



Lehrpraxis
im Transfer



8. Treffen des Facharbeitskreises/ Netzwerkes Mathematik/ Physik und E-Learning am 14. März 2017

Laserinstitut Hochschule Mittweida, Schillerstraße 10, 09648 Mittweida
Konferenzraum 42-116

Zeit	
09.30-10:00 Uhr	Ankommen & Kaffee
10:00-10:15 Uhr	Eröffnung und Begrüßung durch die Hochschulleitung sowie Organisatorisches
10:15-10:45 Uhr	Konzeption, Erstellung und Erprobung eines Online-Lernsystems (K. Altroggen, HS Mittweida)
10:45-11:15 Uhr	Lehrorganisation und Prüfungsauswertung mit elektronischer Unterstützung (A. Franze, TU Dresden)
11:15- 11:45 Uhr	Diversität in der Studieneingangsphase entschärfen – Ein Bioinformatik-Vorkurs als Pilotprojekt (M. Mohaupt, K. Altroggen, HS Mittweida)
12:00-13:00 Uhr	Mittagspause
13:00-13:30 Uhr	Erfahrungen mit einer elektronischen Operations Research Prüfung mit OPAL/ONYX (M. Grützmüller, HTWK Leipzig)
13:30-14:00 Uhr	Aktuelle und geplante Entwicklungen im Bereich E-Assessment / ONYX (Y. Winkelmann, BPS GmbH)
14:00-14.30 Uhr	Neues zum E-Learning in mathematischen Studienfächern an der TU Chemnitz (F. Nestler, TU Chemnitz)
14:30-15:00 Uhr	Pause
15:00-15:30 Uhr	Führung durch das Laserinstitut
15:30- 16:30 Uhr	Diskussion und Zusammenfassung der Veranstaltung <ul style="list-style-type: none"> • Terminierung nächstes Treffen

GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung

Hinweise zur Übernahme von Reisekosten:

Die Reisekosten des ÖPNV bzw. der DB von Lehrenden sächsischer Universitäten sowie der Hochschulen für angewandte Wissenschaften können vom Projekt "Lehrpraxis im Transfer plus" nach sächs. Reisekostengesetz übernommen werden.

Dazu müssen sich die Mitarbeitenden mit ihrem jeweiligen Ansprechpartner an der Universität/HAW abstimmen. Die Ansprechpartner sind:

1. TU Chemnitz, HS Mittweida: isabel.heinze@verwaltung.tu-chemnitz.de
2. TU Dresden, IHI Zittau, HTW Dresden, HS Zittau/Görlitz: henriette.greulich@tu-dresden.de
3. TU BA Freiberg, WHS Zwickau: timon.umlauft@grafa.tu-freiberg.de
4. Universität Leipzig, HTWK Leipzig: Katrin.Rockenbauch@medizin.uni-leipzig.de