

PROGRAMM

zur Tagung der

BERLIN-
BRANDENBURGISCHEN
AUGENÄRZTLICHEN
GESELLSCHAFT



Tagungsort:

STATION Berlin
Luckenwalder Straße 4-6
10963 Berlin

**Individualisierte Diagnostik
und Therapie
in der Augenheilkunde**

Freitag, 3. Dezember 2021
14:00 Uhr - 18:05 Uhr

Samstag, 4. Dezember 2021
09:00 Uhr - 16:20 Uhr



BBAG-Homepage:
www.bbag-augen.de

Sponsoren

Für die großzügige Unterstützung in der Vorbereitung und Durchführung dieser Jahrestagung der Berlin-Brandenburgischen Augenärztlichen Gesellschaft dürfen wir uns bei den folgenden Firmen sehr herzlich bedanken:

 **MediosApotheke**

MediosApotheke an der Charité
Anike Oleski e. Kfr.
Luisenstraße 54/55, 10117 Berlin
www.mediosapothke.de
Sponsoring: € 4000,-



Bayer Vital GmbH
Geb. K56, 51366 Leverkusen
www.gesundheit.bayer.de
Sponsoring: €2900,-

 **NOVARTIS**

Novartis Pharma GmbH
Roonstraße 25, 90429 Nürnberg
www.novartis.de
Sponsoring: €1250,-

 **Allergan**
an AbbVie company

Allergan GmbH
Mainzer Strasse 81, 65189 Wiesbaden
www.allergan.de
Sponsoring: €1200,-

Alcon
SEE BRILLIANTLY

Alcon Deutschland GmbH
Heinrich-von-Stephan-Straße 17
79100 Freiburg i. Br.
www.de.alcon.com
Sponsoring: €1000,-

DORC

D.O.R.C. Deutschland GmbH
Monschauer Str. 12, 40549 Düsseldorf
www.dorc.eu
Sponsoring: €1000,-

Dieter Mann GmbH
Ophthalmochirurgische Systeme



Dieter Mann GmbH
Am Glockenturm 6, 63814 Mainaschaff
www.dieter-mann-gmbh.de
Sponsoring: €1000,-

ALIMERA
SCIENCES

Alimera Sciences
Ophthalmologie GmbH
Cicerostraße 21, 10709 Berlin
www.alimera-sciences.de
Sponsoring: €500,-

HOYA
SURGICAL OPTICS

HOYA Surgical Optics GmbH
De-Saint-Exupéry-Straße 10, 60549 Frankfurt/Main
www.hoyasurgicaloptics.com
Sponsoring: €500,-

Johnson & Johnson VISION

**Johnson & Johnson Vision -
AMO Germany GmbH**
Rudolf-Plank-Straße 31, 76275 Ettlingen
<https://surgical-de.jnjvision.com/>
Sponsoring: €500,-

 **OmniVision®**
Freude am Sehen

OmniVision GmbH
Lindberghstraße 9, 82178 Puchheim
www.omnivision.de
Sponsoring: €500,-

SCHWIND
eye-tech-solutions

SCHWIND eye-tech-solutions GmbH
Mainparkstraße 6-10, 63801 Kleinostheim
www.eye-tech-solutions.com/de
Sponsoring: €500,-



ZEISS
Rudolf-Eber-Straße 11, 73447 Oberkochen
www.zeiss.de/meditec
Sponsoring: €500,-

Vorwort zur BBAG

Berlin, im November 2021

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

„Individualisierte Therapie in der Augenheilkunde“ lautet das Motto unserer diesjährigen Wintertagung. Ein weitgefasstes Thema, das sich in alle Bereiche der Augenheilkunde erstreckt und für das wir zahlreiche Referenten aus diversen Feldern gewinnen konnten. Zusätzlich haben Sie sich wieder zahlreich mit Beiträgen aus Klinik und Praxis beteiligt, wofür wir uns herzlich bedanken! So können wir Ihnen erneut ein interessantes Programm anbieten, mit dem wir ein breites Spektrum an Themen der Augenheilkunde und darum herum abdecken.

Besonders erwähnen möchten wir an dieser Stelle die externen Referenten, die unser Berlin-Brandenburger Programm mit Ihren Beiträgen bereichern. Dies sind:

- Prof. Dr. Volker Hess: Der historische Virchow
- Priv.-Doz. Dr. Sebastian Ochsenreither: Individualisierte Systemtherapie
- Prof. Martin S. Spitzer: Phaco-Vitrektomie oder doch besser sequentiell operieren? Patientenindividuelle und situationsabhängige Faktoren
- Prof. Dr. Andreas Stahl: ROP Therapie
- KHK Olaf Borries: Cybercrime

Wie uns allen aktuell deutlich bewusst wird, ist es auch in diesem Jahr wieder coronabedingt immer noch anders, als wir gerne wieder tagen würden. Aber wie bereits im Sommer erprobt, werden wir eine gemischte Präsenz- und Onlinetagung anbieten. Es gilt die 2-G-Regelung für alle Personen, die persönlich teilnehmen möchten. Mit der STATION Berlin tagen wir erneut in einer erprobten Location mit insgesamt fast 3.000 m² Fläche für unsere Tagung. Zur weiteren Minimierung der Infektionsrisiken werden wir nur 200 Teilnehmer zulassen. Die Plätze werden nach der Reihenfolge der Anmeldungen vergeben.

Wir bitten zu beachten, dass ausschließlich vorherige Onlineanmeldungen möglich sind, eine on-site Anmeldung ist nicht möglich. Ohne Impf- oder Genesungsnachweis sowie Mund-Nasenschutz ist leider kein Einlass möglich. Das Tragen eines persönlichen MNS ist obligat.

Wir freuen uns auf Ihr Interesse und Ihre Teilnahme - sei es persönlich in der STATION Berlin oder online.

Herzlichen Gruß!

