



**CONNECTING BRIGHT FUTURES**

**BIGGER CHALLENGES.**

**MORE OPPORTUNITIES.**

**GREATER REWARDS.**

## Starte 2027 Deine Karriere mit uns

### Ausbildungsberuf

#### **Werkzeugmechaniker FR Stanz- & Umformtechnik (m/w/d)**

- ❖ Beginn: 01.09.2027; Dauer: 3,5 Jahre
- ❖ Berufsschule: BBS Brinkstraße, Osnabrück
- ❖ Fertigung von Einzelteilen durch Drehen, Fräsen, Schleifen, Bohren; Lesen und Umsetzen technischer Zeichnungen; Bedienung computergesteuerter Werkzeugmaschinen; Neubau, Wartung und Reparatur von Produktionswerkzeugen

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung, bitte ausschließlich über unser Karriereportal auf <https://jobs.lear.com> oder über den QR-Code.

Ansprechpartner: Hr. Rumker  
Tel.: 05439 61 664

**Lear Corporation GmbH**

Ankumer Str. 28. 49593 Bersenbrück



### Deine Qualifikation

- ❖ Mindestens sehr guter Hauptschulabschluss
- ❖ Handwerklich-praktisches Geschick sowie Sorgfalt & Feingefühl
- ❖ Analytisches und logisches Denkvermögen
- ❖ Technisches und physikalisches Verständnis
- ❖ Offene und zugewandte Kommunikationsfähigkeit
- ❖ Hohe Eigeninitiative und Zuverlässigkeit

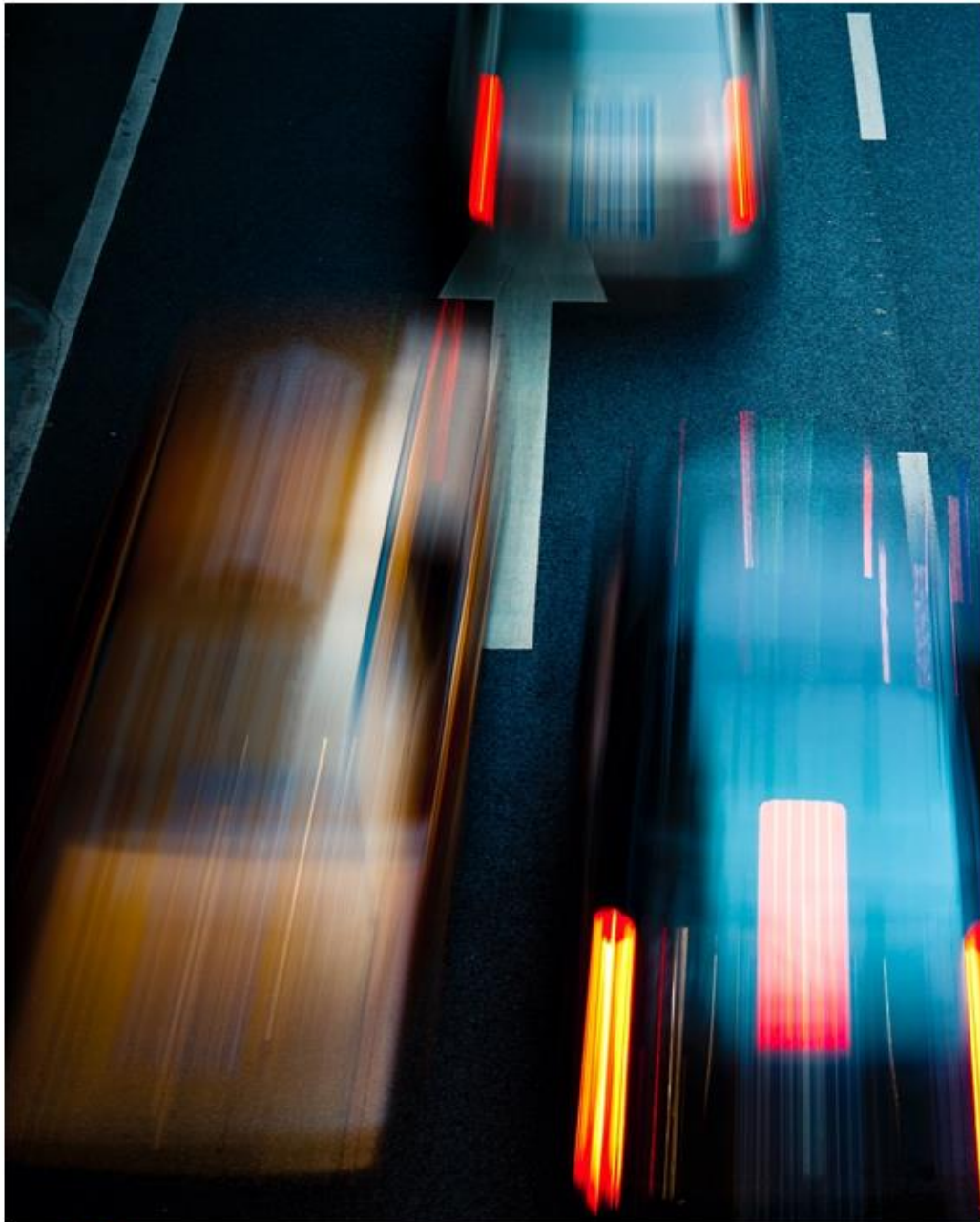
### Deine Vorteile bei uns

- ❖ Intensive persönliche Betreuung
- ❖ Ausbildungsvergütung gem. Tarifvertrag der Metall- und Elektroindustrie
- ❖ 30 Tage Urlaub und bezahlter Sonderurlaub für besondere Tage
- ❖ Hohe Übernahmequote
- ❖ Hansefit und Corporate Benefits
- ❖ Prämien bei guten Leistungen
- ❖ Kantine & Parkmöglichkeiten am Standort

### Über Lear

Die Lear Corporation ist ein weltweit führender Automobilzulieferer für Sitze und E-Systeme und liefert fortschrittliche Technologien an die weltweit führenden Hersteller. Mit Standorten in 36 Ländern ist Lear in allen zentralen automobilherstellenden Regionen der Welt aktiv.

Das **Werk Bersenbrück** zählt mit knapp 500 Beschäftigten zu den größten Standorten der Electrical Division in Deutschland. Die Produktion von Steckverbindingssystemen sowie Stromverteilern und Sicherungssystemen – primär für die Automobilindustrie – zählt zu den Kernkompetenzen des niedersächsischen Standortes.



# Making every drive better™

Be Inclusive

Be Inventive

Get Results the Right Way