

M²Aind Talk^{Live} meets MEDTECHON-SITE

25. Juni 2020, 12.00 bis 14.30 Uhr

PROGRAMM

- 12.00 Uhr **Begrüßung**
Dr. Elmar Bourdon, Clustermanagement Medizintechnologie
Prof. Dr. Matthias Rädle, Zentrum für Massenspektrometrie und
optische Spektroskopie (CeMOS), Hochschule Mannheim
- Webinar Einwahloption 1*
- M²Aind Talk^{Live}**
 Messtechnische Horizonte für Medizintechnik und Pharma/Chemie
 Live Vorträge
- 12.10 Uhr **Messtechnische Horizonte in der chemisch-pharmazeutischen**
 Industrie und Medizintechnik
Julian Deuerling, CeMOS, Hochschule Mannheim
- 12.30 Uhr **Anforderungen an und Lösungsansätze mit spektroskopischen in-line-**
 Prozess-Sensoren für Industrie 4.0: Anwendungen in der chemischen
 und pharmazeutischen Industrie
Dr. Hanns Simon Eckhardt, Tec5 AG
- 12.50 Uhr **Fluoreszierende Organfunktionsmarker: Minimalinvasive**
 Messung wichtiger Vitalfunktionen und klinischer Parameter
Dr. Jochen Friedemann und Dr. Daniel Schock-Kusch, MediBeacon
GmbH
- 13.10 Uhr **Wrap-up**
Prof. Dr. Matthias Rädle, CeMOS, Hochschule Mannheim

Live-Stream Einwahloption 2

MEDTECHON-SITE

Live aus dem Bruker Rhine-Neckar Center im Forschungszentrum CeMOS

Spitzentechnologie in Mannheim für die Bio-Pharmaforschung und Produktion

Moderation: Dr. Elmar Bourdon, Clustermanagement
Medizintechnologie

13.40 Uhr

Die Technologie ultraschneller molekülselektiver Oberflächenabmusterung durch Mittelinfrarotsscanner
Film

Backstage im Labor mit...!

Prof. Dr. Carsten Hopf, Leiter Forschungszentrum CeMOS
Dr. Carina Ramallo Guevara
Dr. Christian Marsching

CeMOS im Forschungscampus M²OLIE: MS Imaging von Biopsaten

Film: Dr. Carina Ramallo Guevara

14:25 Uhr

Frontstage auf dem „Holodeck“...!

CAVE-Powerkanal im Kompetenzzentrum Virtual Engineering

Virtueller Rundgang durch das "Kompetenz-Zentrum virtual Engineering"

14.30 Uhr

Q&A / Wrap-up

Dr. Elmar Bourdon, Clustermanagement Medizintechnologie