

Graduiertenkolloquium EnergieCampus Sommersemester 2016

Programm

Im Rahmen des Graduiertenkolloquiums auf dem EnergieCampus Goslar finden im Sommersemester 2016 die folgenden wissenschaftlichen Vorträge statt:

Datum	Vortragende/r	Titel
14. April 2016	Dipl.-Ing. Can Yilmaz	Szenarien zur Energieversorgung in Niedersachsen im Jahr 2050
	Dipl.-Ing. Marina Bockelmann	In-situ Untersuchungen der Zinkpassivierung in einer alkalischen Zink-Luft-Batterie
12. Mai 2016	Dr.-Ing. Raoul Heyne	Gefährdung durch Lithium-Ionen-Batterien im Brandfall
	Ass. jur. Franziska Lietz	tba
09. Juni 2016	Dipl.-Ing. Laurens Reining	Kinetische Modellierung der aktiven Zinkauflösung
	Wei Xing, M.Sc.	Untersuchung des geomechanischen Verhaltens von Schichtsalzen aus China in Abhängigkeit von Verunreinigungen

Das Kolloquium findet jeweils von 10:30–12:00 Uhr im Seminarraum 414 des Energie-Forschungszentrums Niedersachsen auf dem EnergieCampus Goslar statt. Im Anschluss an die einzelnen Vorträge wird ausreichend Gelegenheit zu einer vertieften Diskussion gegeben.

Eine vorherige Anmeldung ist nicht erforderlich.

Ansprechpartner:

Dipl.-Ing. Frank Mattioli

Tel.: 8080

E-Mail: frank.mattioli@efzn.de