

## Thermoplastische Kunststoffe

Am 30. September 2010 bietet das TAW-Seminar Thermoplastische Kunststoffe – Eigenschaften, Verarbeitung und Anwendung in Wuppertal eine Einführung in die spezifischen Eigenschaften dieser Werkstoffklasse sowie die wesentlichen Verarbeitungsarten.

Der Fokus wird auf Fragen der Kombinierbarkeit der thermoplastischen Kunststoffe aufgrund ihrer Eigenschaften untereinander und mit Metallen gelegt. Insbesondere wird darauf eingegangen, welche Folgen dies für die konstruktive Auslegung von Bauteilen hat. Beide Seminare finden unter der Leitung von Prof. Dr. Bernhard Möglinger von der Hochschule Bonn-Rhein-Sieg statt.

### Datum und Ansprechpartner

**30.09.2010**

Dr. Ulrich Reith  
0202 7495-207  
0202 7495-228

ulrich.reith@taw.de  
<http://www.taw.de>

### Veranstaltungsort

#### **Technische Akademie Wuppertal**

Hubertusallee 18  
42117 Wuppertal

+49 2 02 / 74 95 - 0

<http://www.taw.de>  
taw@taw.de

### Veranstalter

#### **Technische Akademie Wuppertal e. V.**

Hubertusallee 18  
42117 Wuppertal

+49 202 7495-0

<http://www.taw.de>  
taw@taw.de

### **Adresse:**

<http://www.gupta-verlag.com/polyurethane/veranstaltungen/seminar/965/thermoplastische-kunststoffe>