Für den Vorstand der Berlin-Brandenburgischen Gesellschaft

Ihre

Univ.-Prof. Dr. Antonia M. Joussen
Direktorin der Augenkliniken
der Charité - Universitätsmedizin Berlin
BBAG-Vorstandsvorsitzende

Dr. Tim Behme
BBAG-Vorstandsvorsitzender

Professor Dr. Sabine Aisenbrey
Vivantes Klinikum Neukölln Berlin
Augenklinik

Dr. Heinrich Kruse
Augenärztliche Gemeinschaftspraxis
Berlin Clayallee

Professor Dr. Uwe Pleyer
Charité - Universitätsmedizin Berlin
Campus Virchow-Klinikum

Professor Dr. Joachim Wachtlin
St. Gertrauden-Krankenhaus Berlin
Augenabteilung

Allgemeine Hinweise

Tagungsleitung

Univ.-Prof. Dr. Antonia M. Jousen
Charité - Universitätsmedizin Berlin
Klinik für Augenheilkunde
Campus Benjamin Franklin (CBF)
Hindenburgdamm 30, 12200 Berlin (Steglitz)
Telefon: 0 30 / 450 554 302
Telefax: 0 30 / 040 554 902
E-Mail: Anke.Walz@charite.de

Charité - Universitätsmedizin Berlin
Klinik für Augenheilkunde
Campus Virchow-Klinikum (CVK)
Augustenburger Platz 1
13353 Berlin (Wedding)

Programmkommission

Prof. Dr. Sabine Aisenbrey
Dr. Tim Behme
Prof. Dr. Antonia M. Jousen

Dr. Heinrich Kruse
Prof. Dr. Uwe Pleyer
Prof. Dr. Joachim Wachtlin

Tagungsort der BBAG

STATION Berlin
Luckenwalder Straße 4-6
10963 Berlin (Kreuzberg)

Tagungsdauer

Freitag, 3. Dezember 2021
Samstag, 4. Dezember 2021

14:00 Uhr bis 18:05 Uhr
09:00 Uhr bis 16:20 Uhr

Öffnungszeiten des Tagungsbüros

Freitag, 3. Dezember 2021
Samstag, 4. Dezember 2021

13:15 Uhr bis 18:05 Uhr
08:15 Uhr bis 16:20 Uhr

Öffnungszeiten der Industrieausstellung

Freitag, 3. Dezember 2021
Samstag, 4. Dezember 2021

14:00 Uhr bis 18:05 Uhr
09:00 Uhr bis 15:00 Uhr

Kongressorganisation und BBAG-Mitgliederverwaltung

Congress-Organisation Gerling GmbH
Werftstraße 23
40549 Düsseldorf
Telefon: 02 11 / 59 22 44
Telefax: 02 11 / 59 35 60
E-Mail: info@congress.de
Homepage: www.congress.de

BBAG-Infoline + Tagungstelefon

02 11 / 5 37 02 33

BBAG-Homepage - Onlineanmeldung

www.bbag-auge.de

Tagungsgebühren inkl. MwSt. (auch für Vortragende)

Teilnahmeart	Präsenz	Präsenz	Streaming	Streaming
bei Anmeldung	bis 21.11.2021	ab 22.11.2021	bis 21.11.2021	ab 22.11.2021
Mitglied der BBAG				
Facharzt	€ 45,-	€ 60,-	€ 30,-	€ 40,-
Assistenzarzt*, Rentner	€ 25,-	€ 35,-	€ 15,-	€ 25,-
Nichtmitglied der BBAG				
Facharzt	€ 80,-	€ 95,-	€ 55,-	€ 65,-
Assistenzarzt*	€ 60,-	€ 75,-	€ 40,-	€ 50,-
Studierende*, o. Anstellung*, Rentner, Orthoptistinnen	€ 40,-	€ 50,-	€ 20,-	€ 30,-

* Der Nachweis für die Berechtigung zur Inanspruchnahme ermäßigter Teilnehmergebühren muss vorab durch eine der Anmeldung beiliegende Bescheinigung nachgewiesen werden, da ansonsten der normale Gebührensatz erhoben wird.

In den Tagungsgebühren für die Präsenzteilnahme sind enthalten: das Mittagessen (muss auf anhängender Anmeldekarte oder online gebucht werden), die Kaffeepausen und das Abstrachtheft.

Zahlungsmittel

Überweisung nach Rechnungserhalt, MasterCard, American Express, VISA, PayPal

BBAG-Neumitgliedschaft

Wenn Sie Mitglied der BBAG werden möchten, beantragen Sie dies bitte über die Homepage www.BBAG-auge.de

CME-Zertifizierung

Die Teilnehmer der BBAG-Tagung erhalten eine Fortbildungszertifizierung nach den Richtlinien der Bundesärztekammer.

EFN-Aufkleber

Bitte teilen Sie uns Ihre **EF-Nummer** (Einheitliche Fortbildungsnummer/Barcode) bereits mit Ihrer Anmeldung mit. Andernfalls vergessen Sie nicht Ihren **EFN-Aufkleber**, den Sie von Ihrer Landesärztekammer erhalten.

Unser Tipp: Speichern Sie Ihre **EF-Nummer** in Ihrem Handy!

Hinweis zum Datenschutz: Die Congress-Organisation Gerling GmbH verarbeitet Ihre Daten nur zum Zweck der Vorbereitung und Durchführung dieses und zukünftiger ophthalmologischer Kongresse. Ihre Daten werden nicht an Dritte weitergegeben. Sie können der Nutzung Ihrer Daten jederzeit mit Wirkung für die Zukunft widersprechen.

Bitte senden Sie hierzu eine E-Mail an info@congresse.de.

Stornierungen müssen bis spätestens 30. November 2021 schriftlich (Fax: 02 11 / 59 35 60 oder E-Mail: info@congresse.de) erfolgen.

In jedem Fall wird eine Bearbeitungsgebühr von € 22,- fällig.

Bei Rücktritt nach dem 30. November 2021 oder Nichtanwesenheit während der Tagung ist der Gesamtbetrag bzw. auch bei Beitragsbefreiung oder geringeren Gebühren die o. a. Bearbeitungsgebühr zu zahlen.

Anmeldebestätigungen werden versandt. Bitte nehmen Sie vorab keine Überweisung vor.

Es werden keine Tageskarten ausgestellt.

Änderungen, Irrtümer, Satz- und Druckfehler vorbehalten.

Live-Stream

Die BBAG-Wintertagung wird live mit der Software ZOOM übertragen.

Sie haben hiermit auch die Möglichkeit, Fragen an die Referenten zu stellen. Wenn Sie sich zu Onlinefortbildungen anmelden, erhalten Sie per E-Mail einen persönlichen Zugangslink.

Sollten Sie den Link nicht bis zum 1. Dezember 2021 erhalten haben, geben Sie uns bitte unbedingt eine Rückmeldung.

Wichtig: Um alle technischen Möglichkeiten während der Übertragungen nutzen zu können, installieren Sie bitte vor Tagungsbeginn den aktuellen ZOOM-Client unter <https://zoom.us/client/latest/ZoomInstaller.exe> oder führen Sie ein entsprechendes Update durch.

Unter www.zoom.us/test können Sie jederzeit eigenständig ein kostenfreies Testmeeting durchführen und die Performance Ihres Computers sowie die nötigen Freigaben testen.

