wednesday in different lectures. Questions are explicitly allowed!

Digitalisation and artificial intelligence: what do these developments mean for visually impaired people – personally and socially. You are invited to take part in the discussion.

Of course, we will have again a lecture about the handling of a touchscreen by blind persons so that they can actively participate again in social life.

The “enterprises’ network Inklusion”, a consortium of German employers, will present itself and its aims. After that a lecture in English about the experience with integration in the UAE will be held.

The German law for improving the care situation 2017 with its changes will be presented as well as their practical implementation in orientation and mobility training.

Symposia for patients

Beside the 1 or 2 daily symposia for patients about general and current eye diseases like AMD and glaukoma, this year a short symposium about new forms of genetic therapy and diagnostics for congenital diseases of the retina will take place. There will also be a report about the reconstruction and conservation of visual abilities by electric stimulation of the retina nerve cells which are congenitally affected. Central vision disorders after a stroke, a cranial injury, a concussion or other forms of brain damage should not be neglected and need a systematic expert diagnostic with the corresponding continuative forms of therapy. Come and listen! Diagnosis, effects and aids for Achromatopsie – a complete colour blindness – will be presented.

The SightCity Forum accompanies the exhibition from April 25 to 27, 2018 at the Sheraton Hotel, Frankfurt airport. We are looking forward to your visit! We are looking forward to your visit! Kind regards, Your SightCity Forum Organization team:

Prof. Dr. med. Dr. h. c. Norbert Schrage, Sabine Kampmann, Beatrix Seeliger.

The SightCity Forum is sponsored by the Marga und Walter Boll-Stiftung



Marga und Walter
Boll-Stiftung

Fortbildung für medizinische Fachangestellte

In Zusammenarbeit mit Bayer Vital GmbH findet der Workshop mit dem Thema „Die Praxis als Team: MIT ANDEREN AUGEN durch den Alltag“ statt. Dieses Seminar soll Möglichkeiten einer qualitativen Versorgung für Sehbehinderte in der Praxis aufzeigen.

Der Workshop richtet sich an medizinische Fachangestellte aus Augenarztpraxen und Universitätsaugenkliniken, die im Umgang mit sehbehinderten Menschen geschult werden möchten. Die Teilnahme ist nur nach vorheriger Anmeldung und mit Anmeldebestätigung möglich. Interessierte können sich anmelden bei: Andrea Chevalier, ACTO e. V., E-Mail: chevalier@acto.de.



