



**AUSBILDUNGSBERUFE**

# No. 1 AUSBILDUNG

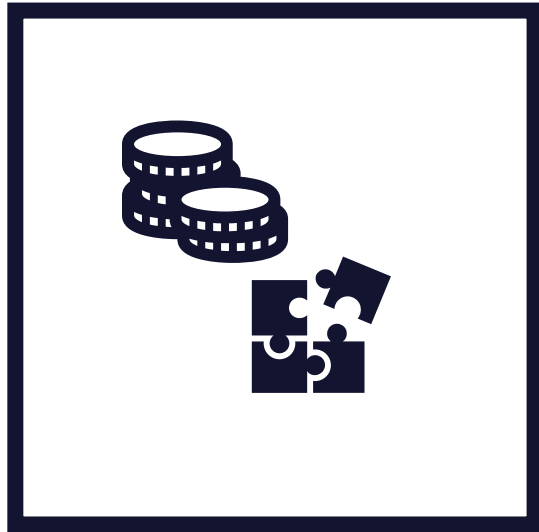
## INDUSTRIE & HANDWERK IN EINEM UNTERNEHMEN ERLERNEN

Derzeit 27 Auszubildende

- **Konstruktionsmechaniker** m|w|d
- **Maschinen- und Anlagenführer** m|w|d
- **Technischer Systemplaner** m|w|d
- **Elektroanlagenmonteur** m|w|d
- **Schilder- und Lichtreklamehersteller** m|w|d
- **Fachinformatiker für Systemintegration** m|w|d



# FISCHER ALS ARBEITGEBER



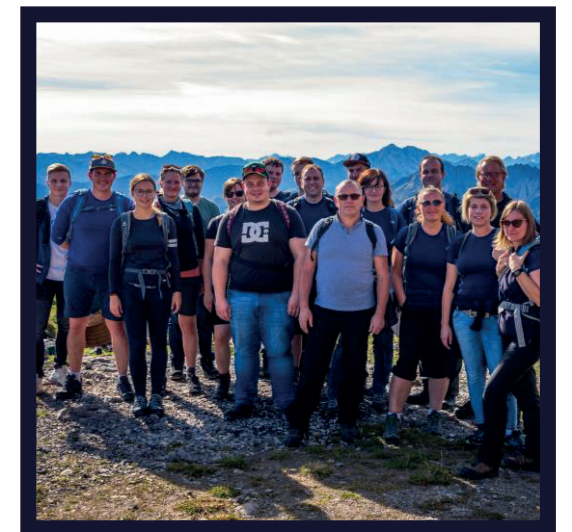
**ATTRAKTIVE  
ZUSATZLEISTUNGEN**



**GARANTIERTE  
ÜBERNAHME**



**AUFSTIEG &  
WEITERBILDUNG**



**FLACHE  
HIERARCHIEN**

# KONSTRUKTIONSMECHANIKER m | w | d

## Fachrichtung Feinblechbau

Als Konstruktionsmechaniker bei FISCHER bist du im Metallbaubereich zuhause. Mit modernsten Maschinen stellst du Blechbauteile aus Aluminium, Stahl und Edelstahl her.

### ANFORDERUNGEN

- Geschicklichkeit und Auge-Hand-Koordination (z.B. beim Verschrauben und Nieten von Metallbauteilen oder Setzen von Schweißpunkten)
- Sorgfalt (z.B. beim Präzisionsschneiden von Blechen)
- Technisches Verständnis (z.B. beim Warten der Maschinen)
- Räumliches Vorstellungsvermögen (z.B. Herstellen von Werkstücken nach technischen Zeichnungen)
- Gute körperliche Konstitution (z.B. Heben schwerer Bauteile)

**AUSBILDUNGSDAUER:** 3,5 Jahre

**SCHULISCHE VORAUSSETZUNGEN:** Abschluss der Mittelschule oder Mittlere Reife



# MASCHINEN- UND ANLAGENFÜHRER m | w | d

Mithilfe von Hightech-Maschinen stellst du Blechbauteile aus Aluminium, Stahl und Edelstahl her. Deine Aufgaben umfassen die Steuerung und Überwachung von sämtlichen Funktionen und Prozessen sowie die Wartung und Fehlerbehebung.

## ANFORDERUNGEN

- Technisches Interesse und Verständnis (z.B. für die Maschinen und Anlagen)
- Sorgfalt (z.B. für die Dokumentation von Produktionsdaten und Durchführung von Kontrollen)
- Exakte Arbeitsweise (z.B. für die Wartung und Inspektion von Maschinen und Anlagen)

**AUSBILDUNGSDAUER:** 2 Jahre

**SCHULISCHE VORAUSSETZUNGEN:** Abschluss der Mittelschule oder Mittlere Reife



# TECHNISCHER SYSTEMPLANER m | w | d

## Fachrichtung Stahl- und Metallbautechnik

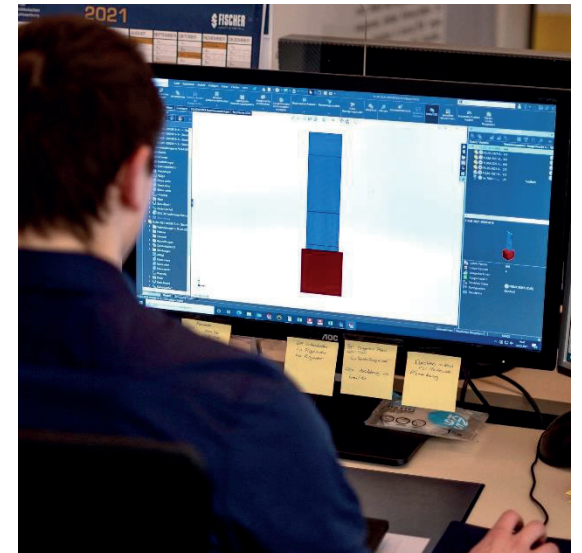
Als technischer Systemplaner bist du verantwortlich für die Erstellung von Zeichnungen und technischen Unterlagen für Stahl- und Metallbauten. Dabei konstruierst du überwiegend mit unserem CAD-Programm am Computer.

### ANFORDERUNGEN

- Technisches Verständnis (z.B. beim Planen von komplexen Werbeanlagen)
- Sorgfalt (z.B. beim Anfertigen präziser und normgerechter Zeichnungen)
- Räumliches Vorstellungsvermögen und rechnerische Fähigkeiten (z.B. beim dreidimensionalen Darstellen von Stahl- und Metallkonstruktionen, beim Berechnen von Maßen und Kennwerten)

**AUSBILDUNGSDAUER:** 3,5 Jahre

**SCHULISCHE VORAUSSETZUNGEN:** Abschluss der Mittelschule oder Mittlere Reife



# ELEKTROANLAGENMONTEUR m | w | d

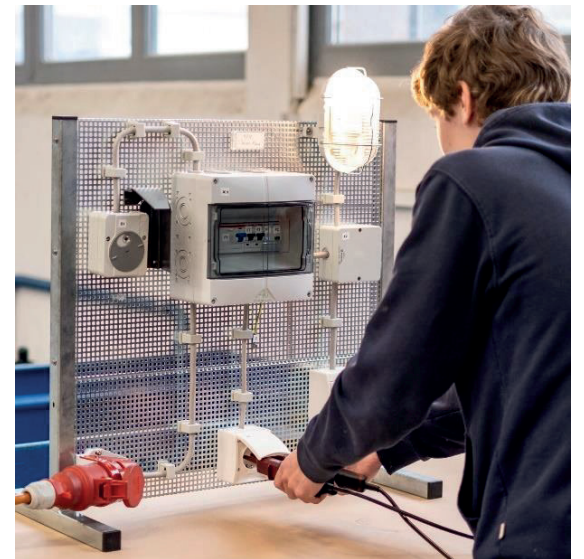
Als Elektroanlagenmonteur bei FISCHER sorgst du dafür, dass große Beleuchtungsanlagen einwandfrei funktionieren. Das Planen, Montieren und Installieren liegt in deiner Verantwortung.

