

# Statusseminar

26. April 2018 | 12:30 - 18:00 Uhr  
Fraunhofer IZI-BB



## PROGRAMM

- 12:30            **Registrierung**
- 13:00            **Begrüßung**  
Dr. Stefan Kubick | Vorstandsvorsitzender |  
glyconet Berlin Brandenburg e.V.
- 13:15            **Keynote**  
**Glykobiologie und Glykobiotechnologie - From bench to bedside**  
Prof. Dr. Rudolf Tauber | Charité Universitätsmedizin Berlin
- 13:45            **Kaffeepause**  
Netzwerkmöglichkeiten bei Poster- und Industrieausstellung
- 14:00            **Das glyconetBB der 1. Förderperiode**  
Dr. Bettina Schmiedchen | Netzwerkmanagerin |  
glyconet Berlin Brandenburg e.V.
- 14:10            **Potenziale des glyconetBB –  
Ergebnisse der SWOT-Analyse**  
N. Parzych | Dr. Klaus Minol | Genius GmbH
- 14:25            **Bedeutung der Glykobiotechnologie in der  
Hauptstadtregion**  
Florian Schlehofer | Clustermanager Gesundheitswirtschaft |  
Wirtschaftsförderung Land Brandenburg GmbH
- 14:40            **Kaffeepause**  
Netzwerkmöglichkeiten bei Poster- und Industrieausstellung

- 15:15 Die Golgi Glykan Fabrik für Anwendungen in der Glykobiotechnologie  
Prof. Dr. Lothar Elling | RWTH Aachen, Helmholtz-Institut für Biomedizinische Technik | Aachen
- 15:30 Biofunktionelle Polymere – Vielseitigkeit der Natur für neue Materialien  
Dr. Ruben R. Rosencrantz | Fraunhofer IAP | Potsdam
- 15:45 Kaffeepause  
Netzwerkmöglichkeiten bei Poster- und Industrieausstellung
- 16:00 Tandem: Wissenschaft und Wirtschaft  
Entwicklung von Antikörper-Toxin-Konjugaten mittels zell-basierter und zellfreier Proteinsynthese  
Dr. Marlitt Stech | Fraunhofer IZI-BB | Potsdam  
Dr. Sven Bahrke | Glycotope GmbH | Berlin
- 16:30 Combining expertise and pace for high performance glycoanalysis  
Dr. Erdmann Rapp | glyXera GmbH | Magdeburg
- 16:45 Biosimilarentwicklung für glykosylierte Proteine  
Dr. Nathalie Veith | UGA Biopharma GmbH | Hennigsdorf
- 17:00 Schlusswort und Ausblick  
Prof. Dr. Stephan Hinderlich | Vorstandsmitglied glyconet Berlin Brandenburg e.V. | Beuth Hochschule für Technik Berlin

Get-together

## DAS NETZWERK



Wirtschaftsförderung  
Brandenburg | WFBF  
Standort. Unternehmen. Menschen.



---

## KONTAKT

Dr. Bettina Schmiedchen  
Netzwerkmanagerin  
c/o Fraunhofer IZI-BB  
Am Mühlenberg 13  
D-14476 Potsdam

Tel.: 0331-979 219 72

E-Mail: [info@glyconet.de](mailto:info@glyconet.de)

[www.glyconetBB.de](http://www.glyconetBB.de)

## ANMELDUNG

Die Teilnahme ist kostenlos.

Um Anmeldung wird gebeten!

<https://glyconet.eventbrite.de>