

Titel

Thema:	Computergestützte Messwerterfassung mit Pasco, Vernier, Cassy und Phywe in Physik, Chemie und Biologie
Veranstaltungsnummer:	2013A1101

Inhalt/Beschreibung

Schwerpunkte/Rubrik:	Sonstige
----------------------	----------

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- übergreifend NW
Zielgruppen:	- Fachlehrer
Schularten:	- Sekundarstufe I - Sekundarstufe II
Veranstaltungsart:	Seminar
Gültigkeitsbereich:	Hamburg
Leitung:	Stefan Fiebig, Timm Fuhrmann, Lars Janning, Andreas Tismer
Dozenten:	Stefan Fiebig, Timm Fuhrmann, Lars Janning, Andreas Tismer

Anbieter

Anbietername:	Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung
Anbieteranschrift:	Felix-Dahn-Straße 3 und Weidenstieg 29, 20357 Hamburg
E-Mail-Adresse:	tis@li-hamburg.de

Termin

Termin:	Abrufangebot 2020
Dauer:	3 Zeitstunden

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort:	Landesinstitut Hamburg, Felix-Dahn-Straße 3 und/oder Weidenstieg 29, 20357 Hamburg
Behindertengerechte Ausstattung:	- Behindertengerechte Toilette - Behindertengerechter Parkplatz/ Zufahrt

- Lift