

# Programm

zur

## Jahrestagung der Vereinigung Bayerischer Augenärzte - BayOG -

in **Veitshöchheim**

**Freitag, 10. Juli 2026**

**Samstag, 11. Juli 2026**

mit

IVOM-Kurs (Grundkurs)

Freitag, 10. Juli 2026

Fortbildung für

ophthalmologisches Assistenzpersonal

Samstag, 11. Juli 2026

Kinderophthalmologie kompakt -

Update, Diagnostik & Therapie

Interdisziplinäre Fortbildung für

Orthoptistinnen und Augenärzte

Samstag, 11. Juli 2026

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

PROGRAMM

Für die großzügige Unterstützung in der Vorbereitung und Durchführung der Jahrestagung der Vereinigung Bayerischer Augenärzte dürfen wir uns bei den folgenden Firmen herzlich bedanken:


**AbbVie Deutschland GmbH**
**& Co. KG - EyeCare**

Mainzer Straße 81, 65189 Wiesbaden  
www.abbvie.com

Sponsoringssumme: €7300,-


**Roche Pharma AG**

Emil-Barell-Straße 1, 79639 Grenzach-Wyhlen  
www.roche.de

Sponsoringssumme: €4100,-


**Amgen GmbH**

Riesstraße 24, 80992 München  
www.amgen.de

Sponsoringssumme: €4050,-


**Bayer Vital GmbH**

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

Sponsoringssumme: €4000,-


**Chiesi GmbH**

Ludwig-Erhard-Straße 34, 20459 Hamburg  
www.chiesi.de

Sponsoringssumme: €3300,-


**Bausch + Lomb**

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

Sponsoringssumme: €3000,-

See better. Live better.


**Novartis Pharma GmbH**

Sophie-Germain-Straße 10, 90443 Nürnberg  
www.novartis.de

Sponsoringssumme: €3000,-



Imagine Your Happiness

**Santen GmbH**

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

Sponsoringssumme: €2850,-


**Alimera Sciences**
**Ophthalmologie GmbH**

Cicerostraße 21, 10709 Berlin  
www.alimera-sciences.de

Sponsoringssumme: €2650,-



Seeing beyond

**ZEISS**

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

Sponsoringssumme: €2150,-


**Heidelberg Engineering GmbH**

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

Sponsoringssumme: €2050,-


**OmniVision GmbH**

Lindberghstraße 9, 82178 Puchheim  
www.omnivision.de

Sponsoringssumme: €1850,-


**Haag-Streit Deutschland GmbH**

Rosengarten 10, 22880 Wedel  
www.haag-streit.de

Sponsoringssumme: €1800,-


**bon Optic****Vertriebsgesellschaft mbH**

Stellmacherstraße 14, 23556 Lübeck  
www.bon.de

Sponsoringssumme: €1800,-


**ADVANZ PHARMA GmbH**

Einsteinstraße 174, 81677 München  
www.advanzpharma.com

Sponsoringssumme: €1600,-


**BergApotheke**

Gildestraße 75, 49479 Ibbenbüren  
www.ba-unternehmensgruppe.de

Sponsoringssumme: €1600,-


**ebiga-VISION GmbH**

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

Sponsoringssumme: €1600,-


**Alcon Deutschland GmbH**

Heinrich-von-Stephan-Straße 17  
79100 Freiburg i. Br.

www.de.alcon.com

Sponsoringssumme: €1550,-


**HumanOptics Holding AG**

Spardorferstraße 150, 91054 Erlangen  
www.humanoptics.com

Sponsoringssumme: €1550,-


**Nordic Pharma GmbH**

Fraunhoferstraße 4, 85737 Ismaning  
<https://www.nordicpharma.de/lacrifill/>

Sponsoringssumme: €1550,-


**Thomas Leihenseder GmbH**

Hochbergweg 6, 73525 Schwäbisch Gmünd  
0173-9086285

Sponsoringssumme: €1500,-


**EyeNovation GmbH**

Heidsieker Heide 90a, 33739 Bielefeld  
www.eyenovation.de

Sponsoringssumme: €1400,-


**Optik Werkstatt GmbH**

Benzstraße 46 - 50, 12277 Berlin

Sponsoringssumme: €1350,-


**SUN PHARMACEUTICALS****Germany GmbH**

Hemmelrather Weg 201, Gebäude GIZ 1  
51377 Leverkusen

<https://sunpharma.com/germany/>

Sponsoringssumme: €1350,-


**Kowa Medical Care Europe GmbH**

Heinrich-Heine-Allee 22, 40213 Düsseldorf  
www.kowapharmaceuticals.eu

Sponsoringssumme: €500,-


**SCHWIND eye-tech-solutions GmbH**

Mainparkstraße 6-10, 63801 Kleinostheim  
www.eye-tech-solutions.com/de

Sponsoringssumme: €300,-

## *Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,*

es ist mir eine große Freude, Sie in diesem Jahr wieder zur Jahrestagung der Vereinigung Bayerischer Augenärzte in Veitshöchheim begrüßen zu dürfen.

Themenschwerpunkte sind die Diagnostik und Therapie vitreo-retinaler Erkrankungen, das Glaukom, Hornhauterkrankungen, die Okuloplastik sowie die Kinderaugenheilkunde, Strabologie und Neuroophthalmologie.

Erneut findet zeitlich unmittelbar vor der BayOG ein IVOM-Grundkurs statt, für den bei der Bayerischen Landesärztekammer (BLÄK) zusätzliche CME-Punkte beantragt wurden.

Aktuelle Erkenntnisse aus der Forschung an der Augenklinik Würzburg bereichern unser wissenschaftliches Programm. Wie bewährt, steht am Samstag zusätzlich die Fortbildung für ophthalmologisches Assistenzpersonal auf dem Programm.

Erstmalig wird dieses Jahr, ebenfalls am Samstag, parallel zu den Vorträgen der BayOG eine interdisziplinäre Fortbildung „Kinderophthalmologie kompakt – Update, Diagnostik & Therapie“ für Orthoptistinnen und Augenärzte stattfinden, für die es eine gesonderte Teilnahmebescheinigung gibt, die beim Berufsverband Orthoptik (BOD) eingereicht werden kann.

Ich wünsche uns allen eine informative Tagung mit anregenden Gesprächen und mit neuen Erkenntnissen, die sich später in der Praxis, sowie im Klinikalltag umsetzen lassen.