Hinweis: Sollte die Onlineübertragung der Tagung aus technischen Gründen für mehr als ein Viertel der Übertragungsdauer unterbrochen sein, erstatten wir Ihnen Ihre Teilnahmegebühr. Sie erhalten in diesem Fall auch keine CME-Punkte. Dies betrifft nicht eventuelle Ausfälle, die durch Störungen beim Datenempfang auf Ihrem Gerät entstehen.

Hinweis zur aktuellen Corona-Pandemie:

Die Veranstaltung wird als Veranstaltung mit 2-G-Regel durchgeführt!

Am Tagungsort wird bei der Einlasskontrolle daher der Nachweis der Impfung oder der Genesung kontrolliert.

Bitte führen Sie dafür bei der Ankunft einen der folgenden Nachweise mit sich:

- Nachweis der Impfung (2. Impfung vor mehr als 14 Tagen)
- Zum Nachweis der Genesung die Vorlage eines positiven PCR-Tests (vor mind. 28 Tagen, aber nicht mehr als 6 Monaten)

Die Teilnahme bei Vorlage eines negativen Schnell- oder PCR-Tests ist nicht möglich! Zusätzlich haben wir für diese Tagung ein umfassendes Hygiene- und Infektionsschutzkonzept erarbeitet. Entsprechende Hinweise hierzu erhalten Sie mit Ihrer Anmeldebestätigung und als Hinweis vor Ort. Sollte die Corona-Pandemie in den kommenden Monaten wider Erwarten einen Verlauf nehmen, der zu einer behördlichen Anweisung führt, die Veranstaltung kurzfristig abzusagen, werden keine Stornierungskosten fällig.

Diese Richtlinien können ggf. auch kurzfristig den zum Zeitpunkt der Tagung geltenden rechtlichen Vorschriften angepasst werden.



Wichtiger Hinweis für Vortragende

Die Kurzfassungen erscheinen als Abstractheft zur Tagung.
Vorregistriert wird nur der erste Redner.
Teilnehmende Co-Referenten melden sich bitte vorab an.

Projektionsmöglichkeiten

Microsoft PowerPoint-Präsentation auf CD-R/DVD/USB-Stick
verwendete Video-Codecs:
Quicktime 7.7.9®, Windows Media Player 12.0®,
ggf. Laptop-Anschluss

Vortragsdauer

Referat	nach Vereinbarung
Vortrag	7 Minuten + 3 Minuten Diskussion
Kurzvortrag	4 Minuten + 2 Minuten Diskussion

BBAG-Mitgliederversammlung

Samstag, 4. Dezember 2021, 11:40 Uhr bis 12:20 Uhr

Ort: Halle 5
STATION Berlin
Luckenwalder Straße 4-6
10963 Berlin

Tagesordnung:

1. Begrüßung und Genehmigung der Tagesordnung
2. Bericht der Vorsitzenden
3. Bericht des Schriftführers - Kassenstand/-prüfung
4. Vorstandswahlen (Amtsperiode 4 Jahre)
5. Sommertagung 2022: Stand der Planung und inhaltliche Ausrichtung (Bewerbungen 2023)
6. Wintertagung 2022: Planung - inhaltliche Ausrichtung
7. Verschiedenes

Wissenschaftliches Programm

Freitag, 3. Dezember 2021

14:00 Uhr Begrüßung

Antonia M. Jousen

(Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus
Virchow-Klinikum / Campus Benjamin Franklin)

14:10 Uhr I. Wissenschaftliche Sitzung:

Halle 5



Cararakt und Refraktiv

15:10 Uhr **Vorsitz: Prof. Dr. Anja Liekfeld** (Potsdam - Klinik für
Augenheilkunde, Klinikum Ernst von Bergmann)
Dr. Christoph von Sonnleithner
(Berlin - Klinik für Augenheilkunde,
Charité Campus Virchow-Klinikum)

- 01 KV **Malte W. M. Zorn¹**, F. Heinemann¹, J. Albrecht¹, A. Liekfeld^{1,2}
(¹Potsdam - Klinik für Augenheilkunde, Klinikum Ernst von
Bergmann, ²Brandenburg an der Havel - Technische
Hochschule Brandenburg)
*Evaluation Excimer-Laser-gestützter Revisionseingriffe nach
primärer refraktiver Linsen- und Hornhautchirurgie*
- 02 KV **Frank Heinemann¹**, A. Liekfeld^{1,2} (¹Potsdam - Klinik für
Augenheilkunde, Klinikum Ernst von Bergmann, ²Brandenburg
an der Havel - Technische Hochschule Brandenburg)
*Myopiekorrektur mittels Excimerlaser: Vergleich Trans-PRK
versus Femto-Lasik hinsichtlich refraktiver Zielgenauigkeit*
- 03 KV **Moritz Gregor Häringer¹**, M. Heurich², F. Zimmermann-Viehoff³
A. Liekfeld^{1,4} (¹Potsdam - Klinik für Augenheilkunde, Klinikum
Ernst von Bergmann, ²Potsdam - Klinik für Anästhesiologie und
operative Intensivmedizin, Klinikum Ernst von Bergmann,
³Potsdam - Klinik für Psychosomatische Medizin und
Psychotherapie, Klinikum Ernst von Bergmann, ⁴Brandenburg
an der Havel - Technische Hochschule Brandenburg)
*Unterschiede der intraoperativ empfundenen Schmerzen bei
der ersten und der zweiten Katarakt-Operation in Lokal-
anästhesie - eine Interimsanalyse*
- 04 KV **Stefanie Zoll¹**, A. Liekfeld^{1,2} (¹Potsdam - Klinik für Augenheilkunde,
Klinikum Ernst von Bergmann, ²Brandenburg an der Havel -
Technische Hochschule Brandenburg)
Dreistückige Intraokularlinsen zur Sulkus-Implantation im Vergleich
- 05 KV **Magdalena Zülsdorff-Utke¹**, A. Liekfeld^{1,2} (¹Potsdam - Klinik für
Augenheilkunde, Klinikum Ernst von Bergmann, ²Brandenburg
an der Havel - Technische Hochschule Brandenburg)
*Klinische Relevanz der Tamsulosin-Therapie für die Katarakt-
Operation*

