

Programm E-Learning in den Ingenieurwissenschaften

21. März 2019, 10:00 – 16:00 Uhr

HS Niederrhein, [Campus Krefeld Süd, Gebäude F, Raum 02](#)

10:00 – 10:15 Uhr	Begrüßung
10:15 – 11:00 Uhr	Digital unterstützte Praktikumsvorbereitung <i>Prof. Dr.-Ing. Adams (HS Niederrhein)</i>
11:00 – 11:45 Uhr	GeoLINK – Wissen vernetzen mit interaktivem Skript, automatisierter Hausübung und FAQ-Forum <i>Prof. Dr. Ansgar Kirsch (FH Aachen)</i>
11:45 – 12:15 Uhr	Einsatzszenarien interaktiver Mathematikaufgaben <i>Prof. Dr. Giebertmann (HS Ruhr-West)</i> Interaktives Mechanikweb für ein neues Blended Learning Konzept <i>Frau Lampe, MSc. (HS Ruhr-West)</i>
12:15 – 13:15 Uhr	Mittagspause
13:15 – 14:30 Uhr	Workshop I – Innovative E-Learning Konzepte zur Unterstützung Ihrer Lehre <i>K. Giebertmann & K. Lampe (HS Ruhr-West)</i>
14:30 – 15:45 Uhr	Workshop II – Hands-on & Diskussion zu den Praxisbeispielen am Vormittag <i>F.-J. Adams (HS Niederrhein) & A. Kirsch (FH Aachen)</i>
15:45 – 16:00 Uhr	Abschlussrunde