



Wissenschaftssymposium am 7. und 8. September bei smartLAB connects

Alles rund um das Labor: Am 7. und 8. September 2021 findet erstmals smartLAB connects statt - keine weitere Online-Messe sondern ein digitales Event mit einem hochkarätigen Konferenzprogramm, zu dem auch die VAAM und BIOspektrum beitragen:

www.labvolution.de/de/konferenzprogramm/konferenzprogramm

Kern der zweitägigen Online-Konferenz ist der Wissenstransfer zu den Themen **Genome Editing**, **Digitalisierung**, **Nachhaltigkeit** und **Pandemie**.

Das **Wissenschaftssymposium am 8. September** umfasst folgende Vorträge und wird von Prof. Dr. Stefan Pelzer, Evonik Operations GmbH moderiert:

- 11.55 Uhr: Begrüßung und Einführung
Prof. Dr. Stefan Pelzer, Evonik Operations GmbH
- 12.00 Uhr: **Prof. Dr. Stefan Dübel**, TU Braunschweig, YUMAB GmbH
„Rekombinante, vollständig menschliche Antikörper zur Behandlung akuter COVID-19 Erkrankungen“
- 12.20 Uhr: **Dr. René Kallies**, Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung - UFZ
„Abwasser-basierte Epidemiologie am Beispiel von SARS-CoV-2“
- 12.40 Uhr: **PD. Dr. Amke Caliebe**, Institut für Medizinische Informatik und Statistik
Uniklinik Schleswig Holstein, Campus Kiel
„Forensische Genetik / Beweiskraft von DNA-Spuren: Was macht das Y-Chromosom so besonders?“
- 13.00 Uhr: **Dr. Philip Weyrauch**, BRAIN Biotech AG
„Das Treibhausgas CO₂ als Baustein für biobasierte Wertstoffe“
- 13.20 Uhr: **Prof. Dr. Evi Stegmann**, Universität Tübingen
„EDDS, eine biologisch abbaubare Alternative zu EDTA“
- 13.40 Uhr: **Prof. Dr. Lars Blank**, RWTH Aachen
„Plastic as substrate in a circular bioeconomy“

Die smartLAB connects bietet allen Interessierten die Möglichkeit, am Wissenstransfer teilzunehmen und mit der Laborbranche zu netzwerken. Die Teilnahme ist **kostenfrei**. Ticketregistrierung unter www.labvolution.de/de/tickets