

transkript

FEBRUAR 2021

LABORWELT

LABORAUTOMATION

VORSCHAU
FRÜHJAHR 2021

BIOCOM.

© zanzhuang/shutterstock.com

LABORAUTOMATION

Themenplan zum LABORWELT-Spezial in |transkript 1/2021

Ohne automatisierte COVID-19-Diagnostik wäre ein erneuter Lockdown unvermeidlich. Doch nicht nur im Feld der Infektionsdiagnostik, sondern in allen Bereichen der Big-Data-Biologie, wie Sequenzierung, Drug Discovery, Omics, und Zellbiologie ist Laborautomation Pflicht. Fortschritten in verschiedensten Bereichen der Life Sciences – vom klassischen Liquid Handling bis zu Hardware für die Zellkultur und die Prozessentwicklung – widmet sich das nächste LABORWELT-Spezial. Präsentieren auch Sie ihre Automationskonzepte und -anwendungen für Labore in Forschung und Entwicklung, Industrie und Klinik.

GEPLANTE THEMEN:

- › NGS- und Omics
- › Automatisiertes Zellbanking und Probenhandling
- › Liquid Handling, Robotik, Screening, Mikrotiterplatten-Handling
- › Automatisierte Stammzell- und Zelltherapeutika-Herstellung
- › Mikrofluidik, Genome Editing, PCR, Nukleinsäureaufreinigung etc.
- › Drug Screening
- › Digitalisierung & Laborautomation

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

Unsere Kooperationspartner:



REDAKTIONSSCHLUSS
27.01.2021

Ansprechpartner Redaktion:
Thomas Gabrielczyk
Tel.: +49-30-264921-50
Fax: +49-30-264921-11
t.gabrielczyk@biocom.de

ANZEIGENSCHLUSS
29.01.2021

Ansprechpartner Marketing:
Christian Böhm
Tel.: +49-30-264921-49
Fax: +49-30-264921-11
c.boehm@biocom.de

ERSCHEINUNGSTERMIN
11.02.2021

Ansprechpartner Marketing:
Oliver Schnell
Tel.: +49-30-264921-45
Fax: +49-30-264921-11
o.schnell@biocom.de