

Programm SightCity Forum 2024 hybrid, Kap Europa Frankfurt am Main

Mittwoch, 15.05.24

- 10:00-10:30 Eröffnung SightCity und SightCity Forum
Dagmar Krutzki, Sabine Kampmann, Prof. Norbert Schrage
- 10:30-11:00 Usabilitypool – Checks auf Nutzungsfreundlichkeit mit blinden und sehbehinderten Menschen
Rose Jokic, DBSV, Projektleitung Durchsetzungsbegleitung digitaler Barrierefreiheit
- 11:00-12:30 Netzwerk berufliche Teilhabe - arbeitsmarktnah und innovativ**
Veranstaltung von Berufsförderungs- und Berufsbildungswerken (BFW und BBW).
Organisator: Jörg Stemmler, BFW Halle; Impulsreferate á 30 Minuten mit anschließender Diskussion
- 11:05-11:25 Berufsperspektiven von blinden und sehbehinderten Menschen im Gesundheitswesen
Wolfgang Oster, Geschäftsführer BFW Mainz
- 11:25-11:45 Sprachkurse für blinde und sehbehinderte Migrantinnen und Migranten – von der Flucht bis zur beruflichen Teilhabe
Thomas Schmitt, Leiter Operative Geschäftsfelder BFW Würzburg
- 11:45-12:05 Management der beruflichen Rehabilitation bei systemischen Erkrankungen und Sehbehinderung
Frank Kießling, Mitarbeiter Grundsatzfragen BFW Halle
- 12:05-12:30 Stark vorbereitet – stabilisierende Maßnahmen des BFW Düren, René Bergs, BFW Düren
- 12:30-13:00 Künstliche Intelligenz (KI) in Apps - Schreckgespenst oder digitaler Stein der Weisen?
Möglichkeiten und Grenzen Beispielhaft am Apple iPhone
Jürgen Fleger, Apple Education Mentor, Marburg
- 13:00-13:30 Auf neuen Wegen – blista baut die “Hessische Beratungsstelle für Menschen mit Taubblindheit & Hörsehbehinderung” auf
Ute Mölter, blista Marburg
- 13:30-14:00 Sichtweisen-online - Neues Webangebot des DBSV
Lisa Mümmeler, DBSV; Redakteurin Sichtweisen
- 14:00-14:30 Optimal digital – Füreinander Digitalisierung erlebbar machen
Dario Madani, Christian Andres, Cornelia Witt-Kilian, PRO RETINA Deutschland e. V.
- 14:30-15:15 Aktuelle Entwicklungen in der der Blindenreportage
Maxim Brehme, Projektmitarbeiter T_OHR Zentrum für Blindenreportage in Gesellschaft und Sport (ein Projekt der AWO Südwest gGmbH) mit freundlicher Unterstützung der DFL GmbH
- 15:15-15:45 Vorstellung der Kooperation der Deutschen Ophthalmologischen Gesellschaft (DOG) mit dem Deutschen Behindertensportverband und nationalem paralympischen Komitee zur Förderung der gesellschaftlichen Teilhabe sehbehinderter und blinder Menschen
N.N., angefragt
- 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
- 16:15-17:00 Tetris und andere Spiele auf der Braille-Zeile
Reiner Delgado, DBSV, Referent für Soziales
- 17:00-17:30 MindTags, das innovative Tool für Information und Orientierung in jedem Gebäude
Stefan Wilke, Geschäftsführer MindTags Group GmbH
- 17:30-18:00 Befunde verstehen – Unterstützung bei Netzhauterkrankungen gestern und morgen
Dr. Frank Brunsmann, PRO RETINA, online Vortrag

