

# Dahlemer Wissenschaftsgespräche 2024/2025

## Einblick in die Forschung

Öffentliche Veranstaltungsreihe mit Vorträgen und Diskussionen

**Mi 27.11.2024, 18:00 Uhr**

**Biologisch abbaubare PFAS (Per- und polyfluorierte Alkylsubstanzen)**

*Prof. Dr. Beate Koksch (Chemie, Freie Universität Berlin), Prof. Dr. Rainer Haag (Chemie, Freie Universität Berlin)*



**Mi 15.01.2025, 18:00 Uhr**

**Die Neurobiologie der Künstlichen Intelligenz (FOR5289)**

*Prof. Dr. Robin Hiesinger (Biologie, Freie Universität Berlin)*



**Mi 05.03.2025, 18:00 Uhr**

**Umweltgifte und Arzneistoffe: Cyanobakterien in der Natur und im Labor**

*Prof. Dr. Timo Niedermeyer (Pharmazeutische Biologie, Freie Universität Berlin)*



**Mi 07.05.2025, 18:00 Uhr**

**Die dunkle Seite der Macht: Wissenschaftliche Integrität und wie wir mit Fehlverhalten umgehen**

*Prof. Dr. Joachim Heberle (Physik, Freie Universität Berlin), Prof. Dr. Stephan Block (Chemie, Freie Universität Berlin)*



**Mi 02.07.2025, 18:00 Uhr**

**Antibiotikaresistenz: Was wir von Insekten lernen koennen**

*Prof. Dr. Jens Rolff (Biologie, Freie Universität Berlin)*



Prof. Dr. Christian Freund | Achim Wiedekind  
dahlemer.wissenschaftsgespraech@suprafab.fu-berlin.de

**Ort: Freie Universität Berlin  
Forschungsbau SupraFAB  
Meeting Point Raum 201  
Altensteinstr. 23a, 14195 Berlin**

**SupraFAB**

