

Die Messebeteiligungen 2017

Intec

07.-10.03.2017
Leipzig



[Weitere Informationen](#)

[Prof. Dr.-Ing. Leif Goldhahn](#)

[Virtuelle Materialbereitstellungsplanung für Montagebereiche](#)

[InnArbeit - Zentrum für innovative Arbeitsplanung und Arbeitswissenschaft](#)

[Prof. Dr. rer. nat. Steffen Weißmantel](#)

[Superharte Schichten mittels Laserpulsabscheidung](#)

[Lasermikrostrukturierung](#)

[Laserinstitut Hochschule Mittweida](#)

[Prof. Dr.-Ing. Ralf Hartig](#)

[Effizienz Assistenzsystem \(EAS\)](#)

[Institut für Energiemanagement \(ifem\)](#)

Dr. Dagmar Israel

[Praxisintegriert studieren](#)

[Institut für Technologie- und Wissenstransfer](#)

Leipziger Buchmesse

23.-26.03.2017
Leipzig



**Leipziger
Buchmesse**

Leipzig liest

[Weitere Informationen](#)

[Veröffentlichungen](#) von Autoren der Hochschule Mittweida

[FIS](#)

**Hannover
Messe**



24.-28.04.2017
Hannover

Weltweit wichtigste Industriemesse

Get the new technology first

[Weitere Informationen](#)

[Prof. Dr. rer. nat. Frank Köster](#)

Verschleißoptimierte Edelmetallschichten

[Fachgruppe Fertigungstechnik](#)

Biotechnica



16.-18.05.2017
Hannover

Leitmesse für Biotechnologie, Life Sciences und Labortechnik (Labvolution)

[Weitere Informationen](#)

[Prof. Dr. rer. nat. habil. Röbbie
Wünschiers](#)

Forschung zur Biogas- und
Biowasserstofferzeugung

[Fachgruppe Biotechnologie und Chemie](#)

Sensor+ Test



30.05.-
01.06.2017
Nürnberg

Messtechnik-Messe und internationale
Messe für Sensorik, Mess- und
Prüftechnik mit begleitenden
Kongressen

[Weitere Informationen](#)

[Prof. em. Dr.-Ing. habil. Heinz Döring](#)

Gebäudemonitoring

[Forschungsgruppe Optronik](#)

**Laser World
of Photonics**



26.-29.06.2017
München

Weltleitmesse für Komponenten,
Systeme und Anwendungen der
Photonik

[Weitere Informationen](#)

[Lasereinstitut Hochschule Mittweida](#)