

UFZ NIEDERSTETTEN E.V.

Dein Neustart in der Industrie – mit dem UFZ Niederstetten!

Seit 1971 vermittelt das UFZ Niederstetten praxisnahe Umschulung, Weiterbildung und überbetriebliche Ausbildung in Metall, Elektronik und Mechatronik – genau das, was die Industrie heute braucht. Bis 2025 haben wir **über 700 Facharbeiter in 45 Umschulungen** erfolgreich begleitet.

In nur 16 Monaten erlernen Sie praxisnah die Grundlagen der Metallbearbeitung und -montage. Mit dem Abschluss als Fachkraft für Metalltechnik eröffnen sich Ihnen vielfältige Einsatzmöglichkeiten in der Industrie. Ob in der Montage, Instandhaltung oder Fertigung – Sie sind bestens vorbereitet.

Sprechen Sie uns an und starten Sie jetzt durch!

Weiterbildungsprämien erhalten

Prämie für bestandene Prüfung

Sie erhalten eine Prämie von 1.000 € nach erfolgreich abgelegter Abschlussprüfung

Monatliches Weiterbildungsgeld

Erhalten Sie 150 € pro Monat zusätzlich



UFZ NIEDERSTETTEN E.V.

Oberstetter Straße 10 | 97996 Niederstetten
07932 26099-0
info@ufz-ev.de
www.ufz-ev.de

Ihr Ausbilder:

Herr Max Schmitt
07932 26099-20
t.klawitter@ufz-ev.de



WIR MACHEN SCHULE!



WIR MACHEN SCHULE!



UMSCHULUNG

Fachkraft für Metalltechnik (m/w/d)

ANNA KAZIOR (36 Jahre)

seit 2015 in Deutschland / Umschülerin
Industriemechaniker von 2020-2022

“ Ich hatte vor der Umschulung Befürchtungen, ob meine Sprachkenntnisse ausreichen. Meine Eltern haben mir aber geraten, dass ich das nur erfahre, wenn ich es selbst ausprobiere und ich bin froh darüber.

Die Umschulung im UFZ Niederstetten e.V. hat mir sehr gefallen, da ich hier selbstständig und produktiv arbeiten konnte. Die Ausbilder gaben mir wertvolle Tipps und förderten die Eigeninitiative.”



UMSCHULUNG

zur

Fachkraft für Metalltechnik

(M/W/D)

01. April 2026 - 31. Juli 2027

LEHRGANGSINHALTE:

- Einfache Bauteile manuell und maschinell herstellen
- Bauteile und Baugruppen nach Industriestandard fertigen
- Technische Systeme herstellen
- Baugruppen montieren und automatisierte Anlagen in Betrieb nehmen
- Betriebssicherheit von Anlagen gewährleisten
- Komplexe industrielle Anlagen herstellen, montieren und in Betrieb nehmen
- Standard-Berufsbildpositionen integrieren:
 - Organisation des Ausbildungsbetriebs
 - Berufsbildung, Arbeits- und Tarifrecht
 - Sicherheit und Gesundheit bei der Arbeit
 - Umweltschutz

TICO MARINO (25 Jahre)

Umschüler Elektroniker für Betriebstechnik
von 2023 - 2025

"Ich habe die Umschulung verspätet begonnen, konnte aber die verpassten Inhalte durch die Streichung des ersten Praktikums sehr gut aufarbeiten. Die Ausbilder unterstützen mich, und trotz meines späten Einstiegs habe ich die Zwischenprüfung sowie die Abschlussprüfung äußerst erfolgreich abgeschlossen. Da ich nicht mobil bin, wurde ich täglich vom UFZ-Bus abgeholt und wieder nach Hause gebracht. Das ermöglichte mir die Teilnahme an der Umschulung."



Lehrgangsdauer:

16 Monate Vollzeit im Dualen System
(1,25 Schultage pro Woche in der Berufsschule
Bad Mergentheim, 2x 3 Monate Praktikum)

Arbeitszeit:

38,33 Std. / Woche
(Mo.-Do- 07:00 Uhr - 16:30 Uhr
Fr. 07:00 Uhr - 12:30 Uhr)