

Führung durch die Fertigung von Abgaskatalysatoren für Dieselmotoren

Masterstudenten aus Bayreuth zu Besuch bei Johnson Matthey in Redwitz

Der Lehrstuhl für Funktionsmaterialien hat wieder die Firma Johnson Matthey (JM) besucht. Exkursionsteilnehmer waren Bayreuther Studierende der Master-Studiengänge Automotive und Mechatronik sowie Materialwissenschaft und Werkstofftechnik. Johnson Matthey in Redwitz ist stark expandierender Weltmarktführer für Vollextrudat-SCR-Katalysatoren zur Entstickung von Nutzfahrzeugabgasen.

Bei der Führung am 11. Juni 2018 wurden neben den neusten Fertigungsanlagen auch die Lkw-Motorenprüfstände im Testzentrum besichtigt. Weiterhin erläuterte die Personalabteilung Einstiegsmöglichkeiten ins Unternehmen.



Foto: Sicherheit gehört zur Unternehmensphilosophie von JM. Die Führung wurde von Fr. Dr.-Ing. Biskupski (weißer Helm) und die Unternehmensvorstellung von Frau Wagner (ohne Schutzkleidung) durchgeführt.

Kontakt am Lehrstuhl für Funktionsmaterialien:

Dr.-Ing. Gunter Hagen, Telefon: +49 (0)921 55 7406
Prof. Dr.-Ing. Ralf Moos, Telefon +49 (0)921 55 7400

 **Johnson Matthey**
Inspiring science, enhancing life

www.funktionsmaterialien.de