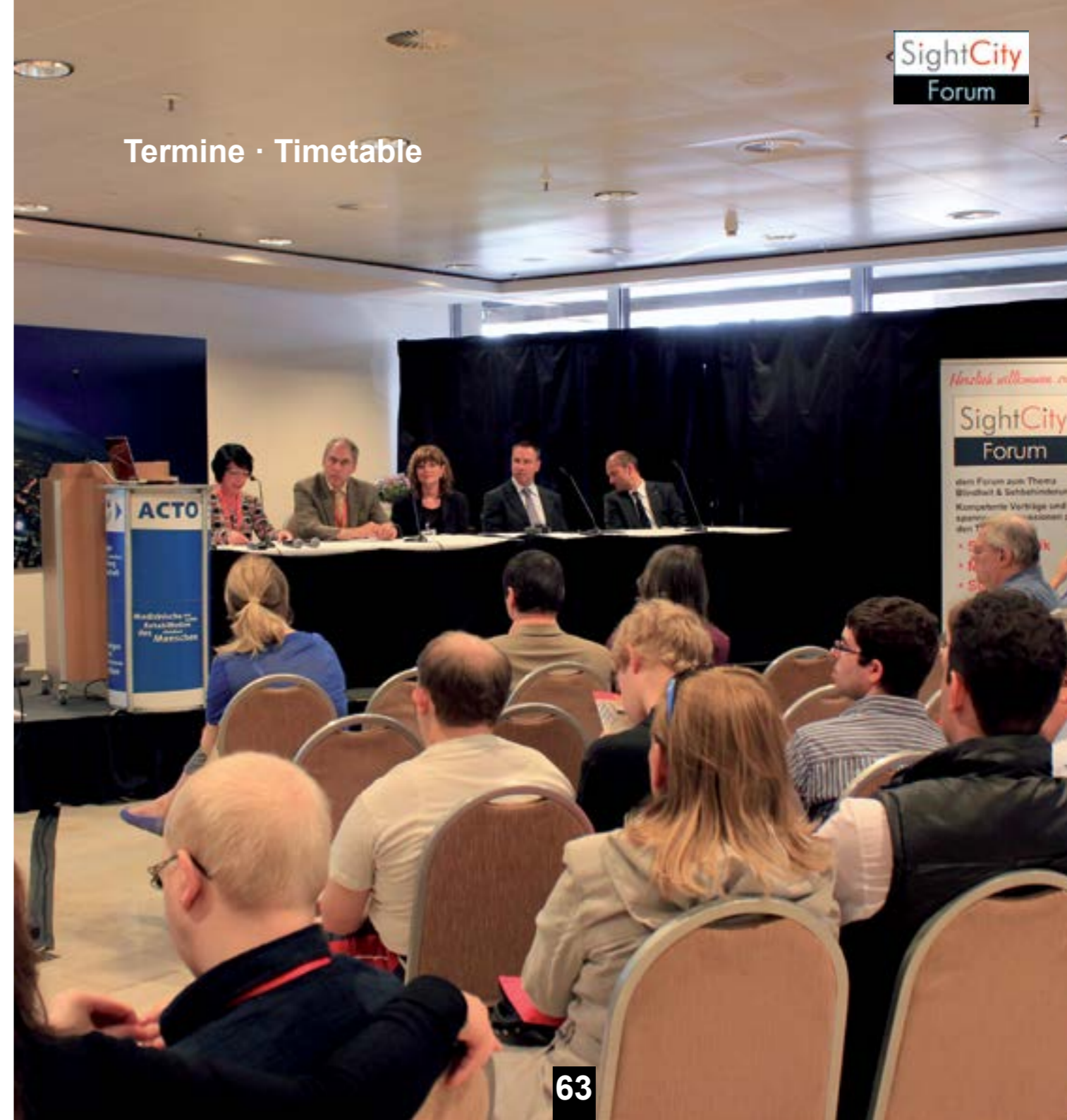
Training for medical assistants

In cooperation with Bayer Vital GmbH the workshop: “With OTHER EYES through everyday life” takes place. In this workshop the possibilities of a qualified supply for visually impaired people in everyday life are shown.

The workshop is addressed to medical assistants from ophthalmological practices and universities, who want to be trained in dealing with visually impaired persons. Participation is only possible with registration and confirmation of registration. Please contact Andrea Chevalier, ACTO e. V., e-mail chevalier@acto.de



Termine · Timetable



Mittwoch, 25. April - Wednesday, April 25

10:15-10:30 Eröffnung der SightCity durch:
Ingrid Merkl, Geschäftsführerin SightCity GmbH, Stuttgart;
Prof. Dr. Dr. h.c. Norbert Schrage, Sabine Kampmann,
ACTO e. V. Aachen; Dr. Jens Lipinski,
Leiter Patient Relations, Bayer Vital GmbH, Deutschland

Mittwoch, 25. April - Wednesday, April 25

- 10:30-11:20** Bedienung eines Touchscreens für blinde Menschen –
am Beispiel des Apple iPhone
Jürgen Flegler, Apfel-Flegler, Computerwissen für Blinde, Marburg
- 11:20-12:50 Block zu genetischen Erkrankungen**
Moderation: Markus Georg, PRO RETINA Deutschland e. V.
- > **11:20-11:50** Vortrag: Moderne Diagnostik
erblicher Netzhauterkrankungen und aktuelle Therapieansätze
Univ. Prof. Dr. med. Birgit Lorenz, FEBO,
Klinik und Poliklinik für Augenheilkunde,
Universitätsklinikum Gießen und Marburg GmbH
 - > **11:50-12:20** Neue gentherapeutische Ansätze
zur Behandlung erblicher Netzhauterkrankungen
Univ. Prof. Dr. Dr. med. vet. Knut Stieger, Klinik und
Poliklinik für Augenheilkunde,
Universitätsklinikum Gießen und Marburg GmbH
 - > **12:20-12:50** Humangenetische Beratung und Diagnostik
von Patienten mit erblichen Augenerkrankungen im Zeitalter
von Next-Generation Sequencing
Prof. Hanno Bolz, Senckenberg Zentrum für Humangenetik,
Frankfurt/M.

