



POLYSAX

V-10 Grundlagen des Thermoformens

Zielstellung:

In diesem Seminar werden Kenntnisse zum Thermoformprozess und zu Kunststoffen vermittelt. Hierbei wird speziell auf den Aufbau, die Funktionsweise von Thermoformmaschinen eingegangen. Weiterhin werden Sonderfahren erläutert und ein Praxisteil durchgeführt.

Inhalt:

- Kunststoffkunde
- Auswahl thermoplastischer Kunststoffe für das Thermoformen
- Aufbau einer Thermoformanlage
- Verfahrensablauf eines Thermoformprozesses
- Formen-und Werkzeugbau
- Sonderverfahren
- Nachbearbeitung
- Übungen an den Maschinen (GEISS) zum Werkzeugeinbau, Festlegen der Parameter, Fertigen von Bauteilen sowie Fehleranalyse und Beseitigung

Nachweis:

Teilnahmebescheinigung der POLYSAX Bildungszentrum Kunststoffe GmbH

Teilnehmerkreis:

Facharbeiter und Führungskräfte, die sich in das Gebiet des Tiefziehens einarbeiten möchten.

Referent:

Referententeam

Dauer/Termin:

1 Tag von 08:00 Uhr - 15:30 Uhr

Gebühr:

345,00 € (incl. Seminarunterlagen, Mittagessen, Getränke)

Seminarort:

POLYSAX Bildungszentrum Kunststoffe GmbH, Edisonstraße 4, 02625 Bautzen

Fax-Anmeldung bitte ausgefüllt an 03591 374277 senden.

Oder per E Mail an info@polysax.de

Hiermit melde ich mich zum Seminar „Grundlagen des Thermoformens“ an.

Name, Vorname:

Tätigkeit:

Firmenstempel, Telefon/Mail:

Datum:

Unterschrift: