



**POLYSAX**

## **M - 11 Werkstoffprüfung**

### **Zielstellung:**

Die Teilnehmer erhalten einen Überblick über verschiedene Verfahren der Werkstoffprüfung. Sie können ausgewählte Messungen selbständig durchführen und Unterlagen zur Dokumentation anwenden.

### **Inhalt:**

- Werkstoffe für den Verwendungszweck auswählen
- Werkstoffeigenschaften ermitteln (Dichte, Feuchte, Fließverhalten), Labortätigkeit
- Prüfprotokolle erstellen und auswerten
- Qualitätsregelkarte erstellen und auswerten
- technische Datenblätter anwenden
- praktische Übungen mit Mess- und Prüfgeräten

**Nachweis:** Teilnahmebescheinigung

**Teilnehmerkreis:** Mitarbeiter der QS

**Referent:** Dipl. Wirtsch.-Ing. (BA) Karolin Herrmann

**Termin/ Dauer:** ..... 2 Tage, jeweils von 8:00 Uhr - 15:00 Uhr

**Gebühr:** 990,00 € (incl. Seminarunterlagen, Pausenversorgung)

**Seminarort:** POLYSAX Bildungszentrum Kunststoffe GmbH, Edisonstraße 4,  
02625 Bautzen

**Hiermit melde ich mich zum Seminar M-11 „Werkstoffprüfung“ an.**

Name, Vorname:

Tätigkeit:

Firmenstempel, Telefon/Mail:

Datum:

Unterschrift:

**Fax-Anmeldung bitte ausgefüllt an 03591 53 22 27-77 senden oder per E Mail an [info@polysax.de](mailto:info@polysax.de)**