Mittwoch, 25. April - Wednesday, April 25**12:50-14:20 Netzwerk berufliche Teilhabe - arbeitsmarktnah und innovativ**

Gemeinsame Veranstaltung von Berufsförderungs- (BFW's) und Berufsbildungswerken (BBW's).

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

- > **12:50-13:20** Körper und Seele - eine Einheit, Martina Freund-Kauhaus, Physiotherapeutin, Tanztherapeutin, BFW Mainz
- > **13:20-13:50** Berufliche Teilhabe blinder und sehbehinderter Menschen – wie inklusiv ist der Arbeitsmarkt?
Erwin Denninghaus, BBW Soest
- > **13:50-14:20** Mit AKTILA-BS zurück in den Job – ein Projekt stellt sich vor, Monika Weigand, Forschung und Entwicklung BFW Würzburg

14:20-15:50 Hörseheinschränkungen – Herausforderungen, Perspektiven und Entwicklungen.

Moderation: Julia Moser, myAbility und Forum für Usher Syndrom, Hörsehbeeinträchtigung und Taubblindheit, Wien

- > **14:20-14:50** Vortrag: Cochlea-Implantate als Therapieoption für Menschen mit Hörseheinschränkungen?
Prof. Dr. Anke Lesinski-Schiedat, Oberärztin, Ärztliche Leitung Deutsches Hörzentrum, Hannover

Mittwoch, 25. April - Wednesday, April 25> **14:50-15:20** Vortrag: Die Werkstufe im Bildungszentrum

Hören-Sehen-Kommunikation

Annette Lokay, Werkstufenleitung, Deutsches Taubblindenwerk gGmbH, Hannover,
Bildungszentrum Hören-Sehen-Kommunikation

- > **15:20-15:50** Usher Syndrom und Arbeitswelt: Chancen, Herausforderungen und Perspektiven für Betroffene und Unternehmen, Julia Moser

15:50-16:30 Digitalisierung und künstliche Intelligenz – was bedeuten diese Entwicklungen für sehgeschädigte Menschen, persönlich und gesellschaftlich?
Heinz Mehrlich, Mitglied des Fachausschusses Informationstechnologie (FIT) des DBSV e. V.

16:30-17:00 Blindheit und Schlafstörungen
Dipl. Psych. Werner Cassel, Universitätsklinik Marburg

17:00-18:00 Biathlon zum Anfassen. Vorstellung der Paralympischen Sportart Biathlon für Blinde und Sehbehinderte Menschen
Clara Klug, Mitglied der deutschen Parabiathlon Nationalmannschaft, Bronze-Medaillen-Gewinnerin bei den Paralympics 2018 in Pyeongchan.

Donnerstag, 26. April · Thursday, April 26

- 10:15-11:15** Patientensymposium: „Zentrale Sehstörungen nach Schlaganfall, Kopfverletzung, Gehirnerschütterung oder anderen Formen der Hirnschädigung: Gesichtsfeldeinschränkungen, Lesen, beidäugiges räumliches Sehen und visuelle Belastbarkeit“, Univ.-Prof. Dr. Georg Kerkhoff, Klinischer Neuropsychologe, Psychologischer Psychotherapeut Verhaltenstherapie, Saarbrücken
- 11:15-11:45** Update Augenheilkundliche Reha, Multiprofessionelle durchgängige Versorgung. Dr. Inge Jansen, BFW Düren; Dr. Barbara Schaperdoth-Gerlings, Sehbehinderten Ambulanz, Uniaugenklinik Essen; Prof. Dr. Dr. h.c. Norbert Schrage, Kliniken der Stadt Köln, Augenklinik Merheim
- 11:45-12:15** Der Deutsche Verein der Blinden und Sehbehinderten in Studium und Beruf (DVBS) stellt die barrierefreie Weiterbildungsplattform des Projekts iBoB vor. Frauke Onken, Christian Axnick, DVBS e. V.
- 12:15-13:00** Vortrag: Die gute Beleuchtung – eine nachhaltige Maßnahme in der Low Vision (Re)-Habilitation: Einfluss des Lichtes auf das Sehen und den Menschen; Licht und Blendung; Praktische Lösungen für Schule, Arbeitsplatz und Wohnbereich; Einfache Hilfsmittel für die Lichtplanung; Fritz Buser, Dipl. Augenoptiker SBAO und Lichtdesigner, Schweiz
- 13:00-13:30** Vortrag: Achromatopsie – komplette Farbenblindheit – Diagnose, Auswirkungen und Hilfsmittel für diese seltene, angeborene Augenerkrankung Dr. med. Barbara Schaperdoth-Gerlings, Oberärztin Universitäts-Augenklinik Essen; Hans-Werner Merkelbach, 1. Vorsitzender Achromatopsie Selbsthilfe e. V., Düsseldorf

