

# transkript

## LABORWELT

FRÜHLAHR 2026

VORSCHAU  
FRÜHJAHR 2026

ANALYTICA  
2026

 Knowbio

# ANALYTICA 2026

Themenplan zum LABORWELT-Spezial in |transkript 1/2026

Die Analytica 2026 in München wird zum Hotspot für alle, die Laborautomation neu denken wollen. Modernste Robotik, KI-gestützte Tools und vollständig vernetzte Workflows heben Effizienz und Präzision auf ein neues Level. Lassen Sie sich inspirieren von Technologien, die Labore in die Zukunft führen. LABORWELT berichtet über die neuesten Automationsplattformen und bietet Ihnen die Möglichkeit, Ihre innovativen Lösungen vorzustellen.

## GEPLANTE THEMEN:

- **Robotics & Liquid Handling:** automatisierte Workflows für Probenvorbereitung, Screening, MTP-Handling und Hochdurchsatzanalytik
- **KI im Labor:** KI-gesteuerte Datenanalyse, Proteinmodellierung, Prozessoptimierung und intelligente Automationsplattformen
- **Digitale Labore & Vernetzung:** Labor 4.0, IoT-Integration, vernetzte Geräte, digitale Zwillinge und smarte Datenströme
- **Automatisierte Zellkultur & Zelltherapie-Workflows:** robotergestützte Zellkultur, CAR-T-/TCR-T-Generierung, Zytometrie und Kryo-Prozesse
- **Mikrofluidik & Microscaling:** miniaturisierte Analytik, Organ-on-a-Lab, präzise Steuerung biologischer Mikroprozesse
- **Omics & High-End-Analytik:** Spatial Omics, Einzelzellanalyse, Imaging, Genome Editing und modernste Sequenziertechnologien
- **Sustainability im Labor:** ressourceneffiziente Automationssysteme, nachhaltige Materialien und energieoptimierte Instrumente

Interesse an einem Marketingauftritt in dieser Ausgabe? Gerne beraten wir Sie!

Mit Auslage auf den Messen analytica 2026 in München, SLAS Europe 2026 in Wien, German Biotech Days in Leipzig und Swiss Biotech Days in Basel

Unsere Kooperationspartner:



DiagnostikNet|BB



**REDAKTIONSSCHLUSS  
11.02.2026**

Ansprechpartner Redaktion:

**Dr. Georg Käab**

Tel.: +49-30-264921-57

Fax: +49-30-264921-11

georg.kaeaeab@knowb.io

**ANZEIGENSCHLUSS  
12.02.2026**

Ansprechpartner Marketing:

**Christian Böhm**

Tel.: +49-30-264921-49

Fax: +49-30-264921-11

christian.boehm@knowb.io

**ERSCHEINUNGSTERMIN  
26.02.2026**

Ansprechpartner Marketing:

**Oliver Schnell**

Tel.: +49-30-264921-45

Fax: +49-30-264921-11

oliver.schnell@knowb.io