- 06 KV **Lucas N. Steinmüller**, D. Rua Amaro, C. von Sonnleithner, E. Bertelmann (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Virchow-Klinikum)
Analyse der Aberrationen höherer Ordnung in Bezug auf die klinischen Ergebnisse nach bilateraler Implantation der TECNIS Eyhance® IOL
- 07 V **Dobrin Kolarov**, C. Puk, J. Linz, C. Wirbelauer (Berlin - Augenklinik Berlin-Marzahn)
Präoperative Risikoevaluation in der Kataraktchirurgie
- 08 R **Oliver Zeitz** (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Benjamin Franklin)
Katarakt-OP bei Netzhautpathologien - Praxisnahe Entscheidungshilfen zur individuellen Patientenberatung
- 15:10 Uhr **II. Wissenschaftliche Sitzung:** **Halle 5**
▼ **Varia / Uveitis**
- 16:20 Uhr **Vorsitz: Prof. Dr. Uwe Pleyer** (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Virchow-Klinikum)
Dr. Gregor Willerding (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, DRK Kliniken Berlin Westend)
- 09 R **Jörn Kuchenbecker** (Braunschweig - Augenarztpraxis Schlosscarree)
Zur Entwicklung von Farbtafeltest im deutschsprachigen Raum - eine mehr als 140-jährige Geschichte
- 10 V **Walter Noske¹**, A. Winkelmann² (¹Brandenburg an der Havel - Augenklinik, Universitätsklinikum der Medizinischen Hochschule Brandenburg, ²Neuruppin - Institut für Anatomie, Medizinische Hochschule Brandenburg)
Abbildungsfehler ‚höherer Ordnung‘ zu den Augenmuskeln in anatomischen Lehrwerken
- 11 KV **Julia K. Schiemann¹**, A. Gabel-Pfisterer¹, A. Liekfeld^{1,2} (¹Potsdam - Klinik für Augenheilkunde, Klinikum Ernst von Bergmann, ²Brandenburg an der Havel - Technische Hochschule Brandenburg)
Perforierende Augenverletzungen - eine retrospektive Analyse
- 12 KV **Ameli Gabel-Pfisterer¹**, D. Böhringer², H. Agostini² (¹Potsdam - Klinik für Augenheilkunde, Klinikum Ernst von Bergmann, ²Freiburg i. Br. - Universitäts-Augenklinik)
Augenverletzungen durch Feuerwerkskörper in Deutschland und Berlin unter dem pandemiebedingten Verkaufsverbot
- 13 KV **Friederike Meißner**, I. Seibel (Berlin - Helios Klinikum Berlin-Buch, Augenklinik)
Individualisierte Augenmuskelchirurgie - Was tun, wenn klassische Muskelrücklagerung und/oder -faltung nicht ausreicht?

- 14 V **Lynn S. zur Bensen**¹, D. Pohlmann^{1,2}, A. Rübsam^{1,2}, U. Pleyer¹
 (¹Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Benjamin Franklin, ²Berlin - Institute of Health, Charité)
Okuläre Befunde und Verlauf bei Sarkoidose: Ergebnisse aus unserer Sprechstunde für entzündliche Augenerkrankungen
- 15 KV **Tina Dietrich-Ntoukas**, A. Xia, U. Pleyer (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Virchow-Klinikum)
Effekt der TNF-alpha-Therapie bei Ulcus Mooren - eine Fallserie
- 16 R **Volker Hess** (Berlin - Institut für Geschichte der Medizin und Ethik in der Medizin, Charité)
Der historische Virchow
- 16:20 Uhr Kaffeepause
 ▼ und Besuch der Industrieausstellung
 16:50 Uhr
- 16:50 Uhr III. Wissenschaftliche Sitzung: Halle 5
 ▼ **Hornhaut**
- 18:05 Uhr **Vorsitz: Priv.-Doz. Dr. Tina Dietrich-Ntoukas**
 (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Benjamin Franklin)
Prof. Dr. Dr. Peter W. Rieck
 (Berlin - Abteilung für Augenheilkunde, Schlosspark-Klinik)
- 17 R **Tina Dietrich-Ntoukas** (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Benjamin Franklin)
Einschmelzende Hornhauterkrankungen
- 18 KV **Leonie Schmidt**¹, A. Liekfeld^{1,2} (¹Potsdam - Klinik für Augenheilkunde, Klinikum Ernst von Bergmann, ²Brandenburg an der Havel - Technische Hochschule Brandenburg)
Retrospektive Auswertung der Blepharospasmus-Therapie mit Botulinumtoxin
- 19 V **David S. Koca**, U. Pleyer, T. Dietrich-Ntoukas (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Virchow-Klinikum)
Toleranz der topischen Ciclosporin-A-Therapie bei okulärer Graft-versus-Host Erkrankung
- 20 V **Sandra Kroll**¹, M. Knisch¹, A. Liekfeld^{1,2} (¹Potsdam - Klinik für Augenheilkunde, Klinikum Ernst von Bergmann, ²Brandenburg an der Havel - Technische Hochschule Brandenburg)
Effizienz der transkutanen peri-orbitalen Elektrostimulation mittels Quantum-Molekular-Resonanz (QMR®) bei Keratoconjunctivitis Sicca

- 21 KV **Anna-Karina Maier-Wenzel¹**, E. Gundlach¹, D. Pilger¹, T. Brockmann², T. Dietrich-Ntoukas¹ (¹Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Virchow-Klinikum, ²Rostock - Universitäts-Augenklinik)
Wiederherstellung des Kontrastsehens nach DMEK
- 22 KV **Goran Latif**, V. Hooijer, C. Wirbelauer (Berlin - Augenklinik Berlin-Marzahn)
Einfluss der Inzisionslage auf die Astigmatismusentwicklung nach DMEK
- 23 KV **Peter W. Rieck^{1,2}**, C. Cazorla², M.-C. Antheriou², I. Labetoille² (¹Berlin - Abteilung für Augenheilkunde, Schlosspark-Klinik, ²Genf/CH - Campus Biotech)
„Hybrid“-Transplantate für die Keratoplastik: ist das die Zukunft?
- 24 KV **Burkhard von Jagow**, T. Le (Eberswalde - Klinik für Augenheilkunde, Klinikum Barnim GmbH, Werner Forßmann Krankenhaus)
Ripasudil zur konservativen Behandlung einer Hornhautdekomensation mit Endothelverlust bei Endothelitis
- 25 KV **Michael Gutmann**, E. Bertelmann (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Virchow-Klinikum)
Analyse des Erregerspektrums bei mikrobiologischen Abstrichbefunden bei der infektiösen Keratitis
- 26 KV **Filip Filev^{1,2}**, M. Stein², M. Schultheiss², A. Fitzek², J. Feuerstake², O. Hellwinkel² (¹Eberswalde - Klinik für Augenheilkunde, Klinikum Barnim GmbH, Werner Forßmann Krankenhaus, ²Hamburg - Universitäts-Augenklinik)
Semiautomatische Auswertung der Endothelzelldicke- und Morphologie bei Hornhäuten in Organkultur: ein Weg zur besseren Vorhersagbarkeit der Eignung zur Transplantation und des klinischen Ergebnisses?