Donnerstag, 26. April · Thursday, April 26

- 13:30-14:20** Patientensymposium: Glaukom
Univ.-Prof. Dr. med. André Rosentreter, Sektionsleiter Glaukom und Tränenwege, Universitätsaugenklinik Würzburg
Eröffnung und kurze Vorstellung des Blinden- und Sehbehindertenbundes in Hessen e. V. (BSBH), Klaus Meyer
- 14:20-15:50** Block zu Änderungen des Bundesteilhabegesetz
a) Änderungen des Bundesteilhabegesetzes – Markus Brinker, Rechtsassessor Rechte behinderter Menschen (RBM), Berlin
b) Der Praktiker im Gesetzesdschungel
Ulrike Schade, Bundesverband der RehaLehrer für Blinde und Sehbehinderte e. V.
- 15:50-16:30** Vortrag: Sehvermögen durch elektrische Stimulation von Netzhaut-Nervenzellen bei erblichen Netzhautdegenerationen wiederherstellen und erhalten. Dr. med. Helmut G. Sachs, Chefarzt der Klinik für Augenheilkunde am Städtischen Klinikum Dresden
Eröffnung und kurze Vorstellung der PRO RETINA Deutschland e. V., Ute Palm
- 16:30-17:30** Patientensymposium: AMD – aktuelle Behandlungsmöglichkeiten
Prof. Dr. Dr. h.c. Norbert Schrage, Kliniken der Stadt Köln, Augenklinik Merheim. Eröffnung und kurze Vorstellung der PRO RETINA Deutschland e. V., Ute Palm
- 17:30-18:00** T-OHR Blindenreportage im Profifußball. Broder-Jürgen Trede, Wolf Schmidt, T_OHR Zentrum für Sehbehinderten- und Blindenreportage in Gesellschaft und Sport, Berlin

