

Zertifikat

Andreas Gumpinger

hat am 25.03.2015 erfolgreich am Seminar

Schweiß- und Klebbare Kunststoffe

teilgenommen.

Seminarinhalte:

- + Werkstoffgrundlagen für schweißbare Kunststoffe PP, PE und PVDF sowie für klebbare Kunststoffe PVC-U, PVC-C, ABS
- + Planungsgrundlagen für Kunststoffrohrleitungen
- + Verbindungstechniken nach DSV Richtlinien
- + IR und Heizelement-Muffenschweißen
- + Elektro-Heizwendelschweißen
- + Klebeverbindung für PVC-U
- + Praktische Übungen: Herstellen eines Rohrleitungsbauteils als Werkstattuhr mit den og. Verbindungstechniken

Georg Fischer GmbH

Albershausen, 25.03.2015

ppa. Thomas Harr

i.A. Helmut Hötzl

ppa. Thomas Harr
Vertriebsleitung Deutschland

i.A. Helmut Hötzl
Technischer Markt Support

