

# Life Science Tag 2023

5. Oktober 2023 · Hannover

**Künstliche Intelligenz (KI), maschinelles Lernen und Data Science im Fokus**

## Programm

Vorläufiges Programm – Änderungen vorbehalten

- 10:00 Uhr ANKOMMEN & NETWORKING**
- 10:30 Uhr BEGRÜSSUNG & ERÖFFNUNG**  
*Dr. Yvonne Reinke (BioRegion, Innovationszentrum Niedersachsen GmbH)*
- Grußworte**  
*Dr. Thomas Schulmeyer (Innovationszentrum Niedersachsen GmbH)*  
*Minister Olaf Lies (Nds. Ministerium für Wirtschaft, Verkehr, Bauen und Digitalisierung)*
- 10:45 Uhr IMPULS: Digitale Zwillinge in der Bioprozesstechnik – Chancen und Möglichkeiten**  
*Prof. Sascha Beutel (Institut für Technische Chemie, LUH)*
- 11:05 Uhr PODIUMSGESPRÄCH: Intelligente Systeme in Forschung und Praxis**  
*Prof. Dr. Oscar-Werner Reif (Sartorius Stedim Biotech GmbH)*  
*Prof. Dr. Sascha Beutel (Institut für Technische Chemie, LUH)*  
*Jan Buss (Cortex AG)*  
*Prof. Dr. Philipp Rostalski (Fraunhofer IMTE Lübeck)*
- Moderation: *Dr. Johannes Winter (L3S Research Center)*
- 11:50 Uhr KAFFEEPAUSE**
- 12:10 Uhr INNOVATION STAGE mit Q&A: Digitale Innovationen made in Niedersachsen**  
*Dr. Artjom Avakian (ELPIS Simulation GmbH)*  
*Dr. Manuel Nietert „AutoBuSTeD“ (Institut für Medizinische Bioinformatik, UMG)*  
*Prof. Dr. Lena Wiese „BIOSYNTH“ (Bioinformatik, Fraunhofer ITEM Hannover)*  
*Christian Wirsching (Cinference GmbH)*  
*Prof. Dr. Antje Wulff „ELISE“ (Department für Versorgungsforschung, Uni Oldenburg)*
- Moderation: *Silke Jester (BioRegion, Innovationszentrum Niedersachsen GmbH)*  
*Dr. Antonia Kuhn (Digitalagentur Niedersachsen, Innovationszentrum Niedersachsen GmbH)*
- ab 13:00 Uhr BUFFET mit SPEED-DATING (innomatch) & NETWORKING**
- 15:30 Uhr ENDE**

**Veranstaltungsort:** Werkhof Hannover | Schaufelder Straße 11 | 30167 Hannover