Mit freundlichen Grüßen

Ihr



**Prof. Dr. Jost Hillenkamp**

Direktor der Augenklinik und Poliklinik  
Universitätsklinikum Würzburg



© Manuel Reger

**Leitung des wissenschaftlichen Programms**

**Prof. Dr. Jost Hillenkamp**  
Augenklinik und Poliklinik  
Universitätsklinikum Würzburg  
Josef-Schneider-Straße 11  
97080 Würzburg  
Tel.: 09 31 / 2 01-2 06 12  
Fax: 09 31 / 2 01-6 20 612  
E-Mail: vornberger\_r@ukw.de

**Tagungsort**

**Mainfrankensäle**  
Mainlande 1, 97209 Veitshöchheim

**BayOG-Tagung**

Freitag, 10. Juli 2026  
13:00 Uhr - 18:00 Uhr  
Samstag, 11. Juli 2026  
09:30 Uhr - 15:30 Uhr

**Öffnungszeiten des Tagungsbüros**

Freitag, 10. Juli 2026  
08:00 Uhr - 18:00 Uhr  
Samstag, 11. Juli 2026  
07:45 Uhr - 15:30 Uhr

**Industrierausstellung**

Freitag, 10. Juli 2026  
13:00 Uhr - 18:00 Uhr  
Samstag, 11. Juli 2026  
09:15 Uhr - 14:00 Uhr

**IVOM-Kurs (Grundkurs)**

Freitag, 10. Juli 2026  
08:30 Uhr - 13:30 Uhr

**Frühstückssymposien der Firmen  
AbbVie Eye Care  
& Amgen GmbH**

Samstag, 11. Juli 2026  
08:00 Uhr - 09:15 Uhr



**Fortbildung für ophthalmologisches Assistenzpersonal**

Samstag, 11. Juli 2026  
10:00 Uhr - 14:45 Uhr

**Kinderophthalmologie kompakt - Update, Diagnostik & Therapie**  
Interdisziplinäre Fortbildung für Orthoptistinnen und Augenärzte

Samstag, 11. Juli 2026  
10:00 Uhr - 15:30 Uhr

**Homepage & Online-Anmeldung**

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

## Veranstalter/ Kongress- Organisation

Congress-Organisation Gerling GmbH  
 Wertstraße 23, 40549 Düsseldorf  
 Tel.: 02 11 / 59 22 44  
 Fax: 02 11 / 59 35 60  
 E-Mail: info@congresse.de  
 Homepage: www.congresse.de

## Hotelempfehlungen

- Hotel Rokoko
- Hotel am Main
- Hotel Müller - Mondholzhotel
- Hotel Weißes Lamm
- Haus zum Schlosspark
- Hotel am Rokokogarten

## Kongress- gebühren

Referenten und Vortragende sind von der Tagungsgebühr, jedoch nicht von den Gebühren für das BayOG-Abendessen befreit.

Bei Anmeldung	BayOG-Jahrestagung		IVOM-Kurs (Grundkurs)	
	bis zum 14.6.2026	ab dem 15.6.2026	bis zum 14.6.2026	ab dem 15.6.2026
Facharzt	€ 65,-	€ 90,-	€ 55,-	€ 65,-
Assistenzarzt*	€ 45,-	€ 70,-	€ 45,-	€ 55,-
Arzt ohne Anstellung*, Rentner	€ 35,-	€ 60,-	€ 35,-	€ 45,-
OAP, Orthoptistinnen, Studierende*	€ 25,-	€ 30,-		

inkl. Mittagessen und Kaffeepausen

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

## Zahlungsmittel

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

## CME- Zertifizierung

Für die Teilnehmer der Jahrestagung und ärztlichen Kurse ist eine Fortbildungszertifizierung nach den Richtlinien der Bundesärztekammer beantragt.

## EFN-Nummer

Bitte geben Sie Ihre EF-Nummer (Einheitliche Fortbildungs-Nummer/Barcode) bei der Anmeldung an.

Bei Angabe der EF-Nummer im Rahmen der Anmeldung wird Ihre Teilnahme an die BÄK gemeldet.

**Anmeldebestätigungen** mit Angabe der Bankverbindung werden versandt.

Stornierungen müssen bis spätestens **5. Juli 2026** schriftlich (Fax: 02 11 / 59 35 60 oder E-Mail: info@congresse.de) erfolgen.

In jedem Fall wird eine **Bearbeitungsgebühr von € 25,-** fällig.

Bei Rücktritt nach dem **5. Juli 2026** oder Nichtanwesenheit während der Tagung ist der Gesamtbetrag bzw. auch bei Beitragsbefreiung oder geringeren Gebühren die o. a. Bearbeitungsgebühr zu zahlen.

**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.

Änderungen, Irrtümer, Satz- und Druckfehler vorbehalten.

## Hinweise für Vortragende

### Redezeiten

Referat 10 Min. + 2 Min. Diskussion

Vortrag 7 Min. + 2 Min. Diskussion

Kurzvortrag 5 Min. + 2 Min. Diskussion

### Projektionsmöglichkeiten

Microsoft PowerPoint-Präsentation, verwendete Video-Codecs:

Quicktime 7.7.9®, Windows Media Player 12.0®, DVD, ggf. Laptop-Anschluss

### Hinweise zur Einreichung Ihrer Präsentation

#### Schriftarten.

Um eine reibungslose Darstellung Ihrer Präsentation sicherzustellen, verwenden Sie bitte nur folgende Schriftarten:

Arial, Calibri, Helvetica, Verdana.

