

- 16:00-17:00 Kaffeepause mit moderierter Führung durch die Industrieausstellung
Dr. rer. nat. Heinz-Dieter Gabriel
Prof. Dr. rer. nat. Thomas Eggermann
- 17:00-17:30 *Quo vadis* Ringversuche
Prof. Dr. rer. nat. Jürgen Kunz, Prof. Dr. med. J. Decker, Dr. rer. nat. Katja Eggermann, Dr. biol. hum. Dieter Gläser
- 17:30-18:00 IVDR - wie ist der Stand?
Dr. Anna Teubert

Ab 19:00 Uhr Abendveranstaltung im Halleschen Haus (Tempelhofer Ufer 1, 10961 Berlin)

Samstag, 16.11.2024

- 09:00-09:45 Aktuelle Themen auf Bundesebene - Überblick und Diskussion
Prof. Dr. med. Dipl.-Chem. Elke Holinski-Feder
- 09:45-10:15 Umstellung der Akkreditierung auf die neue DIN EN ISO 15189:2023 -
Aspekte der Systembegutachtung
Prof. Dr. med. Ralf Waßmuth
- 10:15-10:45 Das iX-Institut: Berufspolitische Unterstützung der Humangenetik
Dr. Albrecht Kloepfer
- 10:45-11.15 Bericht über die Arbeit der UEMS Section of Medical Genetics
Prof. Dr. Dr. Ute Moog
- 11:15-11:30 Kaffeepause
- 11:30-12:00 Variantenklassifikation mit ENIGMA-Klassifikationskriterien
Satelliten-Symposium (AstraZeneca)
Dr. rer. nat. Andreas Laner
- 12:00-12.30 Human genetics / Application of nanopore long read sequencing in rare
disease
Satelliten-Symposium (Oxford Nanopore Technologies)
Dr. Morghan Lucas
- 12:30-13:00 Die HGQN-Datenbank - Stand der Dinge
Dr. rer. nat. Heinz-Dieter Gabriel
Prof. Dr. med. Peter Krawitz
- 13:00-14:00 Mittagspause und Registrierung MV
- 14:00-16:00 Mitgliederversammlung (nicht öffentlich)

Wir bitten um Verständnis, dass Änderungen am Programm bis zur Veranstaltung möglich sind.