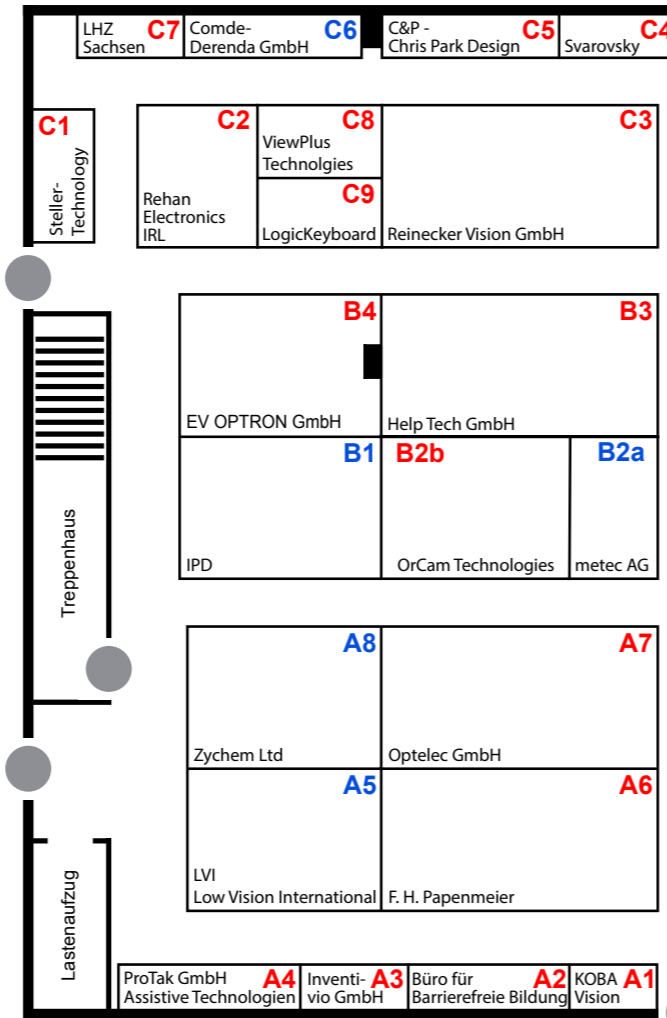
Freitag, 27. April · Friday, April 27

- 10.00-10.45** Bedienung eines Touchscreens für blinde Menschen - am Beispiel des Apple iPhone
Jürgen Fleger, Apfel-Fleger, Computerwissen für Blinde, Marburg
- 10.45-12.15 Netzwerk berufliche Teilhabe – arbeitsmarktnah und innovativ**
Gemeinsame Veranstaltung von Berufsförderungs- (BFW's) und Berufsbildungswerken (BBW's).
Organisator: Frau Dr. Inge Jansen, BFW Düren;
Impulsreferate mit anschließender Diskussion
- > **10.45-11:15** Technische Entwicklungen und Trends zur Unterstützung von Menschen mit Sehschädigung in einem BFW; Jürgen Hüllen, BFW Düren
 - > **11.15-11:45** Vorstellung dezentrales Sehtraining, Petra Oertel-Verweyen, SFZ Förderzentrum Chemnitz
 - > **11:45-12:15** VAPETVIP (Virtuelle Akademie für die berufliche Aus- und Weiterbildung von Sehbehinderten), Jürgen Hüllen, BFW Düren
- 12:15-13:00** Die OVIS Studie:
Ophthalmologische Versorgung in Seniorenheimen
Frau Dr. Petra P. Larsen, Universitäts-Augenklinik Bonn

Freitag, 27. April · Friday, April 27

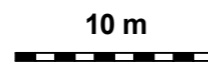
- 13:00-13:45** „Gutes Sehen in stationären Pflegeeinrichtungen“ – Umsetzung des Präventionsgesetzes nach §5 SGBXI in Bayern
Sabine Kampmann, Blindeninstitut Würzburg
- 13:45-14:30** Vortrag: Arbeitgeberorientierte Beratung – Ideen und Möglichkeiten des Projektes Unternehmens-Netzwerk INKLUSION
Manfred Otto-Albrecht, Projektleiter, Fortbildungsakademie der Wirtschaft (FAW) gGmbH; Jörg-Peter Sommer, Berater, Bildungswerk der Thüringer Wirtschaft e. V.
- 14:30-15:15** Englischer Vortrag: The United Arab Emirates' experience in integrating determination people (People with disabilities)
Manar Abdu qader Mohamed Khalaf Al Hammadi, Human Resource Specialist
- 15:15-16:00** Patientensymposium:
AMD – aktuelle Behandlungsmöglichkeiten
Prof. Dr. Dr. h.c. Norbert Schrage, Kliniken der Stadt Köln, Augenklinik Merheim, Eröffnung und kurze Vorstellung des Blinden- und Sehbehindertenbundes in Hessen e. V. (BSBH), Klaus Meyer

