

## Vorbereitung Abschlussprüfung Teil 1 Verfahrensmechaniker Kunststoff- und Kautschuktechnik

### Kurzbeschreibung:

Der Vorbereitungslehrgang vermittelt in verständlicher Form alle wesentlichen Fertigkeiten und Kenntnisse, die notwendig sind, um die Abschlussprüfung Teil 1 zu bestehen. Dabei haben wir eine Woche Vorbereitung für die theoretische Prüfung und eine Woche Vorbereitung für die praktische Prüfung vorgesehen. Die Teilnehmer können beide Teile zusammen oder unabhängig voneinander belegen. Unter Prüfungsbedingungen wird der Wissensstand kontrolliert und die Auszubildenden an die Rahmenbedingungen gewöhnt. Durch individuelles Feedback an den Prüfling wird der Lernerfolg begleitet.

### Seminarinhalte THEORIE (Woche 1):

- Grundlagen Steuerungstechnik
- Logische Grundfunktionen
- Fügetechniken
- Kennenlernen und Durchführen von Musterprüfungsaufgaben
- Analyse der Prüfungsaufgaben
- Feedback mit den Teilnehmern

### Seminarinhalte PRAXIS (Woche 2):

- Grundlagen manuelle Metallbearbeitung
- Grundlagen Kunststoff-Halbzeuge
- Umformung von Metallen und Kunststoffen
- Erstellung eines kompletten Prüfungsstücks anhand realer Prüfungsaufgaben

**Kosten:** 395€ p.P. Theorie (Woche 1)  
495€ p.P. Praxis (Woche 2)  
800€ p.P. bei Buchung von Theorie und Praxis  
Komplettpreis inkl. Schulungsunterlagen, original Prüfungssätze und Zertifikat

**Art | Umfang:** Vollzeit | 40 UE pro Woche | je 08.00 Uhr bis 16.00 Uhr

**Ort:** Schulungszentrum 96215 Lichtenfels, Bayernstraße 26

**Anmeldung:** Mail an [info@dsf-lif.de](mailto:info@dsf-lif.de)