18:05 Uhr Ende des wissenschaftlichen Tagesprogramms



Wissenschaftliches Programm

Samstag, 4. Dezember 2021

09:00 Uhr IV. Wissenschaftliche Sitzung:

Halle 5

▼ Medical Retina

- 10:20 Uhr **Vorsitz: Prof. Dr. Sabine Aisenbrey** (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Vivantes Klinikum Neukölln)
Prof. Dr. Oliver Zeitz (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Benjamin Franklin)
- 27 KV **Josefine Urban**¹, C. Balsler¹, D. Frentzel¹, A. Rübsam², M. Lenglinger², A.M. Joussem^{1,2}, O. Zeitz¹ (1Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Benjamin Franklin, 2Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Virchow-Klinikum)
Mikrovaskuläre Veränderungen der zentralen Netzhaut unter Aflibercept-Therapie bei Diabetischem Makulaödem und Venenverschlüssen
- 28 V **Tommes Riemer**, D. Berndt, A. Böker, A. I. Riechardt, D. Frentzel, U. Schrifl, A. M. Joussem, O. Zeitz (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Benjamin Franklin)
Medikamenten-Switch bei der IVOM-Behandlung der Altersbedingten Makuladegeneration: Analysen und Einsichten aus dem Berliner Makula Register
- 29 R **Anne Rübsam** (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Virchow-Klinikum)
Biomarker als Grundlage personalisierter Therapien - Eine Standortbestimmung für die diabetische Retinopathie
- 30 R **Sabine Aisenbrey** (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Vivantes Klinikum Neukölln)
Myopie bei Kindern: Prophylaxe, Therapie
- 31 KV **Philipp Kaiser**¹, J Wachtlin^{1,2} (1Berlin - Abteilung für Augenheilkunde, Sankt-Gertrauden Krankenhaus, 2Neuruppin - Medizinische Hochschule Brandenburg)
Wirkung parabolbärer Triamcinoloninjektion bei Makulaödemem bei vitrektomierten Augen und unterschiedlichen Diagnosen
- 32 KV **Vitus A. Knecht**, V. Lussac, D. Pohlmann, S. Rau, A. Rübsam, U. Pleyer (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Virchow-Klinikum)
Fluocinolonacetonid-Implantat bei Uveitis Wirksamkeit und Erfahrungen aus einem Tertiärzentrum

33 V **Steffen Emil Künzel¹, T. Bürgel², S.H. Künzel³, D. Pohlmann¹, O. Zeitz¹, A.M. Joussem¹, A. Dubrac⁴** (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Benjamin Franklin, ²Berlin - Center for Digital Health, Berlin Institute of Health (BIH) und Charité Universitätsmedizin Berlin, Corporate Member of Freie Universität Berlin, Humboldt-Universität AU2 zu Berlin, ³Bonn - Universitäts-Augenklinik, ⁴Montréal/CAN - Centre de Recherche et Département de Pathologie et Biologie, CHU St. Justine)
Low vulnerability of the posterior eye segment to SARS-CoV2 infection

34 R **Andreas Stahl** (Greifswald - Universitäts-Augenklinik)
ROP Therapie

10:20 Uhr Kaffeepause
▼
und Besuch der Industrieausstellung
10:50 Uhr

10:50 Uhr V. Wissenschaftliche Sitzung: Halle 5
▼ **Glaukom**

11:40 Uhr **Vorsitz: Priv.-Doz. Dr. Sibylle Winterhalter** (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Virchow-Klinikum)
Priv.-Doz. Dr. Christopher Wirbelauer (Berlin - Augenklinik Berlin-Marzahn)

35 R **Sibylle Winterhalter** (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Virchow-Klinikum)
Individualisierte Therapie von Glaukomen

36 V **Ira Seibel, H. Breuß**
(Berlin - Helios Klinikum Berlin-Buch, Augenklinik)
Preserflo Microshunt- Implantation - eine vielversprechende MIGS?

37 V **Anaëlle Laurent, J. Linz, C. Wirbelauer**
(Berlin - Augenklinik Berlin-Marzahn)
Offene Bindehautrevision nach Glaukomchirurgie mittels XEN-Gelimplantat

38 KV **Nadia Sakhnini, H. Breuß**
(Berlin - Helios Klinikum Berlin-Buch, Augenklinik)
Vergleich der Operationen von Makulaforamina mit und ohne ILM flap.

39 KV **Sarah Schill, M. Rockel, M. Gaiduk, B. von Jagow**
(Eberswalde - Klinik für Augenheilkunde, Klinikum Barnim GmbH, Werner Forßmann Krankenhaus)
Früh-postoperative Laser-Suturolyse nach Trabekulektomie mit MMC

- 40 R **Bert Müller** (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Virchow-Klinikum)
Patienten- und technische Einflussfaktoren auf die Wahl einer angemessenen, patientenorientierten Operationsmethode der Netzhautablösung
- 11:40 Uhr **Mitgliederversammlung**
 ▼
 Tagesordnung s. Seite 5
- 12:20 Uhr
- 12:20 Uhr **Mittagspause**
 ▼
und Besuch der Industrieausstellung
- 13:20 Uhr
- 13:20 Uhr **VI. Wissenschaftliche Sitzung:** **Halle 5**
 ▼
Surgical Retina
- 14:30 Uhr **Vorsitz:** **Dr. Bert Müller** (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Virchow-Klinikum)
Prof. Dr. Joachim Wachtlin (Berlin - Abteilung für Augenheilkunde, Sankt-Gertrauden Krankenhaus)
- 41 V **Clemens Puk, C. Wirbelauer**
 (Berlin - Augenklinik Berlin-Marzahn)
Vollständige Visuserholung nach Netzhautablösung
- 42 KV **Robert Naffouje¹, J. Wachtlin^{1,2}** (1Berlin - Abteilung für Augenheilkunde, Sankt-Gertrauden Krankenhaus, 2Neuruppin - Medizinische Hochschule Brandenburg)
Visusentwicklung nach Vitrektomie bei primärer, rhegmatogener Makula-off Ablatio
- 43 R **Martin S. Spitzer** (Hamburg - Universitäts-Augenklinik)
Phaco-Vitrektomie oder doch besser sequentiell operieren? Patientenindividuelle und situationsabhängige Faktoren
- 44 R **Joachim Wachtlin** (Berlin - Abteilung für Augenheilkunde, Sankt-Gertrauden Krankenhaus)
Individualisierte Behandlung von Erkrankungen der vitreoretinalen Grenzfläche (epiretinale Gliose, Makulaforamen und Sonderformen) - Wann und wie operieren?
- 45 V **Mandana Keen¹, A. Liekfeld^{1,2}, A. Gabel-Pfisterer¹** (1Potsdam - Klinik für Augenheilkunde, Klinikum Ernst von Bergmann, 2Brandenburg an der Havel - Technische Hochschule Brandenburg)
Der Stellenwert der pars-plana-Vitrektomie bei der endogenen Endophthalmitis
- 14:30 Uhr **Kaffeepause**
 ▼
und Besuch der Industrieausstellung
- 15:00 Uhr

VORANKÜNDIGUNG 2022



BERLIN-
BRANDENBURGISCHE
AUGENÄRZTLICHE
GESELLSCHAFT



© Amt für Stadtmarketing und Tourismus
Familiengarten Eberswalde

Die Sommertagung findet am

Samstag, 20. August 2022

in Eberswalde

unter der wissenschaftlichen Leitung

von Herrn Dr. Burkhard von Jagow

(Eberswalde - Werner Forßmann Krankenhaus, Klinikum

Barnim GmbH) statt.

