

# kubik



LEHRGANGSANGEBOT 2018 / 19

## Die gpdm

Die Gesellschaft für Projektierungs- und Dienstleistungsmanagement, kurz gpdm, ist ein überregional tätiges Beratungsunternehmen mit Sitz in Paderborn. Sie betreut verschiedene Ausbildungsprojekte und verfügt über zahlreiche Kontakte zu Unternehmen in der Region OWL und darüber hinaus.

Im Ausbildungsprojekt BANG mit über 110 in regionalen Netzwerken zusammengeschlossenen Mitgliedsunternehmen werden mehr als 230 Auszubildende betreut.

Weitere Informationen unter [www.bang-netzwerke.de](http://www.bang-netzwerke.de)

## Ansprechpartner

Karl Heinz Schütze

Breslauer Straße 31  
33098 Paderborn  
Tel.: 05251 - 77 60 56  
Fax: 05251 - 77 60 77

[khschuetze@gpdm.de](mailto:khschuetze@gpdm.de)



powered by  
g( )pdm

Berufsausbildung und Weiterbildung  
im Kunststoffbereich



## Verfahrensmechaniker\*in für Kunststoff- und Kautschuktechnik

In den Lehrgängen werden umfassende theoretische und praktische Kenntnisse der „Kunststofftechnik“ für alle Fachrichtungen vermittelt.

### Grundausbildung Metall

Kurs 1: 03.01. – 30.01.2019, Dauer: 20 Tage

Kurs 2: 08.04. – 08.05.2019, Dauer: 20 Tage

### Grundausbildung Kunststoff

Kurs 1: 20.08. – 07.09.2018, Dauer: 15 Tage

Kurs 2: 19.11. – 07.12.2018, Dauer: 15 Tage

### Grundlehrgang Steuerungstechnik

KW49/ KW50/ KW51, Dauer: 3Tage

### Vorbereitung AP 1

04.03. – 29.03.2019, Dauer: 18 Tage

### Fachlehrgang Spritzgießen

15.10. – 26.10.2018, Dauer: 10 Tage

### Fachlehrgang Extrudieren

08.10. – 12.10.2018, Dauer: 5 Tage

### Fachlehrgang Kunststofffenster

Termin nach Absprache, Dauer: 9 Tage

### Vorbereitungslehrgang AP 2

Fachrichtung Formteile (Vorzeitige Prüfung)

26.11 – 17.12.2018, Dauer: 14 Tage

### Vorbereitungslehrgang AP 2

Fachrichtung Formteile

13.05. – 04.06.2019, Dauer: 14 Tage

### Vorbereitungslehrgang AP 2

Fachrichtung Formteile

11.06. – 02.07.2019, Dauer: 14 Tage

### Vorbereitungslehrgang AP 2

Fachrichtung Halbzeuge

Termin nach Absprache, Dauer: 3 Tage

### Vorbereitungslehrgang AP 2

Fachrichtung Kunststofffenster

Termin nach Absprache, Dauer: 3 Tage

### Fachlehrgang Spritzgießen

Termin nach Absprache, Dauer: 7 Tage

### Fachlehrgang Kunststofffenster

Termin nach Absprache, Dauer: 7 Tage

In Ergänzung zu den Angeboten der überbetrieblichen Ausbildung bieten wir für Ihre Auszubildenden auch individuelle Vertiefungsmaßnahmen an. Sprechen Sie uns gerne an.

### Individueller Vertiefungsunterricht

Termine, Dauer und Ort nach Absprache

NEU

**Ausbildung für Branchenfremde und Quereinsteiger  
in der KUNSTSTOFFBRANCHE!**

### Lehrgang zum Maschinenführer

*Spritzgießen - Extrusion*

15 Tage