#### Dateiformate.

Bitte senden Sie uns Ihre Dateien in einem der folgenden Formate zu:  
PPTX | PPTM | PPSX | PPSM | (PDF)

Benennen Sie die Dateien bitte eindeutig nach folgendem Schema:  
Name\_Thema

#### Versand der Dateien.

Senden Sie Ihre Präsentation bitte mit einem eindeutigen Betreff (Name und Thema) bis spätestens 06. Juli an folgende E-Mail-Adresse:

**technik@mainfrankensaele.de**

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an: 0931-780 900-0  
oder Mobil: 0162 2310247 (Herr Alexander Bils)

## Wissenschaftliches Programm - Freitag, 10. Juli 2026

13:30 Uhr *Begrüßung durch den Tagungspräsidenten*  
**Prof. Dr. Jost Hillenkamp** (Würzburg)

13:35 Uhr **I. Wissenschaftliche Sitzung**

### Glaukom

**Vorsitz:** **Gunda Kann** (Würzburg)  
**Robert Lämmer** (Erlangen)

01.01 KV **Benedikt Schrenker** (Würzburg)  
*OCT-Angiographie in der Glaukom-Diagnostik*

01.02 V **Robert Lämmer** (Erlangen)  
*Management der Hypotonie nach filtrierender Glaukomchirurgie*

01.03 V **Jessica Eberle** (Erlangen)  
*Änderung der kornealen Biomechanik nach  
Microshunt-Implantation und Trabekulektomie*

01.04 V **Raoul Verma-Führung** (Würzburg)  
*Malignes Glaukom*

01.05 R **Gunda Kann** (Würzburg)  
*Brimonidin-assoziierte Uveitis*

01.06 KV **Magdalena Casagrande** (Würzburg)  
*MIGS vs. MIGS - Microstent vs. Trabectome*

01.07 V **Pia Schröder** (Würzburg)  
*OCT-Diagnostik bei sehr großen und kleinen Papillen*

01.08 KV **Ahmed Khallaf** (Bad Neustadt/Saale)  
*Heute Emmetrop - Morgen Myop!*

01.09 V **Frank Krogmann** (Thüngersheim)  
*Historische „Blitzlichter“ aus der Kriegsaugenheilkunde*

01.10 KV **Sibylle Scholtz** (Homburg/Saar)  
*Augenverletzungen im Krieg:  
Klinische, chirurgische und humanitäre Perspektiven*

15:00 Uhr **II. Wissenschaftliche Sitzung**

### Retina - konservativ / AMD

**Vorsitz:** **Peter Charbel-Issa** (TU München)  
**Siegfried G. Priglinger** (LMU München)

02.01 V **Siegfried Priglinger** (LMU München)  
*Aktuelle Therapieansätze bei vitreoretinalen Interface-Erkrankungen*

02.02 V **Johannes Schiefelbein** (LMU München)  
*KI in der Therapieentscheidung bei nAMD - Ergebnisse der ASSIST-Study*

02.03 V **Peter Charbel-Issa** (TU München)  
*Differentialdiagnose der AMD*

02.04 KV **Karolina Motloch** (Erlangen)  
*Myope Makulopathie*

- 02.05 V **Andreas Berlin** (Würzburg)  
*PDS - Erste Erfahrungen. Welche Patienten sind geeignet?*
- 02.06 V **Lina Farhoumand** (LMU München)  
*Charakterisierung chorioidaler Nävi anhand von MOLES:  
Welche Bildgebung und wann überweisen?*
- 02.07 V **Leonard Coulibaly** (TU München)  
*Endophthalmitis - altes neu gedacht*
- 02.08 V **Cord Huchzermeyer** (Erlangen)  
*Neues aus der Elektroretinographie*
- 02.09 KV **Jost Hillenkamp** (Würzburg)  
*Implantation eines Miniaturteleskops bei trockener AMD*
- 16:15 Uhr **Kaffeepause & Besuch der Industrieausstellung**
- 16:40 Uhr **III. Wissenschaftliche Sitzung**  
**Strabologie / Kinderaugenheilkunde /  
Neuroophthalmologie**  
**Vorsitz: Gabriele Gusek-Schneider** (Erlangen)  
**Martin Nentwich** (Würzburg)
- 03.01 R **Christian Mardin** (Erlangen)  
*Gelingt die Differenzialdiagnose der Optikusatrophien mit dem OCT?*
- 03.02 V **Christoph Kalantari** (Würzburg)  
*Differentialdiagnose Optikusneuritis*
- 03.03 R **Gabriele Gusek-Schneider** (Erlangen)  
*Refraktionsbestimmung im Kindesalter*
- 03.04 V **Pia Reiser** (Würzburg)  
*Vom Symptom zur Diagnose*
- 03.05 R **Martin Nentwich** (Würzburg)  
*Visuelle und okulomotorische Störungen bei intrakraniellen Tumoren*
- 03.06 V **Soo-Young Chung** (Würzburg)  
*Vom Symptom zur Diagnose II*
- 03.07 R **Oliver Ehrt** (LMU München)  
*Nystagmus - Was darf man nicht übersehen?*
- 03.08 V **Bettina Hohberger** (Erlangen)  
*Post-Covid-Syndrom: Was gibt´s Neues aus Erlangen?*
- 18:05 Uhr **Ende des wissenschaftlichen Tagesprogramms**
- 19:00 Uhr **BayOG-Abend in der Rokoko Orangerie und Live-Musik**

### Wissenschaftliches Programm - Samstag, 11. Juli 2026

08:00 Uhr - Frühstückssymposien der Firmen  
09:15 Uhr AbbVie Eye Care & Amgen GmbH

abbvie AMGEN

#### 09:30 Uhr IV. Wissenschaftliche Sitzung **Retina - Chirurgie**

**Vorsitz:** Horst Helbig (Regensburg)  
Jost Hillenkamp (Würzburg)

04.01 R Horst Helbig (Regensburg)  
*Herausforderung Retinitis*

04.02 V Franziska Eckardt (LMU München)  
*Stadieneinteilung der rhegmatogenen Netzhautablösung:  
Von der Theorie zur Praxis*

