

# ACCENTFORM®

<https://accentform.com/en/job/ausbildung-kunststoff-kautschuktechnologe-in-fuer-kunststoff-und-kautschuktechnik/>

**AUSBILDUNG:** Kunststoff- und Kautschuktechnologe (m/w/d)

**Hiring organization**  
ACCENTFORM

## Description

Wir sind der Spezialist, wenn es um die Fertigung komplexer und großformatiger Bauteile aus **glasfaserverstärktem Kunststoff (GFK)**, Formenbau, Styropor **und im großformatigen 3D-Druck** geht. Von aufsehenerregenden Kunstobjekten bis zu präzisen Industriekomponenten – bei uns wird Handwerk mit High-Tech verbunden. Wir suchen technikbegeisterte Talente, die lernen wollen, wie man diese innovativen Materialien und Verfahren beherrscht.

## Beginning of employment

August 2026

## Job Location

Kleefeld 7, 31688, Nienstädt, Niedersachsen

Bei uns arbeitest du schon während deiner Ausbildung an riesigen Freizeitpark-Figuren, Werbeobjekten, großen 3D-gedruckten Bauteilen – keine Massenproduktion, sondern originelle **Einzelstücke**.

## Qualifications

- Du hast einen guten Hauptschulabschluss oder Realschulabschluss.
- Du hast **Interesse an neuen Technologien** wie dem 3D-Druck und modernen Fertigungsverfahren.
- Du besitzt handwerkliches Geschick und hast Spaß an der Arbeit mit unterschiedlichen Materialien.
- Du bist motiviert, zuverlässig und arbeitest gerne im Team.
- Du bist sorgfältig und hast ein gutes Auge für Details und Qualität

## Video von ACCENTFORM:

<https://youtu.be/Qvq-QrVb4Dw>

Mehr Informationen zum Beruf: [Kunststoff- und Kautschuktechnologe/in](#)

## Das bieten wir dir an:

### Geld & Vorteile

- Attraktive Ausbildungsvergütung
- Erfolgsprämien bei guten Leistungen in Berufsschule und Betrieb
- Übernahme der Kosten für Schulbücher und Lernmaterialien
- Fahrsicherheitstraining
- 50,00 € Tankgutschein (oder Alternativen) bei guter Leistung
- Betriebliche Altersvorsorge bereits während der Ausbildung

### Sicherheit

- Sehr gute Übernahmechancen nach erfolgreichem Abschluss
- Langfristige Perspektiven in einem wachsenden Familienunternehmen
- Individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten nach der Ausbildung

### Moderne Technik

- Arbeit mit 5-Achs-CNC-Robotern
- Großformat-3D-Druck
- CAD- und Konstruktionssoftware
- Mitarbeit an Projekten für Industrie, Freizeitparks und Sonderanfertigungen
- Fertigung von Bauteilen, die man später tatsächlich im Einsatz sieht

**Work-Life-Balance**

- 30 Tage Urlaub
- Regelmäßige Firmenevents

**Gemeinschaft**

- Persönlicher Ausbilder als Ansprechpartner
- Familiäres Team mit kurzen Entscheidungswegen

**Contacts**

*Haben wir Dein Interesse geweckt?*

Bitte schicke uns Deine vollständigen Bewerbungsunterlagen per E-Mail ([Bewerbung@accentform.com](mailto:Bewerbung@accentform.com)) zu (möglichst im PDF-Format, keine ZIP-Dateien).

Postalische Unterlagen werden nach dem Bewerbungsverfahren nicht zurückgesendet sondern datenschutzgerecht vernichtet.