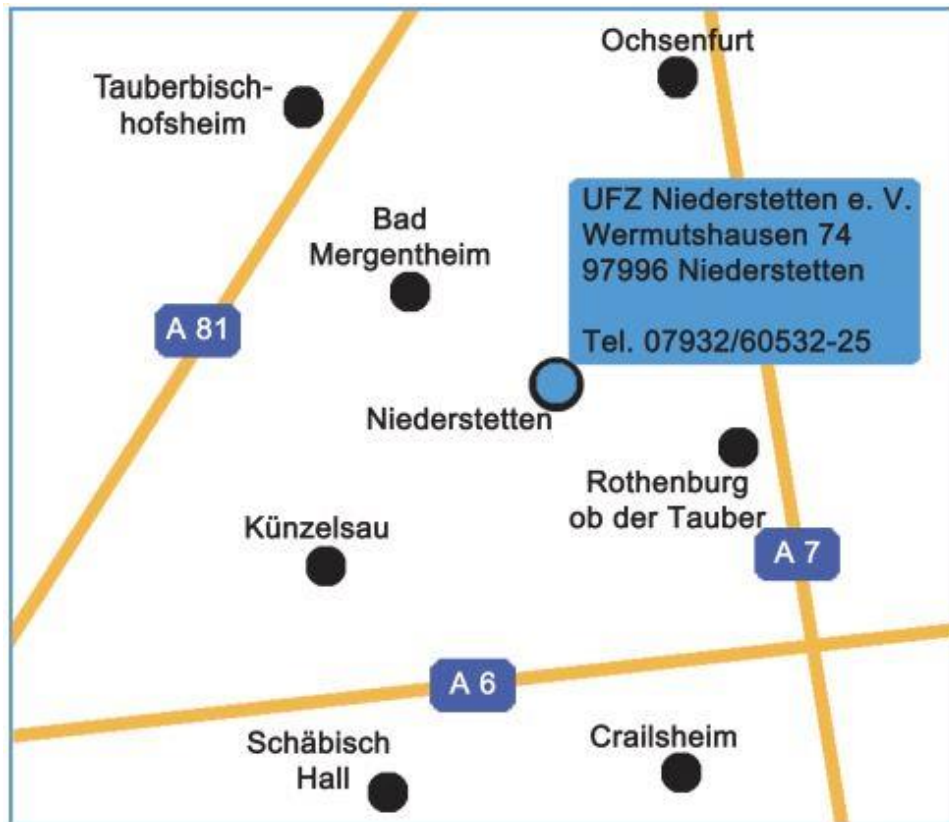


Planen Sie mit uns Ihren Erfolg

In über 40 Jahren ist das UFZ zu einem Qualitätsbegriff geworden, wenn es um Fort- und Weiterbildung, Umschulung oder überbetriebliche Ausbildung geht. Immer die Hand am Puls der Zeit, vermittelt das UFZ seinen Schülern neueste Technologien in den Bereichen Metall/Elektronik und orientiert sich damit konsequent an den Bedürfnissen der heimischen Industrie. Qualifizierte und hoch motivierte Lehrkräfte bilden an der Schule in Niederstetten aus, unterstützt durch einen aktuellen Maschinenpark und zeitgemäße Computeranlagen. Gefördert durch Landkreis, Industrie- und Handelskammer, Handwerkskammer, Bauernverband und durch die umliegenden Industriebetriebe, konnte das UFZ seit Bestehen schon mehrere tausend Schüler ausbilden und schulen.



Umschulung zum Industriemechaniker/in

Einsatzgebiet Produktionstechnik

Dauer: 24 Monate

UFZ Niederstetten e. V. • Wermutshausen 74 • 97996 Niederstetten

Telefon 07932 60532-27 • Telefax 07932 7478 • E-Mail info@ufz-ev.de • www.ufz-ev.de



Gerne steht Ihnen Hr. Schmitt-Köhler für weitere Informationen zur Verfügung.

Kontakt: UFZ Niederstetten e.V.
Herrn Max Schmitt
Wermutshausen 74
97996 Niederstetten

Tel. 07932/60532-25
E-Mail: m.schmitt@ufz-ev.de
www.ufz-ev.de

Ihre Teilnahme an der Umschulung ist über einen Bildungsgutschein förderfähig! Die Finanzierung durch einen Versicherungsträger, die Bundeswehr, Ihr Unternehmen oder Sie als Selbstzahler ist ebenfalls möglich.



Umschulung

zum

Industriemechaniker/in

Einsatzgebiet Produktionstechnik

Industriemechaniker/innen stellen Geräteteile und Baugruppen für Maschinen und Produktionsanlagen her, richten sie ein oder bauen sie um. Sie überwachen und optimieren Fertigungsprozesse und übernehmen Reparatur- und Wartungsaufgaben.

Sie sorgen mit dafür, dass die Fertigungsstraßen der Automobilindustrie reibungslos funktionieren oder dass CNC-Maschinen Bohr-Fräs- und Drehvorgänge an einem Werkstück zuverlässig in einem Arbeitsgang erledigen. Ein Schaden am Getriebe einer Drehmaschine führt zum Produktionsstillstand? Industriemechaniker/innen sorgen für die Demontage des defekten Zahnrades, beschaffen das richtige Ersatzteil oder fertigen es selbst an. Sie bauen es ein, prüfen die Funktionen und stellen so sicher, dass die Ausfallzeit eines Gerätes oder ganzer technischer Systeme so gering wie möglich bleibt. Sie bedienen die Maschinen auch selbst oder rüsten sie beim Wechsel von Produktionsgängen um. Zudem richten sie Arbeitsplätze ein und passen Maschinen an spezifische Erfordernisse an.

Zugangsvoraussetzung: mind. Hauptschulabschluss oder ähnlich
Sprachniveau mind. B2 – besser C1

Abschlussprüfung: vor der IHK Heilbronn-Franken

Beginn/Dauer: 18.7.2016 / 2 Jahre

Weitere Berufsinformationen unter BERUFENET:

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

