

**KEIN ABSCHLUSS  
OHNE ANSCHLUSS**

Übergang Schule - Beruf in NRW gestalten.

# Tagespraktikum als Technischen Produktdesigner(in) - Fachrichtung Maschinen- und Anlagenkonstruktion

## Angebotstag:

### Uhrzeit:

8:00 bis 15:00 Uhr

### Beschreibung

Lernen macht Ihnen Spaß? Und Sie konstruieren gerne? Mathematik und Physik gehörten schon immer zu Ihren Lieblingsfächern?

Dann bewerben Sie sich bei uns um einen Praktikumsplatz zum/ zur Technischen Produktdesigner(in), Fachrichtung Maschinen- und Anlagenkonstruktion.

Da lernen Sie am Zeichenbrett technische 2D Zeichnungen mit allen erforderlichen Ansichten und Schnitten sowie den dazugehörigen technischen Begleitunterlagen zu erstellen.

### Veranstaltungsort:

Schultenstraße 27  
45739 Oer-Erkenschwick

### Berufsfeld:

Metall, Maschinenbau

### Anzahl Plätze gesamt:

1

### Anzahl Plätze noch verfügbar:

1

### Inhalt/e der Veranstaltung

- Informationen über das Unternehmen und über Berufe des Berufsfeldes
- Einblicke in Tätigkeitsfelder und das Anforderungsprofil
- Erkundung des Tätigkeitsortes und der Ausgestaltung der Arbeitsplätze
- Informationen über Praktika und

### EPI Industrieanlagenplanung GmbH

Schultenstraße 27  
45739 Oer-Erkenschwick  
DE

### Unternehmensdarstellung:

Unser KNOW HOW ist Rohrleitungs-, Maschinen- und Stahlbau-Planung.

Gegründet 1985 als Ingenieurbüro E. Pischke, sind wir bis heute in der Anlagenplanung für die chemische Industrie, Kraftwerksbau, Bergbau- und Luftfahrttechnik sowie im Hütten- und Walzwerkbau tätig.

1996 zogen wir in unser neues Bürogebäude, das im Jahr 2008 mit 2 Nebengebäuden erweitert wurde. Hier arbeitet unser Team aus 60 erfahrenen Ingenieuren und Technikern mit modernster CAD-Technik für namhafte Firmen der Industrie um schnell und kompetent die Durchführung von Planungs-, Entwicklungs- und Konstruktionsaufgaben zu bewältigen.

Unser Ziel ist es, durch Qualität und Zuverlässigkeit Ihre Zufriedenheit zu erreichen.

Mit finanzieller Unterstützung des Landes Nordrhein-Westfalen und des Europäischen Sozialfonds



EUROPÄISCHE UNION  
Europäischer Sozialfonds



Ministerium für Arbeit,  
Gesundheit und Soziales  
des Landes Nordrhein-Westfalen



**KEIN ABSCHLUSS  
OHNE ANSCHLUSS**

Übergang Schule – Beruf in NRW gestalten.

Ausbildungsmöglichkeiten im Betrieb  
- Übersicht über die Verdienst- und  
Aufstiegsmöglichkeiten in den Berufen der  
Branche  
- Erste Erfahrungen in praktischen Übungen und  
einfachen Arbeitsproben

**Unternehmensgröße:**

## **Zusatzinformationen**

Mit finanzieller Unterstützung des Landes Nordrhein-Westfalen und des Europäischen Sozialfonds



EUROPÄISCHE UNION  
Europäischer Sozialfonds



Ministerium für Arbeit,  
Gesundheit und Soziales  
des Landes Nordrhein-Westfalen