04.03 V Sophia Kühnel (Würzburg)  
*Buckelchirurgie bei jungen myopen Patienten -  
Erfahrungen aus Würzburg*

04.04 R Mathias Maier (TU München)  
*Aktuelles zu ILM-Flap-Techniken bei Makulaforamen*

04.05 R Jost Hillenkamp (Würzburg)  
*Ablatio retinae Register BEAVRS*

04.06 R Wolfgang Schrader (Würzburg)  
*Zur Entwicklung der Chirurgie des Makulaforamens*

04.07 V Jost Hillenkamp (Würzburg)  
*Kombinierte Phakovitrektomie bei Ablatio Retinae*

10:45 Uhr Kaffeepause & Besuch der Industrierausstellung

#### 11:10 Uhr V. Wissenschaftliche Sitzung **Okuloplastik**

**Vorsitz:** Antonio Bergua (Erlangen)  
Patrizia Eidel (Würzburg)

05.01 R Patrizia Eidel (Würzburg)  
*Floppy Eyelid Syndrom*

05.02 R Antonio Bergua (Erlangen)  
*Chirurgische Therapie der Lidtumoren*

05.03 V Franziska Rusam (Würzburg)  
*Blepharospasmus*

05.04 KV Annika Bohne (Würzburg)  
*Pemphigoid*

- 11:50 Uhr **VI. Wissenschaftliche Sitzung**  
**Forschung an der Augenklinik Würzburg**
- 06.01 R **Malik Haider** (Würzburg) **(englischsprachig)**  
*Research at the Augenklinik Würzburg:  
From Human Ocular Models to Advanced Drug Delivery*
- 06.02 V **Zhi Liang** (Würzburg) **(englischsprachig)**  
*High -Throughput Biofabrication of Homogeneous Primary Conjunctival Spheroids as 3D In Vitro Test System*
- 12:15 Uhr **Mittagspause & Besuch der Industrieausstellung**
- 13:15 Uhr **VII. Wissenschaftliche Sitzung**  
**Hornhaut / Refraktiv**  
**Vorsitz: Friedrich Kruse** (Erlangen)  
**Franziska Seifert** (Würzburg)
- 07.01 R **Friedrich Kruse** (Erlangen)  
*Neue Entwicklungen in der Hornhautchirurgie:  
Was kommt nach der DMEK?*
- 07.02 V **Lukas Neuhann** (LMU München)  
*Losartan Augentropfen -  
ein neuer Therapieansatz zur Behandlung von Hornhautnarben*
- 07.03 R **Ralph Meiller** (Erlangen)  
*Möglichkeiten und Grenzen der phototherapeutischen Keratektomie*
- 07.04 R **Daniel Zander** (TU München)  
*Hyperosmolare Augentropfen bei Fuchs´scher Endotheldystrophie*
- 07.05 R **Jascha Wendelstein** (LMU München)  
*Rotation von torischen Linsen - Berechnungswege und Ergebnisse*
- 07.06 R **Antony William** (Würzburg)  
*Aktuelle Techniken der sekundären Linsenimplantation*
- 07.07 V **Klajdi Miraka** (Würzburg)  
*Refraktive Ergebnisse nach sklerafixierter Carlevalle-Intraokularlinse  
bei Intraokularlinsenluxation*
- 07.08 R **Franziska Seifert** (Würzburg)  
*Wenn Medikamente die Hornhaut verändern -  
Tücken neuer Therapieoptionen am Beispiel von Belantamab*
- 07.09 V **Julia Weller** (Erlangen)  
*Insulin Augentropfen als Behandlungsoption  
bei persistierenden Epitheldefekten*
- 07.10 V **Karolin Deichl** (TU München)  
*Reduktion von Augentropfen nach Routine-Operationen*
- ca. 15:30 Uhr **Ende des wissenschaftlichen Programms**

**Frühstückssymposium der Firma *abbvie***  
im Rahmen der Jahrestagung  
der Vereinigung Bayerischer Augenärzte (BayOG)

**Samstag, 11. Juli 2026**

**08:00 Uhr - 09:15 Uhr**

**Onkologie trifft Augenheilkunde:  
Okuläre Nebenwirkungen im Fokus -  
ADCs im Brennpunkt der gynäkologischen Onkologie**

- 08:00 Uhr** *Begrüßung und Einführung:  
Schnittstelle Onkologie und Augenheilkunde*  
**Prof. Dr. Horst Helbig** (Regensburg)
- 08:05 Uhr** *Innovationen in der gynäkologischen Onkologie:  
Was das Auge wissen muss*  
**Prof. Dr. Joachim Diessner** (Würzburg)
- 08:20 Uhr** *Strahlentherapie, Transplantation, GVHD:  
Ophthalmologische Herausforderungen jenseits der Medikamente*  
**Priv.-Doz. Dr. Daniel Teschner** (Würzburg)
- 08:35 Uhr** *Von der Nebenwirkung zum Management:  
Ophthalmologische Strategien bei onkologischen Therapien*  
**Prof. Dr. Horst Helbig** (Regensburg)
- 08:50 Uhr** *ADCs im Blick:  
Ophthalmologisches Management neuer gynäkologischer Substanzen*  
**Priv.-Doz. Dr. Dr. Daniel Kampik** (Würzburg)
- 09:05 Uhr** *Q & A und gemeinsame Diskussion*
- 09:15 Uhr** **Ende des Symposiums**

Frühstückssymposium der Firma **AMGEN**  
im Rahmen der Jahrestagung  
der Vereinigung Bayerischer Augenärzte (BayOG)

Samstag, 11. Juli 2026

08:00 Uhr - 09:15 Uhr

**Endokrine Orbitopathie (EO) im Wandel:  
neue Erkenntnisse und innovative Therapiekonzepte**

- 08:00 Uhr *Begrüßung & Einleitung*  
**Prof. Dr. Martin Nentwich** (Würzburg)
- 08:05 Uhr *Zwischen Auge und Schilddrüse:  
ein interdisziplinärer Überblick zur EO*  
**Prof. Dr. Martin Nentwich** (Würzburg)  
**Prof. Dr. Dr. Matthias Kroiß** (Schweinfurt)
- 08:35 Uhr *Von Standard zu Innovation: Therapiestrategien bei der EO*  
**Dr. Christoph Kalantari** (Würzburg)
- 08:50 Uhr *Individuelle Verläufe verstehen: Fallbasierte Einblicke in die EO*  
**Dr. Alexander Wiesmeth** (München)
- 09:05 Uhr *Q & A und gemeinsame Diskussion*
- 09:15 Uhr **Ende des Symposiums**

## IVOM-Kurs (Grundkurs)

Freitag, 10. Juli 2026

08:30 Uhr - 13:30 Uhr

**Leitung: Priv.-Doz. Dr. Andreas Berlin** (Würzburg)

- 8.30 Uhr** *IVOM und PDT – Differentialdiagnose, Rechtliche Grundlagen, Durchführung, Komplikationen*  
**Andreas Berlin** (Würzburg)
- 08.55 Uhr** *Bildgebende Verfahren*  
**Annalisa Vigni** (Würzburg)
- 09.20 Uhr** *Diabetische Makulopathie und Retinopathie*  
**Lukas Reiser** (Würzburg)
- 09.45 Uhr** *Aktuelle Behandlungsstrategien und Empfehlungen der Fachgesellschaften bei feuchter AMD*  
**Sophia Kühnel** (Würzburg)
- 10.10 Uhr** *Monitoring, Wiederbehandlung und prognostische Parameter bei der Anti-VEGF Therapie der exsudativen AMD*  
**Antony William** (Würzburg)
- 10.35 Uhr** **Kaffeepause**
- 11.05 Uhr** *Intravitreale Kortisonpräparate im Fokus: Wirksamkeit, Sicherheit und Auswahl des Präparats bei Makulaödem im Rahmen einer nicht infektiösem Uveitis*  
**Sibel Eren** (Würzburg)
- 11.30 Uhr** *IVOM-Therapie bei sekundärer CNV*  
**Annika Bohne** (Würzburg)
- 11:55 Uhr** *Therapie bei Frühgeborenenretinopathie*  
**Martin Nentwich** (Würzburg)
- 12.20 Uhr** *Therapie der Chorioretinopathia centralis serosa (RCS)*  
**Anja Nattmann** (Würzburg)
- 12.45 Uhr** *Retinaler Venenverschluss*  
**Pia Schröder** (Würzburg)
- 13.10 Uhr** *Lernzielkontrolle*
- 13.30 Uhr** **Kursende**

