



**in Baden-Württemberg
2. bis 10. Mai 2015**

Offene Türen zur Europawoche 2015 – Sie sind herzlich eingeladen.



**Mittwoch,
06.05.2015**

**09:00 Uhr – 15:00
Uhr**

Laborinfrastruktur und Computertomographie (fem)

Der Institutsleiter des Forschungsinstituts Edelmetalle und Metallchemie (fem), Dr. Andreas Zielonka, lädt Sie herzlich ein zum 1. Europatag am fem. Die Abteilungsleiter des fem führen Sie durch das Institut und präsentieren Ihnen Projekte und Methoden, die mit Mitteln aus dem Europäischen Fonds für regionale Entwicklung (EFRE) unterstützt wurden.

Höhepunkte der Führungen sind u.a. die Röntgen-Computertomographie für industrielle und archäologische Anwendungen, das Selektive Laserschmelzen (3D-Druck mit metallischen Werkstoffen) und die *Focused Ion Beam*-Technologie in der Rasterelektronenmikroskopie.

Wir freuen uns auf Ihren Besuch!

Einstündige Führungen in kleinen Gruppen durch das Institut um 9, 10, 11, 13 und 14 Uhr.

Anmeldung

E-Mail: info@fem-online.de

Telefon: 07171 1006-0

Website: www.fem-online.de/de/content/europatag-am-fem



EUROPÄISCHE UNION
Europäischer Fonds für regionale Entwicklung



Investition in Ihre Zukunft.



Baden-Württemberg

Steckbrief

Projekthalte:	Bei allen Projekten wurde in den Ausbau der Forschungsgeräte des fem investiert.
Träger:	Forschungsinstitut für Edelmetalle und Metallchemie e.V. Homepage: www.fem-online.de
Förderrichtlinie:	Förderung der wirtschaftsnahen Infrastruktur und Eigenkapitalbasis von Unternehmen, des Technologietransfers und der Clusterbildung
Zuschuss:	1.971.938,00 Euro
davon EFRE:	1.622.732,00 Euro
davon Land:	349.206,00 Euro
Investitionsvolumen:	3.246.176,50 Euro

Impressionen



© fem



© fem

Anfahrtsbeschreibung

Adresse: fem
Forschungsinstitut
Edelmetalle und Metallchemie
Katharinenstraße 17
73525 Schwäbisch Gmünd



EUROPÄISCHE UNION
Europäischer Fonds für regionale Entwicklung



Investition in Ihre Zukunft.



Baden-Württemberg

