



# „Trends und Innovationen biotechnologischer Separationsprozesse“

## Biogespräch

Dienstag, der 27. Februar 2018

### Programm

- 15:00 Uhr Begrüßung Prof. Karlheinz Schaber  
Pro3
- 15:05 Uhr Vortrag:  
Entwicklung von Aptamer-basierten  
Aufreinigungsverfahren  
Prof. Roland Ulber,  
FB Maschinenbau und Verfahrenstechnik,  
Universität Kaiserslautern
- 15:45 Uhr Vortrag:  
Competitive Bio-Based Production of Intermediates  
– A Challenging Task  
Prof. Michael Helmut Kopf,  
BASF SE
- 16:30 Uhr Diskussion mit anschließendem Rundgang durch  
das Technikum des Instituts für  
Bioverfahrenstechnik, Universität Stuttgart
- 17:30 Uhr Abschluss Prof. Karlheinz Schaber
- 17:45 Uhr Abendessen

### Ort:

#### Universität Stuttgart

Zentrum für Bioverfahrenstechnik  
Allmandring 31  
70569 Stuttgart

Seminarraum im Erdgeschoß  
Anmeldung unter: [info@verfahrenstechnik-pro3.de](mailto:info@verfahrenstechnik-pro3.de)