## Kinderophthalmologie kompakt – Update, Diagnostik & Therapie

Interdisziplinäre Fortbildung für Orthoptistinnen und Augenärzte  
Aktuell. Praxisnah. Evidenzbasiert.

Diese Fortbildung vermittelt aktuelle evidenzbasierte Standards in der Diagnostik und Therapie kindlicher Augenerkrankungen. Im Fokus stehen Strabologie, Amblyopie, refraktive Störungen sowie die altersgerechte Untersuchung. Durch interdisziplinäre Ausrichtung profitieren sowohl Orthoptistinnen als auch Augenärzte von praxisnahen Fallbeispielen und direkt umsetzbare Strategien für den klinischen Alltag.

**Samstag, 11. Juli 2026**

**10:00 Uhr - 15:30 Uhr**

**Leitung**

**Prof. Dr. Martin Nentwich** (Würzburg)

### **Programm**

10:00 Uhr | *Begrüßung*

**Prof. Dr. Martin Nentwich** (Würzburg), **Dr. Christoph Kalantari** (Würzburg)

**Dr. Soo-Young Chung** (Würzburg)

### **Strabologie**

10:15 Uhr | *Sprechstunde Strabologie: praxisrelevante Beispiele aus einer strabologischen Hochschulambulanz*

**Prof. Dr. Martin Nentwich** (Würzburg), **Dr. Christoph Kalantari** (Würzburg),

**Dr. Soo-Young Chung** (Würzburg), **Carola Mihm** (Würzburg)

**Christine Sait** (Würzburg), **Susanne Schilfert-Vetter** (Würzburg)

10:50 Uhr | *Augenmuskeloperationen - wann ist der richtige Zeitpunkt für welche Patienten?*

**Prof. Dr. Oliver Ehrt** (LMU München)

11:15 Uhr | *Drei-Muskeloperationen bei großen Schielwinkeln – sinnvoll oder zu viel des Guten?*

**Dr. Soo-Young Chung** (Würzburg)

11:30 Uhr | *Kommunikationsmarkt*

Referenten, Aussteller und Besucher

### **Kinderaugenheilkunde, Genetik**

12:00 Uhr | *Symmetrie im klinischen Kontext und deren Bedeutung für Differenzialdiagnostik und Therapie*

**Dr. Anja Nattmann** (Würzburg)

12:25 Uhr | *Frühförderung Sehen - Auch hochgradig sehbehinderten Patienten kann Hilfe angeboten werden.*

**Heike Kupfernagel** (Würzburg)

12:40 Uhr | *Projekt GaViD-Sinne - Ganzheitliche Versorgungszentren & interdisziplinäre Diagnostik für Menschen mit Sinnesbehinderungen*

**Blindeninstitut** (Würzburg)

13:00 Uhr | *Update: Schuleingangsuntersuchungen - Was ändert sich für uns?*

**Petra Rioux** (LMU München)

13:15 Uhr | Mittagessen und Besuch der Industrieausstellung mit Quiz

### **Neuroophthalmologie**

14:00 Uhr | *Eindeutig eine Stauungspapille oder ist das doch etwas anderes?*

**Prof. Dr. Martin Nentwich** (Würzburg)

14:15 Uhr | *Optikusneuritis - neu betrachtet*

**Dr. Christoph Kalantari** (Würzburg)

### **Workshop**

14:40 Uhr | *„Sprechstunde live - Wie würden Sie entscheiden?“*

*Blickdiagnosen und Videothek*

**Dr. Pia Reiser, Dr. Franziska Rusam und alle Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter der Sektion für Kinderaugenheilkunde** (Würzburg)

15:15 Uhr | *Lernzielkontrolle*

ca. 15:30 Uhr | *Ende der Veranstaltung*

## Fortbildung für ophthalmologisches Assistenzpersonal

Samstag, 11. Juli 2026

10:00 Uhr - 14:45 Uhr

**Leitung:** Dr. Raoul Verma-Führung (Würzburg)

10:00 Uhr **Johannes Borggrefe** (Würzburg)  
*Augenheilkunde in Subsahara Afrika*

**Franziska Seifert** (Würzburg)  
*Katarakt – Aktuelle Therapieprinzipien*

**Maurits Mönks** (Würzburg)  
*Rotes Auge – Was tun?*

**Sibel Eren** (Würzburg)  
*Keratitis - Behandlungsoptionen*

11:30 Uhr **Kaffeepause**

12:00 Uhr **Benedikt Schrenker** (Würzburg)  
*Kontaktlinsen – Reinigung und Hygiene*

**Annalisa Vigni** (Würzburg)  
*Trockenes Auge – Ursachen, Symptome, Linderung*

**Franziska Rusam** (Würzburg)  
*Die Hornhautbank – Basis moderner Corneachirurgie*

**Raoul Verma-Führung** (Würzburg)  
*Glaukom – Diagnostik und Therapie*

13:15 Uhr **Mittagspause**

14:00 Uhr **David Kinzl** (Würzburg)  
*Netzhautablösung – Symptome und Prognose*

**Ngoc Vinh Bui** (Würzburg)  
*Gefäßverschlüsse der Netzhaut*

14:45 Uhr **Ende des Programms**

## Rahmenprogramm

### Nachtwächterführung

Freitag, 10. Juli 2026, 18:00 Uhr - 19:00 Uhr

Nachtwächterführung von den Mainfrankensälen zur Rokoko Orangerie (Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Anmeldungen werden in der Reihenfolge ihres Eingangs berücksichtigt.)