C
B
A

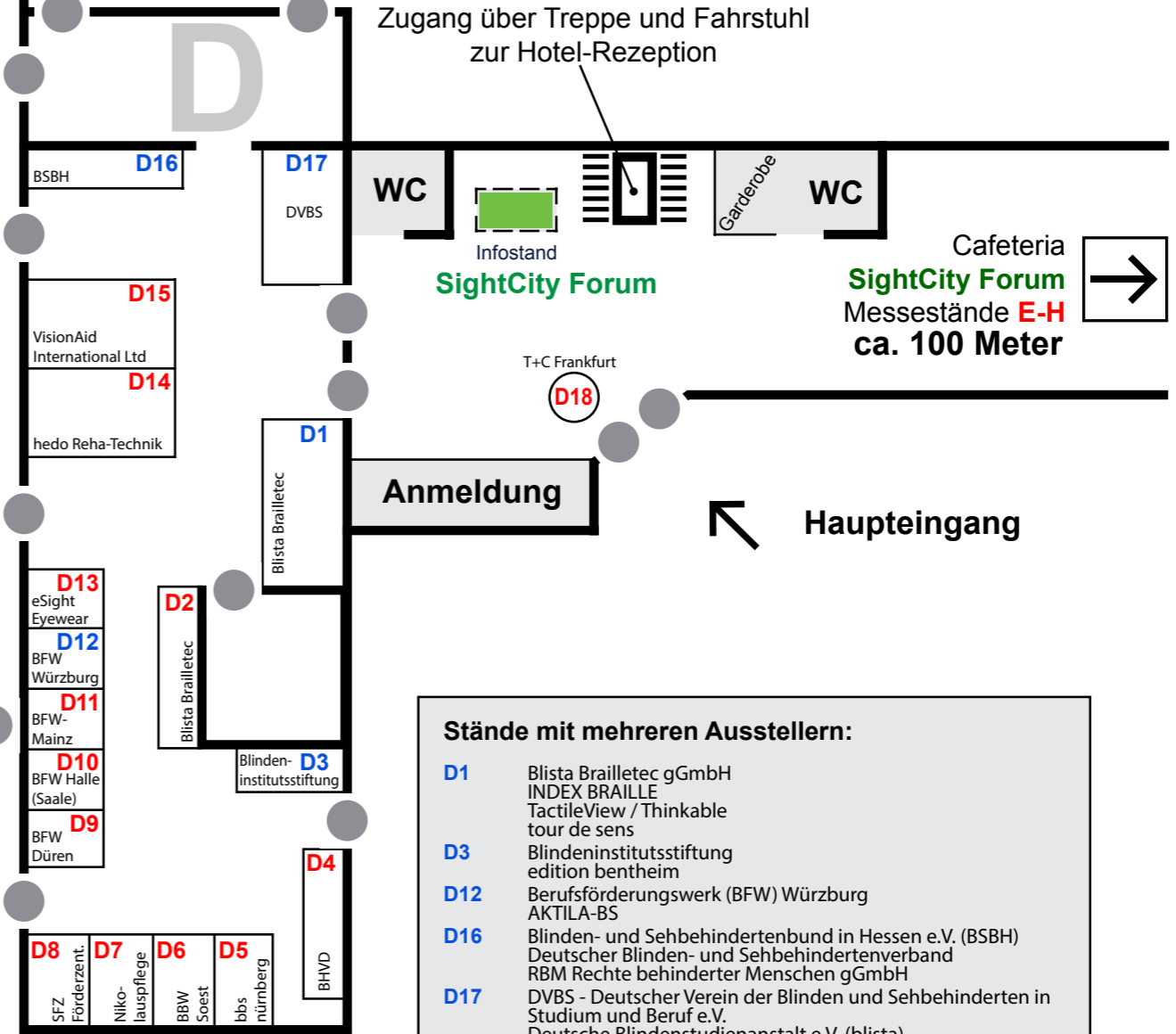


Stände mit mehreren Ausstellern:

- A5:** LVI Low Vision International AB
LVI Deutschland GmbH
- A8:** Zychem Ltd
Dolphin Computer Access
HumanWare
- B1:** IPD Infosystem Produktion and Distribution GmbH
VFO
- B2a:** metec AG
Feelif
- C6:** Comde-Derenda GmbH
feelSpace GmbH



● Notausgänge



Stände mit mehreren Ausstellern:

- D1:** Blista Brailletec gGmbH
INDEX BRAILLE
TactileView / Thinkable
tour de sens
- D3:** Blindeninstitutstiftung
edition bentheim
- D12:** Berufsförderungswerk (BFW) Würzburg
AKTILA-BS
- D16:** Blinden- und Sehbehindertenbund in Hessen e.V. (BSBH)
Deutscher Blinden- und Sehbehindertenverband
RBM Rechte behinderter Menschen gGmbH
- D17:** DVBS - Deutscher Verein der Blinden und Sehbehinderten in Studium und Beruf e.V.
Deutsche Blindenstudienanstalt e.V. (blista)