15:00 Uhr VII. Wissenschaftliche Sitzung:

Halle 5

▼ **Tumor**

- 16:20 Uhr **Vorstiz: Prof. Dr. Eckart Bertelmann** (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Virchow-Klinikum)
Prof. Dr. Antonia M. Jousen (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Virchow-Klinikum)
- 46 R **Antonia M. Jousen**^{1,2} (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Virchow-Klinikum, ²Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Benjamin Franklin)
Individualisierte Therapie beim Aderhautmelanom
- 47 R **Sebastian Ochsenreither** (Berlin - Klinik für Hämatologie und Onkologie, Charité)
Individualisierte Systemtherapie: Therapie im Metastasierungsstadium am Beispiel von Aderhautmelanomen
- 48 KV **Alexander Böker**¹, J. Gollrad², C. Rabsahl², A.M. Jousen¹, A. Stroux³, V. Budach², D. Boehmer² (¹Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Benjamin Franklin, ²Berlin - Klinik für Radioonkologie und Strahlentherapie, Charité, ³Berlin - Institut für Biometrie und Klinische Epidemiologie, Charité)
Einfluss von adjuvanten Therapien nach Protonentherapie auf die Lebensqualität bei Patienten mit Aderhautmelanomen
- 49 V **Michael H. Foerster**^{1,2} (Berlin - Augenschwerpunktpraxis, ¹Helios Klinikum Berlin-Buch, Augenklinik)
Einschneidende Ereignisse in der Ophthalmo-Onkologie im Coronajahr 2020-2021
- 50 KV **David S. Koca**¹, V. Kolpakov¹, J. Ihlow², M. Von Laffert², K. Erb-Eigner³, L. Schweizer⁴, H. Herbst⁵, K. Kriese⁵, E. Bertelmann¹ (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Virchow-Klinikum, ²Berlin - Institut für Pathologie, Charité Campus Mitte, ³Berlin - Klinik für Radiologie, Charité Campus Virchow-Klinikum Charité ⁴Berlin - Institut für Neuropathologie, Charité Campus Mitte, ⁵Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Vivantes Klinikum Neukölln)
Vom Hämangioperizytom zum Solitären Fibrösen Tumor - Neues zur Charakterisierung dieser selten Entität orbitaler Tumore
- 51 KV **Annabell Pham**, E. Bertelmann (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Virchow-Klinikum)
Chirurgische Versorgung orbitaler Hämangiome
- 52 R **Olaf Borries** (Berlin - Landeskriminalamt, Zentrale Ansprechstelle Cybercrime für die Wirtschaft (ZAC))
Cybercrime

16:20 Uhr Ende der BBAG Wintertagung 2021

Vortragende und Vorsitzende

Prof. Dr. Sabine Aisenbrey
Vivantes Klinikum Neukölln
Augenklinik
Rudower Straße 48
12351 Berlin

Prof. Dr. Eckart Bertelmann
Charité - Universitätsmedizin
Berlin
Campus Virchow-Klinikum
Klinik für Augenheilkunde
Augustenburger Platz 1
13353 Berlin

Alexander Böker
Charité-Universitätsmedizin
Berlin
Campus Benjamin Franklin
Klinik für Augenheilkunde
Hindenburgdamm 30
12200 Berlin

Olaf Borries
Polizei Berlin -
Landeskriminalamt
Zentrale Ansprechstelle
Cybercrime
für die Wirtschaft (ZAC)
Martin-Luther-Str. 105
10825 Berlin

Priv.-Doz. Dr.
Tina Dietrich-Ntoukas
Charité - Universitätsmedizin
Berlin
Campus Virchow-Klinikum
Klinik für Augenheilkunde
Augustenburger Platz 1
13353 Berlin

Dr. Filip Filev
Klinikum Barnim GmbH
Werner Forßmann Kranken-
haus
Klinik für Augenheilkunde
Rudolf-Breitscheid-Straße 100
16225 Eberswalde

Prof. Dr. Michael H. Foerster
HELIOS Klinikum Berlin-Buch
Augenklinik
Schwanebecker Chaussee 50
13125 Berlin

Dr. Ameli Gabel-Pfisterer
Klinikum Ernst von Bergmann
gGmbH
Augenklinik
Charlottenstraße 72
14467 Potsdam

Michael Gutmann
Charité - Universitätsmedizin
Berlin
Campus Virchow-Klinikum
Klinik für Augenheilkunde
Augustenburger Platz 1
13353 Berlin

Dr. Moritz Häringer
Klinikum Ernst von Bergmann
gGmbH
Augenklinik
Charlottenstraße 72
14467 Potsdam

Frank Heinemann
Klinikum Ernst von Bergmann
gGmbH
Augenklinik
Charlottenstraße 72
14467 Potsdam

Prof. Dr. Volker Hess
Charité - Universitätsmedizin
Berlin
Institut für Geschichte der
Medizin
und Ethik in der Medizin
Thielallee 71
14195 Berlin

Prof. Dr. Antonia M. Joussem
Charité - Universitätsmedizin
Berlin
Campus Virchow-Klinikum
Klinik für Augenheilkunde
Augustenburger Platz 1
13353 Berlin

Dr. Philipp J. Kaiser
St. Gertrauden-Krankenhaus
Augenabteilung
Paretzer Straße 12
10713 Berlin

Mandana Keen
Klinikum Ernst von Bergmann
gGmbH
Augenklinik
Charlottenstraße 72
14467 Potsdam

Vitus A. Knecht
Charité - Universitätsmedizin
Berlin
Campus Virchow-Klinikum
Klinik für Augenheilkunde
Augustenburger Platz 1
13353 Berlin

