



## AGENDA\*

# GALILEI & DIAGNOSTICS DAY 2019 HAMBURG, DEUTSCHLAND

Samstag, 24. August 2019  
east Design Hotel, Hamburg



**Ziemer Ophthalmic Systems AG**  
a Ziemer Group Company  
Allmendstrasse 11  
2562 Port, Switzerland

+41 32 332 70 70  
marketing@ziemergroup.com

www.ziemergroup.com

**Ziemer Ophthalmology  
(Deutschland) GmbH**  
Im Hausgrün 15  
79312 Emmendingen, Deutschland

+49 7641 9333 860  
info-deutschland@ziemergroup.com

www.ziemerophthalmology.com

**Wir freuen uns sehr, Sie zum diesjährigen Galilei Day 2019 in Hamburg begrüßen zu dürfen. Die wissenschaftliche Leitung liegt in diesem Jahr bei Prof. Dr. Stephan Linke sowie PD Dr. Johannes Steinberg, zentrumsehstärke, Hamburg.**

**Wir freuen uns auf eine spannende Veranstaltung.**

<b>Samstag, 24. August 2019 / Einführung und refraktive Planung</b>		
		
09.00 – 09.30h	Get Together mit Frühstückssnacks	
<b>EINFÜHRUNG</b>		
09.30 – 09.40h	Begrüßung	Ziemer und zentrumsehstärke
09.40 – 09.50h	Aberration, Topographie und Tomographie	Prof. Dr. Mathias Beyerlein
09.50 – 10.00h	GALILEI: Stand der Technik	Dr. Gregor Schmid
<b>REFRACTIVE-PLANNING</b>		
10.10 – 10.30h	Essentials für eine sichere Selektion von refraktiver Kandidaten	Martin Lörtscher
10.30 – 10.50h	PTA-Report in der refraktiven Chirurgie	Dr. Gregor Schmid
10.50 – 11.40h	Hands-on: Planung refraktive Chirurgie mit dem GALILEI G6	Team zentrumsehstärke
<b>FEMTOSEKUNDENLASER</b>		
11.45 – 12.15h	Der Ziemer FEMTO LDV Z8: Status und Ausblick	Ziemer
12.15 – 13.30h	Lunch	

<b>Samstag, 24. August 2019 /Keratokonius und Katarakt</b>		
		
<b>KERATOKONUS</b>		
13.30 – 14.10h	Keratokonius-Diagnostik mit dem GALILEI G6	PD Dr. Johannes Steinberg
14.15 – 14.45h	Planung therapeutischer Verfahren mit dem GALILEI G6	Prof. Stephan Linke
14.45 – 15.00h	Kaffeepause	
<b>KATARAKT</b>		
15.00 – 15.30h	Essentials zur erfolgreichen Katarakt-OP Planung	Dr. Stefanie Schmickler
15.30 – 15.50h	Okulix-Raytracing für die Premium-IOL Planung	TBD
15.50 – 16.30h	Hands-on: Katarakt-Planung mit dem GALILEI G6	Ziemer
<b>AUSBLICK</b>		
16.30 – 16.45h	Verabschiedung	Ziemer und zentrumsehstärke
16.45h	Individuelle Abreise	