



2. INDUSTRY PARTNERS DAY

15. OKTOBER 2014

DRESDEN

**Fraunhofer-Institut für
Elektronenstrahl-, Plasmatechnik
und COMEDD FEP**

Winterbergstr. 28
01277 Dresden

Kontakt

Ines Schedwill
Telefon +49 351 8823-238
info@fep.fraunhofer.de

www.fep.fraunhofer.de

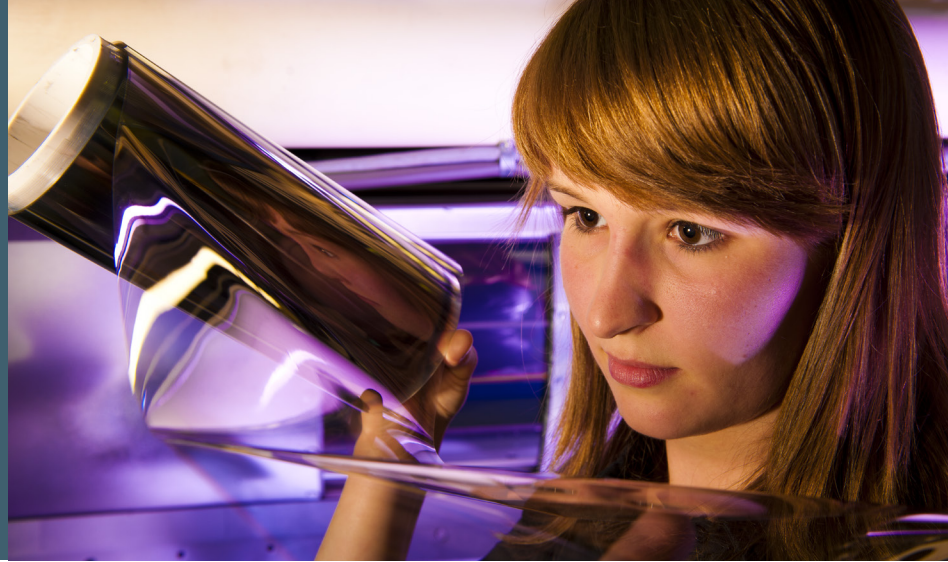
Das Fraunhofer FEP öffnet am 15. Oktober 2014 zum 2. Industry Partners Day seine Türen für alle interessierten Partner und Kunden.

Wir laden Sie ein, sich über aktuelle Themen rund um die Elektronenstrahl- und Plasmatechnik sowie über die organische Elektronik zu informieren. Zusammen mit unseren Partnern stellen wir Ihnen interessante Kurzpräsentationen in deutscher und englischer Sprache vor und bieten gleichzeitig eine Plattform zum regen Austausch.

Parallel dazu können Sie einen Einblick in die derzeitigen Tätigkeiten des Fraunhofer FEP erhalten und auf verschiedenen Führungen zum Beispiel zur Rolle-zu-Rolle-Anlage oder durch verschiedene Labore einen Blick hinter die Kulissen unseres Instituts und auf die aktuellen Exponate werfen. Darüber hinaus findet eine begleitende Industrieausstellung statt.

Für die kostenlose Teilnahme können Sie sich online unter www.fep.fraunhofer.de/ipd registrieren. Einige Zeitfenster für Kurzvorträge stehen noch zur Verfügung. Bitte nehmen Sie gern mit uns Kontakt auf, wenn Sie Interesse haben, als Sponsor tätig zu werden.

Die Teilnahme und Anmeldung zum Industry Partners Day am 15. Oktober ist kostenfrei. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Das aktuelle Programm finden Sie bis zum 15. Oktober weiterhin unter www.fep.fraunhofer.de/ipd.



Programm

Nachfolgend finden Sie einige ausgewählte Vorträge aus dem vorläufigen Programm:

Präsentation	Name	Firma
Innovationen erlebbar machen!	M. Offermann	PAULSBERG OHG
Advances in industrial-scale ALD equipment for thin-film encapsulation applications	N.N.	Beneq Oy
Verkapselung flexibler Elektronik – auf dem Weg zu Strom und Licht von der Rolle	Dr. J. Fahlteich	FLEET Dresden Flexible Electronics Encapsulation Technologies Dresden
In-vitro Tests mit Zellkulturen zur Charakterisierung einer Lichttherapie	Dr. habil. C. Wetzel	Fraunhofer FEP
Introduction of SUNIC and Gen. 8 inline systems	H. G. Kim	SUNIC Systems Ltd.
Thermal processing within milliseconds: Flash Lamp Annealing for Roll-to-Roll processing	Dr. T. Gebel	DTF Technology GmbH

Parallel zu den Vorträgen finden geführte Touren zu unserer Rolle-zu-Rolle-Anlage sowie Laborführungen im Fraunhofer FEP statt.

Anfahrt

Der 2. Industry Partners Day findet statt im:

Fraunhofer FEP
Winterbergstraße 28
01277 Dresden.

Bitte benutzen Sie unten stehenden Link für eine detaillierte Anfahrtsbeschreibung.

www.fep.fraunhofer.de

Sponsoren

