

Veranstaltungskalender 2016

22.02.-25.02.2016	Potsdam	Symposium Euro Bio-inspired Materials 2016 International School and Conference on Biological Materials Science http://bioinspired.inventum.de/home/ bio-inspired@dgm.de
24.02.-24.02.2016	Nürnberg	Fortbildungsseminar Schadensuntersuchungen an Aluminium-Bauteilen http://www.dgm.de/fortbildung/?tgnr=1895 fortbildung@inventum.de
25.02.-26.02.2016	Frankfurt	Fortbildungsseminar Schadensanalyse von Dichtungen aus Elastomeren und Thermoplastischen Elastomeren (TPEs) http://www.dgm.de/fortbildung/?tgnr=1916 fortbildung@inventum.de
25.02.-26.02.2016	Goslar	Fortbildungsseminar Hochtemperatur-Sensorik http://www.dgm.de/fortbildung/?tgnr=1954 fortbildung@inventum.de
28.02.-04.03.2016	Ermatingen	Fortbildungsseminar Systematische Beurteilung technischer Schadensfälle http://www.dgm.de/fortbildung/?tgnr=1917 fortbildung@dgm.de
29.02.-02.03.2016	Siegen	Fortbildungsseminar Ermüdungsverhalten metallischer Werkstoffe http://www.dgm.de/fortbildung/?tgnr=1940 fortbildung@dgm.de
01.03.-03.03.2016	Rheinbach	Fortbildungsseminar Schadenanalyse an Kunststoffen, Kompositen und Verklebungen http://www.dgm.de/fortbildung/?tgnr=1957 fortbildung@inventum.de
14.03.-15.03.2016	Aachen	Fortbildungsseminar Löten - Grundlagen und Anwendungen http://www.dgm.de/fortbildung/?tgnr=1941 fortbildung@dgm.de
15.03.-18.03.2016	Darmstadt	Fortbildungspraktikum Einführung in die Metallkunde für Ingenieure und Techniker http://www.dgm.de/fortbildung/?tgnr=1948 fortbildung@dgm.de

Veranstaltungskalender 2016

16.03.-17.03.2016	Köln	Fortbildungsseminar Titan und Titanlegierungen http://www.dgm.de/fortbildung/?tgnr=1913 fortbildung@dgm.de
16.03.-18.03.2016	Freiberg	Fortbildungsseminar Bruchmechanische Berechnungsmethoden http://www.dgm.de/fortbildung/?tgnr=1927 fortbildung@inventum.de
06.04.-07.04.2016	Darmstadt	Symposium 4SMARTS Symposium für Smarte Strukturen und Systeme http://4smarts.inventum.de/home/ 4smarts@inventum.de
11.04.-13.04.2016	Karlsruhe	Fortbildungsseminar Entstehung, Ermittlung und Bewertung von Eigenspannungen http://www.dgm.de/fortbildung/?tgnr=1942 fortbildung@dgm.de
11.04.-12.04.2016	Dortmund	Fortbildungsseminar Moderne Hochleistungswerkstoffe spanend bearbeiten http://www.dgm.de/fortbildung/?tgnr=1945 fortbildung@inventum.de
12.04.-13.04.2016	Horb	Fortbildungsseminar Einführung in die Kunststofftechnik http://www.dgm.de/fortbildung/?tgnr=1768 fortbildung@inventum.de
14.04.-15.04.2016	Karlsruhe	Fortbildungsseminar Systematische Werkstoffauswahl http://www.dgm.de/fortbildung/?tgnr=1943 fortbildung@dgm.de
20.04.-21.04.2016	Bremen	Fortbildungsseminar Fügen hybrider Verbindungen für den Leichtbau http://www.dgm.de/fortbildung/?tgnr=1860 fortbildung@inventum.de
20.04.-21.04.2016	Kaiserslautern	Conference Euro Hybrid Materials and Structures 2016 http://eurohybrid.inventum.de/home/ hybrid@inventum.de
26.04.-27.04.2016	Aachen	Fortbildungsseminar Pulvermetallurgie http://www.dgm.de/fortbildung/?tgnr=1952 fortbildung@dgm.de

