



## Bildungsangebote 2021

## Rheine

... gemeinsam eine Perspektive für die berufliche Zukunft schaffen

Starttermine im 1. Halbjahr 2021	
Umschulungen Start 15.03.2021	Termine / Dauer
<b>Industriemechaniker (m/w)</b> Fachrichtung Instandhaltung IHK Prüfung, Teilnahme in Vollzeit	<b>15.03.2021</b> Zustieg bis 12.04.21 28 Monate
<b>Zerspanungsmechaniker (m/w)</b> Fachrichtung Drehtechnik IHK Prüfung, Teilnahme in Vollzeit	<b>15.03.2021</b> Zustieg bis 12.04.21 28 Monate
<b>Maschinen- und Anlagenführer (m/w)</b> Schwerpunkt Metall- und Kunststofftechnik IHK Prüfung, Teilnahme in Vollzeit	<b>15.03.2021</b> Zustieg bis 12.04.21 16 Monate
<b>Fachkraft für Metalltechnik (m/w)</b> Fachrichtung Konstruktionstechnik IHK Prüfung, Teilnahme in Vollzeit	<b>15.03.2021</b> Zustieg bis 12.04.21 16 Monate
Vorbereitung auf die externe IHK-Prüfung	Termine / Dauer
<b>Maschinen- und Anlagenführer (m/w)</b> Schwerpunkt Metall- und Kunststofftechnik IHK Prüfung, Teilnahme in Vollzeit	<b>28.06.2021</b> Zustieg bis 26.07.21 bis zu 7 Monate

Starttermine im 2. Halbjahr 2021	
Umschulungen Start 27.09.2021	Termine / Dauer
<b>Industriemechaniker (m/w)</b> Fachrichtung Instandhaltung IHK Prüfung, Teilnahme in Vollzeit	<b>27.09.2021</b> Zustieg bis 25.10.21 28 Monate
<b>Zerspanungsmechaniker (m/w)</b> Fachrichtung Drehtechnik IHK Prüfung, Teilnahme in Vollzeit	<b>27.09.2021</b> Zustieg bis 25.10.21 28 Monate
<b>Maschinen- und Anlagenführer (m/w)</b> Schwerpunkt Metall- und Kunststofftechnik IHK Prüfung, Teilnahme in Vollzeit	<b>27.09.2021</b> Zustieg bis 25.10.21 16 Monate
<b>Fachkraft für Metalltechnik (m/w)</b> Fachrichtung Konstruktionstechnik IHK Prüfung, Teilnahme in Vollzeit	<b>27.09.2021</b> Zustieg bis 25.10.21 16 Monate
Vorbereitung auf die externe IHK-Prüfung	Termine / Dauer
<b>Maschinen- und Anlagenführer (m/w)</b> Schwerpunkt Metall- und Kunststofftechnik IHK Prüfung, Teilnahme in Vollzeit	<b>29.11.2021</b> Zustieg bis 27.12.21 bis zu 7 Monate

# bfw – Unternehmen für Bildung.

Ihre Ansprechpartnerin vor Ort: Frau Martina Strunk



## Bildungsangebote 2021

## Rheine

... gemeinsam eine Perspektive für die berufliche Zukunft schaffen

Starttermine frei wählbar		
Qualifizierungen		Termine / Dauer
<b>Teilqualifizierung Maschinen- und Anlagenführer (m/w)</b> Fachrichtung Metall- und Kunststofftechnik mit berufssprachlicher Ergänzung Teilnahmebescheinigung, Teilnahme in Vollzeit		<b>variabler Einstieg</b> Module 2 – 4 Monate
<b>Marktorientiertes Zerspanungstraining</b> Erwerb Staplerschein, Kranschein Teilnahmebescheinigung, Stapler- und Kranführerschein, Teilnahme in Vollzeit		<b>variabler Einstieg</b> bis zu 7 Monaten
<b>Gabelstaplerfahrer (m/w)</b> nach DGVV Vorschrift 68 / DGVV Grundsatz 308-001 / DGVV Vorschrift 1 Staplerführerschein und Teilnahmebescheinigung, Teilnahme in Vollzeit		<b>monatlich 1 Kurs</b> (Starttermin bitte anfragen) 3 Tage
<b>Technologiezentrum Metall – modularer Aufbau</b> Grundlagen Metallverarbeitung, Drehen/Fräsen konventionell, Pneumatik, Hydraulik, SPS-Technik Teilnahmebescheinigung, Teilnahme in Vollzeit		<b>variabler Einstieg</b> bis zu 4 Monaten (Module nach Bedarf wählbar)
<b>Schweißer (m/w)</b> <b>MAG, WIG, Lichtbogenhand, Gasschweißen</b> Prüfbescheinigung TÜV Nord, Teilnahmebescheinigung, Teilnahme in Vollzeit		<b>variabler Einstieg</b> bis zu 6 Monaten
Berufsbegleitende Lehrgänge		Termine / Dauer
<b>Grundlehrgang – Metall</b>		<b>variabler Einstieg</b> bis zu 2 Wochen Module kombinierbar
<b>Grundlehrgang – maschinelles Zerspanen (Drehen / Fräsen)</b>		
<b>Aufbaulehrgang – maschinelles Zerspanen (Drehen / Fräsen)</b>		
<b>Montage von Baugruppen</b>		
<b>Steuerungstechnik – Pneumatik/Hydraulik</b>		
<b>Steuerungstechnik – Elektropneumatik</b>		
<b>Steuerungstechnik – SPS</b>		
<b>Schaltschrankübliche Verdrahtung und Fehlersuche</b>		
<b>Einführung in unterschiedliche Schweißverfahren</b>		
Vorbereitung auf die IHK-Prüfung		Termine / Dauer
<b>Facharbeiterprüfung Teil 1</b> Drehen / Fräsen / Steuerungstechnik		ca. 2 Wochen vor der praktischen Sommer- oder Winterprüfung
<b>Facharbeiterprüfung Teil 2</b> Drehen / Fräsen / Montage		

### Berufsbildungsstätte Rheine

Morsestraße 6 • 48432 Rheine

Tel 05971 9662-0 • Fax 05971 9662-62

M@il: rheine@bfw.de • Internet: www.bfw.de/rheine



Unternehmen für Bildung.