Preis p.P. : 5€

### BayOG-Abend

Freitag, 10. Juli 2026, 19:00 Uhr

Sektempfang mit Abendessen in der **Rokoko Orangerie**, Thüngersheimer Str. 5, 97209 Veitshöchheim.

Preis p.P. : 80€

Mit ihrem reichen Repertoire aus Funk, Soul und Groove machen Michael Hauck (org), Marcus Schniedermeier (voc) und Peter Wirth (dr) jeden Live-Club zur großen Bühne. Mittelpunkt ist der coole Funky Goove, der die Menschen zum Bewegen und Tanzen antreibt.

Freuen Sie sich auf MONKEYMAN... und den Saxophonisten, der die Band an diesem Abend begleiten wird.



© Peter Leutsch



© Weißes Lamm



© Weißes Lamm

## Referenten

**Prof. Dr. Antonio Bergua**  
Uniklinikum Erlangen Augenklinik  
Schwabachanlage 6, 91054 Erlangen

**Priv.-Doz. Dr. Andreas Berlin**  
Universitätsklinikum Würzburg, Augenklinik  
Josef-Schneider-Straße 11, 97080 Würzburg

**Dr. Annika Bohne**  
Universitätsklinikum Würzburg, Augenklinik  
Josef-Schneider-Straße 11, 97080 Würzburg

**Dr. Johannes Borggrefe**  
Praxis Dr. Borggrefe, Krommes & Kollegen  
Kardinal-Döpfner-Platz 1, 97070 Würzburg

**Ngoc Vinh Bui**  
Universitätsklinikum Würzburg, Augenklinik  
Josef-Schneider-Straße 11, 97080 Würzburg

**Magdalena Casagrande**  
Universitätsklinikum Würzburg, Augenklinik  
Josef-Schneider-Straße 11, 97080 Würzburg

**Prof. Dr. Peter Charbel Issa**  
Klinikum rechts der Isar der TU München  
Klinik und Poliklinik für Augenheilkunde  
Ismaninger Straße 22, 81675 München

**Dr. Soo-Young Chung**  
Universitätsklinikum Würzburg, Augenklinik  
Josef-Schneider-Straße 11, 97080 Würzburg

**Dr. Léonard Coulibaly**  
Klinikum rechts der Isar der TU München  
Klinik und Poliklinik für Augenheilkunde  
Ismaninger Straße 22, 81675 München

**Dr. Karolin Deichl**  
Klinikum rechts der Isar der TU München  
Klinik und Poliklinik für Augenheilkunde  
Ismaninger Straße 22, 81675 München

**Prof. Dr. Joachim Diessner**  
Universitätsklinikum Würzburg, Frauenklinik  
Josef-Schneider-Straße 4, 97080 Würzburg

**Jessica Eberle**  
Uniklinikum Erlangen Augenklinik  
Schwabachanlage 6, 91054 Erlangen

**Dr. Franziska Eckhardt**  
Klinikum rechts der Isar der TU München  
Klinik und Poliklinik für Augenheilkunde  
Mathildenstraße 8, 80336 München

**Prof. Dr. Oliver Ehart**  
LMU Klinikum, Ludwig-Maximilians  
Universität München  
Augenklinik und Poliklinik  
Mathildenstr. 8, 80336 München

**Dr. Patrizia Eidel**  
Universitätsklinikum Würzburg, Augenklinik  
Josef-Schneider-Straße 11 97080 Würzburg

**Sibel Eren**  
Universitätsklinikum Würzburg, Augenklinik  
Josef-Schneider-Straße 11, 97080 Würzburg

**Dr. Lina Farhoumand**  
LMU Klinikum, Ludwig-Maximilians  
Universität München  
Augenklinik und Poliklinik  
Mathildenstraße 8, 80336 München

**Prof. Dr. Gabriele-Charlotte Gusek-Schneider**  
Uniklinikum Erlangen Augenklinik  
Schwabachanlage 6, 91054 Erlangen

**Dr. Malik S. Haider**  
Universitätsklinikum Würzburg, Augenklinik  
Josef-Schneider-Straße 11, 97080 Würzburg

**Prof. Dr. Horst Helbig**  
Universitätsklinikum Regensburg Klinik und  
Poliklinik für Augenheilkunde  
Franz-Josef-Strauß-Allee 11, 93053 Regensburg

