



EINSATZ VON CHEM.-TECHN. PRODUKTEN IN DER MOTOREN- UND FAHRZEUGTECHNIK THEORIE + PRAXIS

SCHULUNGSINHALTE

- verwendete Materialien in der Motoren- und Fahrzeugtechnik
- Grundlagen „Kleben, Sichern, Dichten“
- Definieren der unterschiedlichen Materialien und deren Oberflächenenergien
- Klebstoffe und deren Einsatzgebiete
- Dichtstoffe und deren Einsatzgebiete
- Umgang mit Kleb- und Dichtstoffen
- Vermeidung von Anwendungsfehlern
- innovative, praxisnahe Tipps
- praktische Beispiele und Übungen



SCHULUNGSZIEL

- fachgerechte Reparatur verschiedener Materialien
- fachgerechtes Abdichten von Flächen-, Flansch- und Schraubverbindungen
- richtiger Umgang mit Kleb- und Dichtstoffen
- sichere Produktauswahl treffen



ZIELGRUPPEN

- Werkstattinhaber
- Kfz-Meister
- Kfz-Mechaniker + Kfz-Mechatroniker
- Auszubildende

PREIS

- kostenlos
- inklusive Unterlagen und Zertifikat



PETEC
VERBINDUNGSTECHNIK GMBH