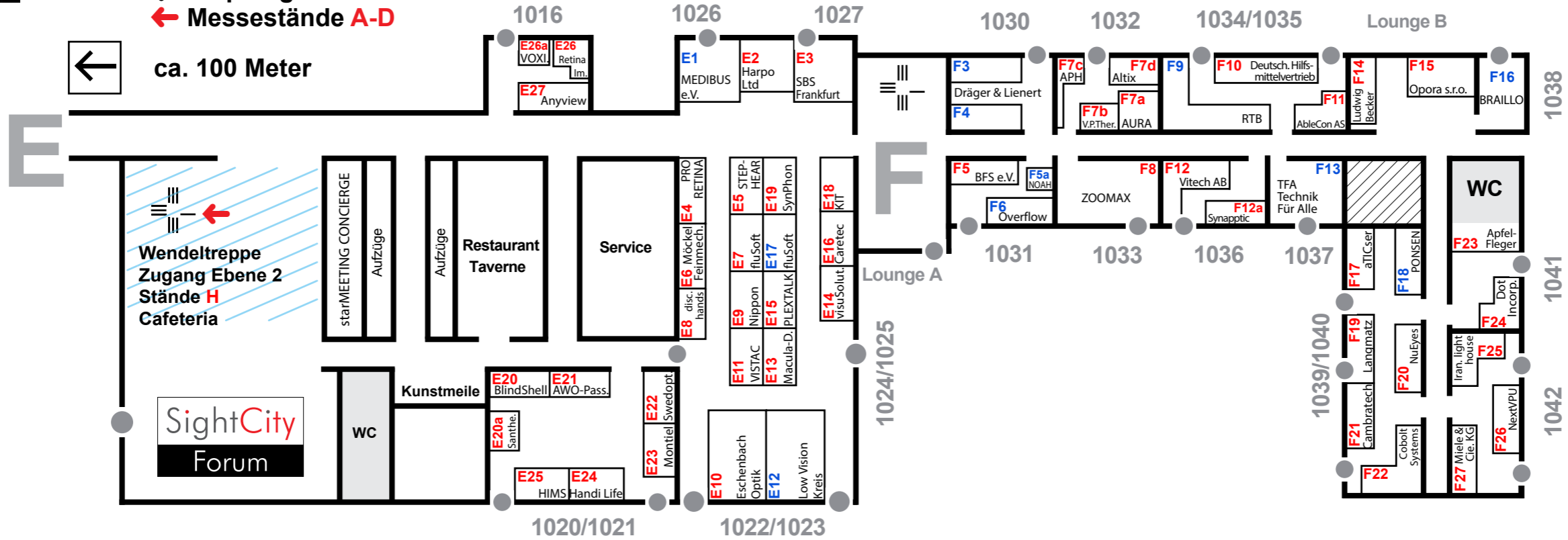
Foyer

Zugang über Treppe und Fahrstuhl zur Hotel-Rezeption

Haupteingang

← Empfang
← Messestände A-D

← ca. 100 Meter



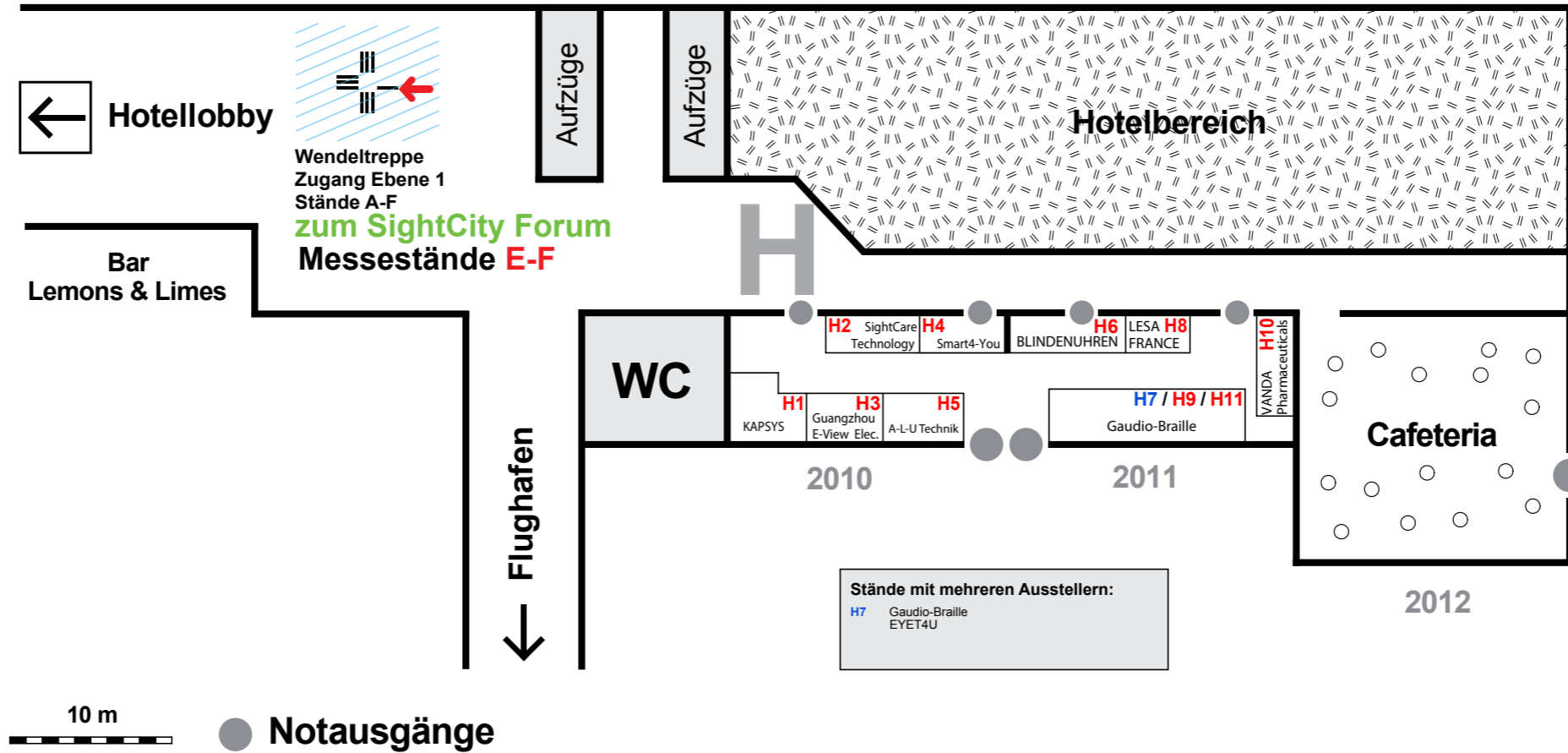
Stände mit mehreren Ausstellern:

- | | |
|--|--|
| E1 MEDIBUS e.V.
Deutsche Zentralbücherei für Blinde | F9 RTB GmbH & Co. KG
Bundesverband der Rehabilitationslehrer /
-Lehrerinnen für Blinde und Sehbehinderte e.V. |
| E12 Low Vision Kreis e.V. FONDA SRL | F13 TFA Technik Für Alle GmbH
INSIDEVISION
Solutions Radio BV |
| E17 FluSoft GbROlympus Deutschland GmbH | F16 BRAILLO Norway
Duxbury Systems Inc. |
| F3/F4 Dräger & Lienert GbR
Dr. greiner magnetics
inkl. Design GmbH
Tec-Innovation GmbH | F18 Laboratoire PONSEN
AXELENS |
| F5a NOAH Albinismus Selbsthilfegruppe e. V.
Achromatopsie Selbsthilfe e.V. | |
| F6 Overflow
Mobience | |

10 m

● Notausgänge

Ebene 2
Stände H & Cafeteria



AugenPass



Die **NEUE APP** von BAYER für Menschen mit Makulaerkrankung

Einfach alles im Blick:

- Einfach Tagebuch führen
- Einfach erinnert werden
- Einfach informiert sein



**Kostenfrei
für Sie!**

www.VisusVital.de

 **VISUSVITAL**

Gemeinsam für mehr Lebensqualität.
Eine Initiative von Bayer.