Dr. David S. Koca
Charité - Universitätsmedizin
Berlin
Campus Virchow-Klinikum
Klinik für Augenheilkunde
Augustenburger Platz 1
13353 Berlin

Dobrin Kolarov
Augenklinik Berlin-Marzahn
GmbH
Brebacher Weg 15
12683 Berlin

Dr. Sandra Kroll
Klinikum Ernst von Bergmann
gGmbH
Augenklinik
Charlottenstraße 72
14467 Potsdam

Priv.-Doz. Dr. Jörn Kuchebecker
Augenarztpraxis Schlosscarree
Ritterbrunnen 4-7
38100 Braunschweig

Steffen E. Künzel
Charité-Universitätsmedizin
Berlin
Campus Benjamin Franklin
Klinik für Augenheilkunde
Hindenburgdamm 30
12200 Berlin

Goran Latif
Augenklinik Berlin-Marzahn
GmbH
Brebacher Weg 15
12683 Berlin

Dr. Anaëlle Laurent
Augenklinik Berlin-Marzahn
GmbH
Brebacher Weg 15
12683 Berlin

Prof. Dr. Anja Liekfeld
Klinikum Ernst von Bergmann
gGmbH
Augenklinik
Charlottenstraße 72
14467 Potsdam

Priv.-Doz. Dr.
Anna-Karina Maier-Wenzel
Charité - Universitätsmedizin
Berlin
Campus Virchow-Klinikum
Klinik für Augenheilkunde
Augustenburger Platz 1
13353 Berlin

Friederike Meißner
HELIOS Klinikum Berlin-Buch
Augenklinik
Schwanebecker Chaussee 50
13125 Berlin

Dr. Bert Müller
Charité - Universitätsmedizin
Berlin
Campus Virchow-Klinikum
Klinik für Augenheilkunde
Augustenburger Platz 1
13353 Berlin

Robert Naffouje
St. Gertrauden-Krankenhaus
Augenabteilung
Paretzer Straße 12
10713 Berlin

Prof. Dr. Walter Noske
Städtisches Klinikum Brand-
enburg GmbH
Augenklinik
Hochstraße 29
14770 Brandenburg

- Priv.-Doz. Dr. Sebastian Ochsenreither
Charité - Universitätsmedizin
Berlin
Campus Benjamin Franklin
Med. Klinik mit Schwerpunkt
Hämatologie und Onkologie
Hindenburgdamm 30
12203 Berlin
- Annabell Pham
Charité - Universitätsmedizin
Berlin
Campus Virchow-Klinikum
Klinik für Augenheilkunde
Augustenburger Platz 1
13353 Berlin
- Prof. Dr. Uwe Pleyer
Charité - Universitätsmedizin
Berlin
Campus Virchow-Klinikum
Klinik für Augenheilkunde
Augustenburger Platz 1
13353 Berlin
- Dr. Clemens Puk
Augenklinik Berlin-Marzahn
GmbH
Brebacher Weg 15
12683 Berlin
- Prof. Dr. Dr. Peter W. Rieck
Schlosspark-Klinik
Augenabteilung
Heubnerweg 2
14059 Berlin
- Tommes Riemer
Charité-Universitätsmedizin
Berlin
Campus Benjamin Franklin
Klinik für Augenheilkunde
Hindenburgdamm 30
12200 Berlin
- Dr. Anne Rübsam
Charité - Universitätsmedizin
Berlin
Campus Virchow-Klinikum
Klinik für Augenheilkunde
Augustenburger Platz 1
13353 Berlin
- Nadia Sakhnini
HELIOS Klinikum Berlin-Buch
Augenklinik
Schwanebecker Chaussee 50
13125 Berlin
- Dr. Julia K. Schiemann
Klinikum Ernst von Bergmann
gGmbH
Augenklinik
Charlottenstraße 72
14467 Potsdam
- Dr. Sarah Schill
Werner Forßmann Kranken-
haus
Rudolf-Breitscheid-Straße 100
16225 Eberswalde
Leonie Schmidt
Klinikum Ernst von Bergmann
gGmbH
Augenklinik
Charlottenstraße 72
14467 Potsdam
- Priv.-Doz. Dr. Ira Seibel
HELIOS Klinikum Berlin-Buch
Augenklinik
Schwanebecker Chaussee 50
13125 Berlin
- Prof. Dr. Martin S. Spitzer
Universitäts-Augenklinik
Martinistraße 52
20251 Hamburg
- Prof. Dr. Andreas Stahl
Universitäts-Augenklinik
Ferdinand-Sauerbruch-Straße 1
17475 Greifswald
- Lucas N. Steinmüller
Charité - Universitätsmedizin
Berlin
Campus Virchow-Klinikum
Klinik für Augenheilkunde
Augustenburger Platz 1
13353 Berlin
- Josefine Urban
Charité-Universitätsmedizin
Berlin
Campus Benjamin Franklin
Klinik für Augenheilkunde
Hindenburgdamm 30
12200 Berlin
- Dr. Burkhard von Jagow
Klinikum Barnim GmbH
Werner Forßmann
Krankenhaus
Klinik für Augenheilkunde
Rudolf-Breitscheid-Straße 100
16225 Eberswalde
- Dr. Christoph von Sonnleithner
Charité - Universitätsmedizin
Berlin
Campus Virchow-Klinikum
Klinik für Augenheilkunde
Augustenburger Platz 1
13353 Berlin
- Prof. Dr. Joachim Wachtlin
St. Gertrauden-Krankenhaus
Augenabteilung
Paretzer Straße 12
10713 Berlin
- Dr. Gregor D. Willerding
Klinik für Augenheilkunde
DRK Kliniken Berlin Westend
Spandauer Damm 130
14050 Berlin
- Priv.-Doz. Dr. Sibylle Winterhalter
Charité - Universitätsmedizin
Berlin
Campus Virchow-Klinikum
Klinik für Augenheilkunde
Augustenburger Platz 1
13353 Berlin
- Priv.-Doz. Dr. med.
Christopher Wirbelauer
Augenklinik Berlin-Marzahn
GmbH
Brebacher Weg 15
12683 Berlin
- Dr. Annie Xia
Charité - Universitätsmedizin
Berlin
Campus Virchow-Klinikum
Klinik für Augenheilkunde
Augustenburger Platz 1
13353 Berlin
- Prof. Dr. Oliver Zeitz
Charité-Universitätsmedizin
Berlin
Campus Benjamin Franklin
Klinik für Augenheilkunde
Hindenburgdamm 30
12200 Berlin
- Stefanie Zoll
Klinikum Ernst von Bergmann
gGmbH
Augenklinik
Charlottenstraße 72
14467 Potsdam
- Dr. Malte W.M. Zorn
Klinikum Ernst von Bergmann
gGmbH
Augenklinik
Charlottenstraße 72
14467 Potsdam
- Magdalena Zülsdorff-Utke
Klinikum Ernst von Bergmann
gGmbH
Augenklinik
Charlottenstraße 72
14467 Potsdam
- Lynn S. zur Bonsen
Charité-Universitätsmedizin
Berlin
Campus Benjamin Franklin
Klinik für Augenheilkunde
Hindenburgdamm 30
12200 Berlin

