

An die Vorstandsmitglieder der WE Chemie

***Professorinnen und Professoren***

Prof. Dr. C. Czekelius  
Prof. Dr. L. Daumann  
Prof. Dr. G. Delaittre  
Prof. Dr. Shirin Faraji  
Prof. Dr. C. Ganter  
Prof. Dr. P. Gilch  
Prof. Dr. P. Hidalgo  
Prof. Dr. C. Janiak  
Prof. Dr. A. Kedrov  
Jr.-Prof. Dr. J. Meisner  
Prof. Dr. T.J.J. Müller  
Prof. Dr. J. Pietruszka  
Prof. Dr. L. Schmitt  
Prof. Dr. M. Schmitt  
Prof. Dr. C. Seidel  
Prof. Dr. S. Smits  
Prof. Dr. B. Strodel  
Jr.-Prof. Dr. M. Suta  
Prof. Dr. V. Urlacher  
Jr.-Prof. Dr. I. Vercellino

***Vertreter\*innen der Studierenden***

Frau L. Aßmann  
Frau N. Plate  
Herr M. Sermazi

***Vertreter\*innen der Beschäftigten T&V***

Herr M. Demandt  
Frau D. Langer  
Frau S. Scheelen

***Vertreter\*innen der wiss. Beschäftigten***

Dr. S. Beutner  
Dr. M. Girhard  
Dr. G. Reiß

***Nicht stimmberechtigte Vertreter\*innen***

Dr. M. Kleinschmidt  
Dr. M. Renner-Koch  
Dr. K. Schaper  
Dr. J. Stindt  
Dr. C-E. Wegner

Düsseldorf, den 18. November 2025

**Einladung**

**zur 179. Sitzung des Vorstandes der Wissenschaftlichen Einrichtung Chemie  
am Dienstag, den 25. November 2025  
um 14:30 Uhr  
im Hörsaal 6L**

## **Tagesordnung**

TOP 0	Information Universeh	H. Dorgeloh
TOP 1	Feststellung der Tagesordnung	M. Schmitt
TOP 2	Genehmigung des Protokolls zur 178. Sitzung	M. Schmitt
TOP 3	Feststellung der Beschlussfähigkeit	M. Schmitt
TOP 4	Wahlen der WE Leitung/Stellvertretung	Daumann/Schmitt
TOP 5	Bericht über Eilentscheide der WE Leitung	M. Schmitt
TOP 6	Bericht aus der Fakultätsratssitzung	S. Smits
TOP 7	Bericht aus der Koordinatorensitzung	M. Schmitt
TOP 8	Bericht aus dem Studierendenbeirat	C. Ganter
TOP 9	Aktualisierung Lehrlasttabelle 2024/2026	M. Kleinschmidt
TOP 10	Entsendung Medizinerpraktikum 2026	M. Kleinschmidt
TOP 11	Einsparungen Landeszuschüsse	M. Schmitt
TOP 12	Sicherheit in den Gebäuden	Daumann/Schmitt
TOP 13	Information zu Stand NF Janiak, Karg, Seidel	M. Schmitt
TOP 14	Verschiedenes	

Mit den besten Grüßen



gez. Prof. Dr. M. Schmitt  
Geschäftsführender Leiter