## ANFORDERUNGEN

- Sorgfalt und Verantwortungsbewusstsein (z.B. beim Prüfen der Sicherheits- und Schutzfunktionen elektrischer Anlagen)
- Geschicklichkeit und Auge-Hand-Koordination (z.B. beim Verkabeln von Baugruppen)
- Umsicht (z.B. beim Arbeiten an stromführenden Bauteilen und Spannungsanschlüssen)
- Technisches Verständnis (z.B. bei der Arbeit mit Prüf- und Messgeräten oder beim Skizzieren technischer Pläne)

**AUSBILDUNGSDAUER:** 3 Jahre

**SCHULISCHE VORAUSSETZUNGEN:** Abschluss der Mittelschule oder Mittlere Reife



# SCHILDER- UND LICHTREKLAMEHERSTELLER m | w | d

Schilder- und Lichtreklamehersteller/innen entwerfen Schilder, Werbe- und Kommunikationsanlagen, stellen sie her und montieren sie anschließend.

## ANFORDERUNGEN

- Handwerkliches Geschick (z.B. beim Verkleben von Spezialfolien oder Zurichten von Plexiglas für beleuchtete Buchstaben)
- Sorgfalt (z.B. beim Anfertigen einer Reinzeichnung für die Herstellung)
- Kreativität (z.B. beim Entwerfen von Schriften, Zeichen und bildlichen Darstellungen)
- Teamfähigkeit (z.B. beim Zusammenarbeiten mit anderen Fachkräften beim Zusammenbau großformatiger Werbeanlagen)

**AUSBILDUNGSDAUER:** 3 Jahre

**SCHULISCHE VORAUSSETZUNGEN:** Abschluss der Mittelschule oder Mittlere Reife





# FACHINFORMATIKER m | w | d

## Fachrichtung Systemintegration

Fachinformatiker/innen der Fachrichtung Systemintegration planen und konfigurieren IT-Systeme. Hierfür vernetzen sie Hard- und Softwarekomponenten zu komplexen Systemen.

### ANFORDERUNGEN

- Technisches Verständnis und Handgeschick (z.B. IT Systeme hinsichtlich der Anforderungen an die Software analysieren, Hardwarekomponenten in IT Systemen austauschen)
- Kreativität (z.B. neuartige IT Lösungen realisieren)
- Durchhaltevermögen (z.B. langwierige Fehlersuchen durchführen)
- Kundenorientierung und Kommunikationsfähigkeit (z.B. Nutzer beraten und schulen)
- Lernbereitschaft (z.B. sich kontinuierlich Kenntnisse über neue technische Entwicklungen in der IT Branche aneignen)

**AUSBILDUNGSDAUER:** 3 Jahre

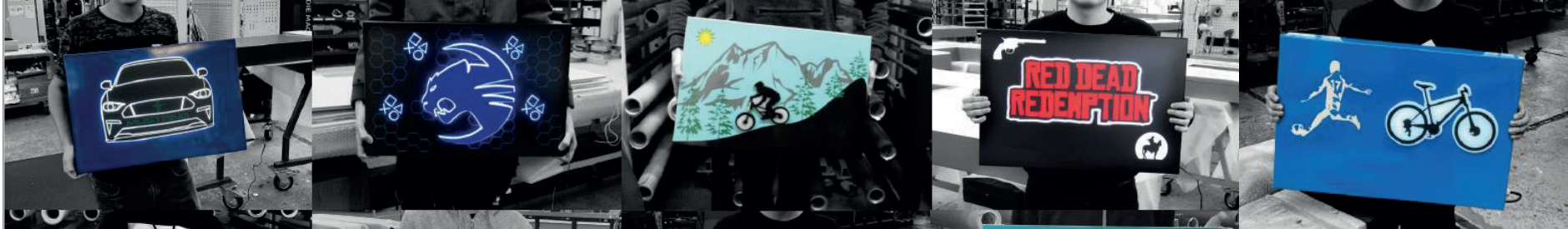
**SCHULISCHE VORAUSSETZUNGEN:** Mittlere Reife



# MACH' BEI FISCHER EIN LEUCHTENDES PRAKTIKUM

## EIN PRAKTIKUM – VERSCHIEDENE BERUFE:

- Konstruktionsmechaniker m|w|d
- Schilder- & Lichtreklamehersteller m|w|d
- Elektroanlagenmonteur m|w|d



Du weißt schon genau was du willst?

Natürlich kannst du auch in einzelne Ausbildungsberufe hineinschnuppern!

**KOMM VORBEI ODER RUF UNS AN - WIR FINDEN DAS PASSENDE FÜR DICH!**