**Prof. Dr. Jost Hillenkamp**  
Universitätsklinikum Würzburg, Augenklinik  
Josef-Schneider-Straße 11, 97080 Würzburg

**Priv.-Doz. Dr. Dr. Bettina Hohberger**  
Uniklinikum Erlangen Augenklinik  
Schwabachanlage 6, 91054 Erlangen

**Priv.-Doz. Dr. Cord Huchzermeyer**  
Uniklinikum Erlangen Augenklinik  
Schwabachanlage 6, 91054 Erlangen

**Dr. Christoph Kalantari**  
Universitätsklinikum Würzburg, Augenklinik  
Josef-Schneider-Straße 11, 97080 Würzburg

**Priv.-Doz. Dr. Dr. Daniel Kampig**  
Facharzt im Augen-OP-Zentrum am Dom  
Kardinal-Döpfner-Platz 1, 97070 Würzburg

- Dr. Gunda Kann**  
 Universitätsklinikum Würzburg, Augenklinik  
 Josef-Schneider-Straße 11, 97080 Würzburg
- Dr. Ahmed Khallaf**  
 Augenzentrum Abousebei  
 Rhönstraße 11, 97616 Bad Neustadt an der Saale
- Dr. David Kinzl**  
 Universitätsklinikum Würzburg, Augenklinik  
 Josef-Schneider-Straße 11, 97080 Würzburg
- Frank Krogmann**  
 Julius-Hirschberg-Gesellschaft  
 Kirchgasse 6, 97291 Thüngersheim
- Prof. Dr. Dr. Matthias Kroiß**  
 Praxis Kroiß  
 Endokrinologie und Diabetologie  
 Robert-Koch-Straße 5, 97422 Schweinfurt
- Prof. Dr. Friedrich E. Kruse**  
 Uniklinikum Erlangen Augenklinik  
 Schwabachanlage 6, 91054 Erlangen
- Dr. Sophia Kühnel**  
 Universitätsklinikum Würzburg, Augenklinik  
 Josef-Schneider-Straße 11, 97080 Würzburg
- Heike Kupfernagel**  
 Universitätsklinikum Würzburg, Augenklinik  
 Josef-Schneider-Straße 11, 97080 Würzburg
- Prof. Dr. Robert Lämmer**  
 Uniklinikum Erlangen Augenklinik  
 Schwabachanlage 6, 91054 Erlangen
- Zhi Liang**  
 Universitätsklinikum Würzburg, Augenklinik  
 Josef-Schneider-Straße 11, 97080 Würzburg
- Prof. Dr. Mathias Maier**  
 Klinikum rechts der Isar der TU München  
 Klinik und Poliklinik für Augenheilkunde  
 Ismaninger Straße 22, 81675 München
- Prof. Dr. Christian Mardin**  
 Uniklinikum Erlangen Augenklinik  
 Schwabachanlage 6, 91054 Erlangen
- Dr. Ralph Meiller**  
 Uniklinikum Erlangen Augenklinik  
 Schwabachanlage 6, 91054 Erlangen
- Carola Mihm**  
 Universitätsklinikum Würzburg, Augenklinik  
 Josef-Schneider-Straße 11, 97080 Würzburg
- Klajdi Miraka**  
 Universitätsklinikum Würzburg, Augenklinik  
 Josef-Schneider-Straße 11, 97080 Würzburg
- Maurits Mönks**  
 Universitätsklinikum Würzburg, Augenklinik  
 Josef-Schneider-Straße 11, 97080 Würzburg
- Dr. Karolina Motloch**  
 Uniklinikum Erlangen Augenklinik  
 Schwabachanlage 6, 91054 Erlangen
- Dr. Anja Nattmann**  
 Universitätsklinikum Würzburg, Augenklinik  
 Josef-Schneider-Straße 11, 97080 Würzburg
- Prof. Dr. Martin M. Nentwich**  
 Universitätsklinikum Würzburg, Augenklinik  
 Josef-Schneider-Straße 11, 97080 Würzburg
- Dr. Lukas Neuhann**  
 LMU Klinikum, Ludwig-Maximilians  
 Universität München  
 Augenklinik und Poliklinik  
 Mathildenstraße 8, 80336 München
- Prof. Dr. Siegfried G. Priglinger**  
 LMU Klinikum, Ludwig-Maximilians  
 Universität München  
 Augenklinik und Poliklinik  
 Mathildenstraße 8, 80336 München
- Dr. Pia Reiser**  
 Universitätsklinikum Würzburg, Augenklinik  
 Josef-Schneider-Straße 11, 97080 Würzburg
- Dr. Lukas Reiser**  
 Universitätsklinikum Würzburg, Augenklinik  
 Josef-Schneider-Straße 11, 97080 Würzburg
- Petra Rioux**  
 LMU Klinikum, Ludwig-Maximilians  
 Universität München  
 Augenklinik und Poliklinik  
 Mathildenstraße 8, 80336 München
- Dr. Franziska Rusam**  
 Universitätsklinikum Würzburg, Augenklinik  
 Josef-Schneider-Straße 11, 97080 Würzburg
- Christine Sait**  
 Universitätsklinikum Würzburg, Augenklinik  
 Josef-Schneider-Straße 11, 97080 Würzburg
- Dr. Johannes Schiefelbein**  
 LMU Klinikum, Ludwig-Maximilians  
 Universität München  
 Augenklinik und Poliklinik  
 Mathildenstraße 8, 80336 München

Susanne Schilfert-Vetter  
Universitätsklinikum Würzburg, Augenklinik  
Josef-Schneider-Straße 11, 97080 Würzburg

Dr. Sibylle Scholtz  
Universität des Saarlands, Homburg/Saar  
Institut für Experimentelle Ophthalmologie  
Heinrich-Magnani-Str. 12, 76275 Ettlingen

Prof. Dr. Wolfgang F. Schrader  
Augenzentrum Würzburg MVZ GmbH  
Eichhornstraße 2, 97070 Würzburg

Dr. Benedikt Schrenker  
Universitätsklinikum Würzburg, Augenklinik  
Josef-Schneider-Straße 11, 97080 Würzburg

Dr. Pia Schröder  
Universitätsklinikum Würzburg, Augenklinik  
Josef-Schneider-Straße 11, 97080 Würzburg

Dr. med. Franziska Seifert  
Universitätsklinikum Würzburg, Augenklinik  
Josef-Schneider-Straße 11, 97080 Würzburg

Priv.-Doz. Dr. Daniel Teschner  
Universitätsklinikum Würzburg  
Medizinische Klinik II, Zentrum Innere  
Medizin (ZIM)  
Oberdürrbacher Str. 6, 97080 Würzburg

Dr. Raoul Verma-Führung  
Universitätsklinikum Würzburg, Augenklinik  
Josef-Schneider-Straße 11, 97080 Würzburg

Annalisa Vigni  
Universitätsklinikum Würzburg, Augenklinik  
Josef-Schneider-Straße 11, 97080 Würzburg

Prof. Dr. Julia Weller  
Uniklinikum Erlangen Augenklinik  
Schwabachanlage 6, 91054 Erlangen

Dr. Jascha Wendelstein  
LMU Klinikum, Ludwig-Maximilians  
Universität München  
Augenklinik und Poliklinik  
Mathildenstraße 8, 80336 München

Dr. Alexander Wiesmeth  
München Klinik, Schwabing  
Endokrinologie, Diabetologie  
Kölner Pl. 1 Haus 5, 2. OG, 80804 München

Dr. Antony William  
Universitätsklinikum Würzburg, Augenklinik  
Josef-Schneider-Straße 11, 97080 Würzburg

Dr. Daniel Zander  
Klinikum rechts der Isar der TU München  
Klinik und Poliklinik für  
Augenheilkunde  
Ismaninger Straße 22, 81675 München

