

Kunststoffschulung

Das Schulungsangebot von Plastoplan ist praxisnah und orientiert sich an den täglichen Herausforderungen der Industrie. Wir kennen die Welt der Polymere wie kein anderer und laden Sie ein, Ihr Kunststoff-Knowhow gemeinsam mit uns aufzubauen oder zu vertiefen. Die modulare Schulung besteht aus einem theoretischen und einem praktischen Teil. Setzen Sie bei der Weiterbildung auf Plastoplan als renommierten Kunststoffexperten und profitieren Sie von der jahrelangen Erfahrung unserer Techniker. Ziel ist es, fundiertes Wissen zu vermitteln, um Ihnen eine vollständige Definition des Lastenheftes zu ermöglichen.

Schulungsort
1220 Wien

Schulung
individuell
abstimbar

Kleingruppe

inkl. Hotel &
Verpflegung

Grundwissen – Kunststoff

- Was ist Kunststoff?
- Thermoplaste, thermoplastische Elastomere (TPE), Elastomere, Duromere
- Modifikationen von Thermoplasten
- Verarbeitungsverfahren von Thermoplasten
- Materialprüfungen
- Materialauswahl für die Anwendung/Applikation
- Musterbauteile der einzelnen Kunststoffe

Praxis bei SAX Polymers

- Compoundierung – Kunststoffveredelung
- Spritzgiessen – Probekörper sowie Materialvalidierung
- Prüflabor – Produktentwicklung und Qualitätssicherung

Kunststoff-Recycling

- Aufbereitungsverfahren
- Upcycling
- Chancen / Nutzen

Kontakt

Dipl.-Ing. (FH) Peter Ruhland | ruhland@plastoplan.com

Plastoplan | Lichtblastr. 6, 1220 Wien | +43 664 2155878 | www.plastoplan.com