Aussteller

Alcon Deutschland GmbH

Heinrich-von-Stephan-Straße 17
79100 Freiburg i. Br.
www.de.alcon.com

Alimera Sciences Ophthalmologie GmbH

Cicerostraße 21
10709 Berlin
www.alimera-sciences.de

Allergan GmbH

Mainzer Strasse 81
65189 Wiesbaden
www.allergan.de

Arandal GmbH

Langenbruchstrasse 20a
45549 Sprockhövel
www.arandal.eu

Bausch + Lomb

Brunsbütteler Damm 165-173
13581 Berlin
www.bausch-lomb.de

Bayer Vital GmbH

Geb. K56
51366 Leverkusen
www.gesundheit.bayer.de

Berenbrinker Service GmbH

Leinenweg 57
33415 Verl
www.berenbrinker.de

bon Optic Vertriebsgesell- schaft mbH

Stellmacherstraße 14
23556 Lübeck
www.bon.de

D.O.R.C. Deutschland GmbH

Monschauer Str. 12
40549 Düsseldorf
www.dorc.eu

ebiga-VISION GmbH

Brandteichstr. 20
17489 Greifswald
www.ebiga-vision.com

Eyetec GmbH

Maria-Goeppert-Straße 9
23562 Lübeck
www.eyetec.com

Haag-Streit Deutschland GmbH OGI

Rosengarten 10
22880 Wedel
www.haag-streit.de

Heidelberg Engineering GmbH

Max-Jarecki-Straße 8
69115 Heidelberg
www.HeidelbergEngineering.de

HumanOptics AG

Spardorferstr. 150
91054 Erlangen
www.humanoptics.com

IRIS EYE GmbH

Lise-Meitner-Strasse 21
52511 Geilenkirchen
www.iriseye.de

ISTAR Medical

Avenue Sabin 6
1300 Wavre
Belgien
www.istarmed.com

Johnson & Johnson Vision - AMO Germany GmbH

Rudolf-Plank-Straße 31
76275 Ettlingen
<https://surgical-de.jnjvision.com/>

Kowa Pharmaceutical Europe Co. Ltd.

Duisburger Landstr. 37
40489 Düsseldorf
www.kowapharmaceuticals.eu

Dieter Mann GmbH

Am Glockenturm 6
63814 Mainaschaff
www.dieter-mann-gmbh.de

Novartis Pharma GmbH

Roonstraße 25, 90429
Nürnberg
www.novartis.de

OCULUS Optikgeräte GmbH

Münchholzhäuser Straße 29
35582 Wetzlar
www.oculus.de

Oertli Instrumente Deutschland GmbH

Otto-Wagner-Straße 1
82110 Germering
www.oertli-instruments.com

OmniVision GmbH

Lindberghstraße 9
82178 Puchheim
www.omnivision.de

Rayner Surgical GmbH

Rudower Chaussee 9
12489 Berlin
www.rayner.com

Santen GmbH

Erika-Mann-Straße 21
80636 München
www.santen.de

Théa Pharma GmbH

Schillerstraße 3
10625 Berlin
www.theapharma.de

Trusetal Verbandstoffwerk GmbH

Konrad-Zuse-Straße 15
33758 Schloss Holte-Stuken-
brock
www.tshs.eu

Ursapharm Arzneimittel GmbH

Industriestraße 35
66129 Saarbrücken
www.ursapharm.de

VISUFARMA B.V.

Marburger Str. 12-13
10789 Berlin
www.visufarma.com

ZEISS

Rudolf-Eber-Straße 11
73447 Oberkochen
www.zeiss.de/medtec

Anfahrt

Anreise mit dem Auto

Parkhaus Gleisdreieck (150m zur STATION Berlin)

Einfahrt in das Parkhaus Gleisdreieck:

Schöneberger Ufer 3

Öffnungszeiten: Ein- und Ausfahrt Mo - So 24 Stunden

mögliche Tarife:

je angefangene Stunde: € 2,-

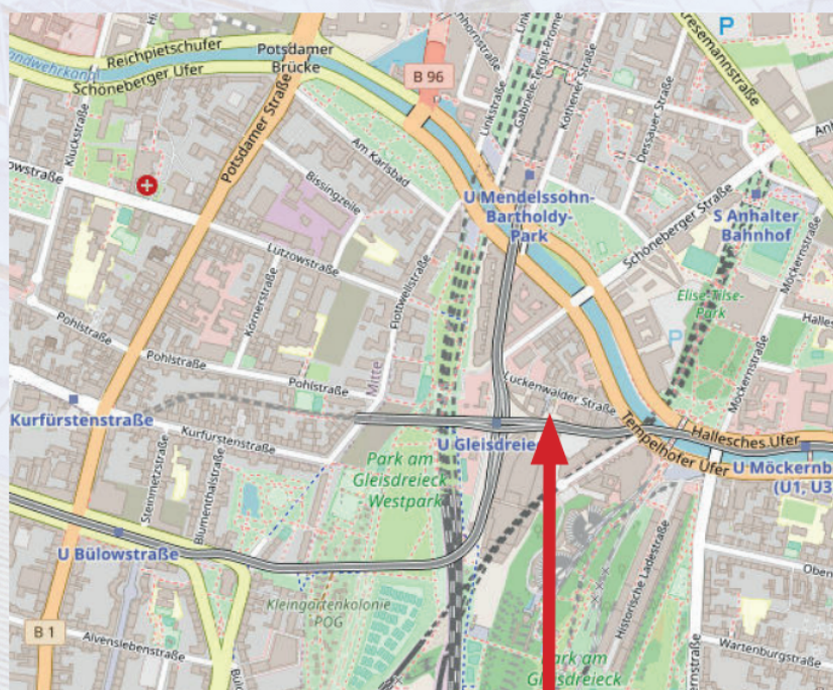
Tagesmaximum: € 20,-

Anreise mit dem ÖPNV

Haltestelle U-Bahnhof Gleisdreieck (100m zur STATION Berlin)

Mit den Linien U1, U2, U3.

Informationen zum ÖPNV in Berlin finden Sie auf der Homepage der BVG - www.bvg.de



©OpenStreetMaps

STATION Berlin