# Aussteller

## **AbbVie Deutschland GmbH & Co. KG - EyeCare**

Mainzer Straße 81, 65189 Wiesbaden  
www.abbvie.com

## **ADVANZ PHARMA GmbH**

Einsteinstraße 174, 81677 München  
www.advanzpharma.com

## **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

## **ALPHA EYES GmbH Ltd.**

Hochstraße 1, 93348 Kirchdorf  
<https://alphaeyes.de/>

## **Amgen GmbH**

Riesstraße 24, 80992 München  
www.amgen.de

## **Bausch + Lomb**

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

## **Bayer Vital GmbH**

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

## **Beaver-Visitec International Sales Ltd.**

Tullastraße 4, 69126 Heidelberg  
www.bvmedical.com

## **BergApotheke**

Gildestraße 75, 49479 Ibbenbüren  
www.ba-unternehmensgruppe.de

## **Blutspendedienst des Bayerischen Roten Kreuzes gGmbH**

Herzog-Heinrich-Straße 2, 80336 München  
<http://www.blutspendedienst.com>

## **bon Optic Vertriebsgesellschaft mbH**

Stellmacherstraße 14, 23556 Lübeck  
www.bon.de

## **Brumaba GmbH & Co. KG**

Bürgermeister-Graf-Ring 17  
82538 Gertesried-Gelting  
www.brumaba.de

## **Chiesi GmbH**

Ludwig-Erhard-Straße 34, 20459 Hamburg  
www.chiesi.de

## **ebiga-VISION GmbH**

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

## **EyeNovation GmbH**

Heidsieker Heide 90a, 33739 Bielefeld  
www.eyenovation.de

## **Eyeteq GmbH**

Estlandring 7a, 23560 Lübeck  
www.eyeteq.com

## **Geuder AG**

Hertzstraße 4, 69126 Heidelberg  
www.geuder.de

## **Haag-Streit Deutschland GmbH**

Rosengarten 10, 22880 Wedel  
www.haag-streit.de

## **Heidelberg Engineering GmbH**

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

## **HumanOptics Holding AG**

Spardorferstraße 150, 91054 Erlangen  
www.humanoptics.com

## **Nordic Pharma GmbH**

Fraunhoferstraße 4, 85737 Ismaning  
<https://www.nordicpharma.de/lacrifill/>

## **Novartis Pharma GmbH**

Sophie-Germain-Straße 10, 90443 Nürnberg  
www.novartis.de

## **OCULUS Optikgeräte GmbH**

Münchholzhäuser Straße 29, 35582 Wetzlar  
www.oculus.de

## **OmniVision GmbH**

Lindberghstraße 9, 82178 Puchheim  
www.omnivision.de

**Optik Werkstatt GmbH**

Benzstraße 46 - 50, 12277 Berlin

**Polytech Domilens GmbH**

Arheilger Weg 6, 64380 Roßdorf  
[www.Polytech-Domilens.de](http://www.Polytech-Domilens.de)

**Rayner Surgical GmbH**

Rudower Chaussee 9, 12489 Berlin  
[www.rayner.com](http://www.rayner.com)

**RetInSight GmbH**

Universitätsring 8 / 2a-d, 1010 Wien  
[www.retinsight.com](http://www.retinsight.com)

**Roche Pharma AG**

Emil-Barell-Straße 1, 79639 Grenzach-Wyhlen  
[www.roche.de](http://www.roche.de)

**Santen GmbH**

Erika-Mann-Straße 21, 80636 München  
[www.santen.de](http://www.santen.de)

**SUN PHARMACEUTICALS****Germany GmbH**

Hemmelrather Weg 201, Gebäude GIZ 1  
51377 Leverkusen  
<https://sunpharma.com/germany/>

**Théa Pharma GmbH**

Ernst-Reuter-Platz 2, 10587 Berlin  
[www.theapharma.de](http://www.theapharma.de)

**TRB Chemedica AG**

Otto-Lilienthal-Ring 26, 85622 Feldkirchen  
[www.trbchemedica.de](http://www.trbchemedica.de)

**TV-Wartezimmer GmbH & Co. KG  
Gesellschaft für moderne Kommuni-  
kation MSM GmbH & Co. KG**

Raiffeisenstraße 31, 85356 Freising  
[www.tv-wartezimmer.de](http://www.tv-wartezimmer.de)

**Ursapharm Arzneimittel GmbH**

Industriestraße 35, 66129 Saarbrücken  
[www.ursapharm.de](http://www.ursapharm.de)

**ZEISS**

Rudolf-Eber-Straße 11, 73447 Oberkochen  
[www.zeiss.de/meditec](http://www.zeiss.de/meditec)

## Anfahrt

### Anfahrt zu den Mainfränkensälen

Mainfränkensäle Veitshöchheim  
Mainlande 1, 97209 Veitshöchheim

### Auto

400 kostenfreie Parkplätze

E-Ladestationen in unmittelbarer Nähe

### ÖPNV

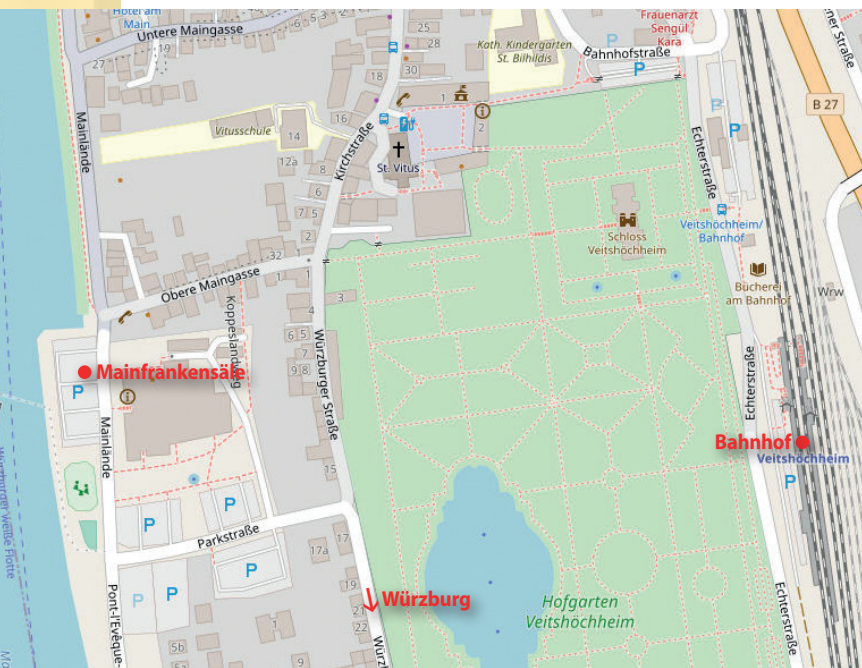
Veitshöchheim Kirchplatz (Buslinie 11 und 19) - 350m

Bahnhof Veitshöchheim - 600m

Hauptbahnhof Würzburg - 8km

### PER SCHIFF

Die Schiffsanlegestelle ist nur ca. 200 m entfernt.



© OSM