Donnerstag, 16.05.2024

- 10:00-10:45 Patientensymposium: Glaukom
Dr. med. Daniel Kampik, Augenklinik, Universitätsklinikum Würzburg
- 10:45-11:30 Verfeinerte Wahrnehmungsmobilität
Juan Ruiz, Clicksonar Trainer
- 11:30-12.45 **Block zu Taubblindheit/ Hörsehbehinderung**
Menschen mit Taubblindheit/ Hörsehbehinderung im Arbeitsleben – Bedarfe und Möglichkeiten. Erkenntnisse aus den Projekten EMPLOY und Wege in den Beruf
Bastian Hardt und Anne Witte, Projekt EMPLOY (Uni Köln); Sonja Hafner und Verena Probst, Wege in den Beruf, Stiftung Nikolauspflge/ Deutsches Taubblindenwerk gGmbH/ SFZ Förderzentrum gGmbH
- 12:45-13:30 Empowerment für taubblinde und hörsehbehinderte Menschen
Uwe Zelle, Pädagogischer Mitarbeiter „handfest“
Peer-Akademie für Taubblinde, Deutsche Gesellschaft für Taubblindheit gGmbH
- 13:30-15:30 Lesetraining bei zentralen Gesichtsfeldausfällen bei Makuladegeneration und nach Schlaganfall
Prof. Dr. med. Susanne Trauzettel-Klosinski, Universitäts- Augenklinik Tübingen
Augenbewegungstraining zur Verbesserung der räumlichen Orientierung bei peripheren Gesichtsfeldausfällen - bei Retinitis Pigmentosa und nach Schlaganfall
Dr. med. Stephan Küster-Gruber, Universitäts- Augenklinik Tübingen
Psychogene Blindheit – ein schwierig greifbares Krankheitsbild
Dr. med. Bettina von Livonius, Augenklinik LMU München
- 15:30-16:30 Rehabilitation bei Sehverlust: was sind Patientenrechte und was ist möglich?
Prof. Dr. Dr. h.c. Norbert Schrage, Kliniken der Stadt Köln, Augenklinik Merheim; Prof. Dr. med. habil. Kathleen Kunert, REGIOMED Reha-Klinik Masserberg
- 16:30-17:15 Barrieren im Internet: wie melde ich die, was muss ich tun?
Alexander Pfingstl, Michael Wahl, Überwachungsstelle des Bundes für Barrierefreiheit von Informationstechnik (BFIT) Bund
- 17:15-18:00 Patientensymposium: Optische Blindheit und Sehbehinderung
Prof. Dr. Dr. h.c. Norbert Schrage, Kliniken der Stadt Köln, Augenklinik Merheim

Freitag, 17.05.2024

- 10:00-11:30 Netzwerk berufliche Teilhabe - arbeitsmarktnah und innovativ (3x25 Minuten)**
Veranstaltung von Berufsförderungs- und Berufsbildungswerken (BFW und BBW).
Organisatorin: Jörg Stemmler, BFW Halle; Impulsreferate á 20 Minuten mit anschließender Diskussion
- 10:00-10:30 Inklusive Teilhabe durch Freizeit
Anne Maria Kupke, Inklusionscoach, Nikolauspflge Stuttgart
- 10:30-11:00 Beratung/Unterstützung für Menschen mit Seheinschränkung sowie Arbeitgeberberatungen zur inklusiven Bildung
Ina Oertel, SFZ BBW Chemnitz gGmbH
- 11:00-11:30 Spezifische Angebote für junge Menschen mit Sehbeeinträchtigungen im LWL-Berufsbildungswerk Soest
Christof Marquet, LWL Berufsbildungswerk Soest
- 11:30-13:15 Block zu genetischen Erkrankungen**, Moderation: Prof. Dr. Hanno J. Bolz, Bioscientia Institut für Medizinische Diagnostik, Ingelheim
- 11:30-12:00 Prof. Dr. Hanno J. Bolz, Bioscientia Institut für Medizinische Diagnostik, Ingelheim
- 12:00-12:30 Prof. Dr. Sandra Liakopoulos, Augenklinik des Universitätsklinikums Frankfurt
- 12:30-13:00 Dr. Maximilian Gerhardt, Augenklinik der Ludwig-Maximilians-Universität, München
- 13:15-14:15 Patientensymposium: funktionale Blindheit und Sehbehinderung
Prof. Dr. Dr. h.c. Norbert Schrage, Kliniken der Stadt Köln, Augenklinik Merheim
- 14:15-15:45 Innovation & Telemedizin in der augenärztlichen Versorgung – Was heute bereits machbar ist!
Priv.-Doz. Dr. med. Thomas Ach, Leitender Oberarzt und stellvertretender Klinikdirektor, Augenklinik Universitätsklinikum Bonn
Wenn Forschung in der Praxis ankommt: ein telemedizinisch augenärztliches Versorgungsmodell für die Regelversorgung von Senior*innen in Pflegeeinrichtungen
Dr. med. Claus Gruber, Gründer Mirantus Health GmbH, Berlin
Bericht eines Einrichtungsleiters einer Pflegeeinrichtung
N.N. angefragt

Wir freuen uns darauf, Sie in den neuen Räumlichkeiten im Kap Europa in Frankfurt wieder begrüßen zu dürfen! Aktualisierte Versionen des Programms, zur Teilnahme am SightCity Forum und zum Besuch des SightCity Forums im Kap Europa Frankfurt finden Sie auf den Internetseiten www.sightcity.net und www.acto.de.

Gefördert durch:

Marga und Walter Boll-Stiftung