



### Bildungsangebote 2019-2021

...gemeinsam eine Perspektive für die berufliche Zukunft schaffen ...

	Umschulung	Beginn	Dauer	Abschluss
Umschulungen (§ 81)	<b>Industriemechaniker (m/w/d)</b> Maschinen- und Anlagenbau oder Feingerätebau <b>Konstruktionsmechaniker (m/w/d)</b> Schweißtechnik oder Ausrüstungstechnik, Stahl- u. Metallbau <b>Fluggerätmechaniker (m/w/d)</b> Fertigungstechnik <b>Elektroniker (m/w/d)</b> Betriebstechnik <b>Mechatroniker (m/w/d)</b> <b>Zerspanungsmechaniker (m/w/d)</b> Dreh- oder Frässysteme	<b>05.08.2019</b> Zustieg bis 20.09.19	<b>24 Monate</b>	<b>IHK-Abschluss/ HK Hamburg</b>
	<b>Industriemechaniker (m/w/d)</b> Maschinen- und Anlagenbau oder Feingerätebau <b>Konstruktionsmechaniker (m/w/d)</b> Schweißtechnik oder Ausrüstungstechnik, Stahl- u. Metallbau <b>Fluggerätmechaniker (m/w/d)</b> Fertigungstechnik <b>Elektroniker (m/w/d)</b> Betriebstechnik <b>Mechatroniker (m/w/d)</b> <b>Zerspanungsmechaniker (m/w/d)</b> Dreh- oder Frässysteme	<b>10.02.2020</b> Zustieg bis 16.03.20  <b>10.08.2020</b> Zustieg bis 14.09.20	<b>24 Monate</b>	<b>IHK-Abschluss/ HK Hamburg</b>
	<b>Fachkraft für Metalltechnik</b> Fachrichtung Montagetechnik optional mit berufsbezogenem Deutsch	<b>02.09.2019</b> Zustieg bis 30.09.19 <b>01.09.2020</b>	<b>22 Monate</b>	<b>IHK-Abschluss/ HK Hamburg</b>
	<b>Industrieelektriker (m/w/d)</b> Betriebstechnik optional mit berufsbezogenem Deutsch	<b>02.09.2019</b> Zustieg bis 30.09.19	<b>22 Monate</b>	<b>IHK-Abschluss/ HK Hamburg</b>
	<b>Industriemechaniker (m/w/d)</b> Maschinen- und Anlagenbau oder Feingerätebau <b>Konstruktionsmechaniker (m/w/d)</b> Schweißtechnik oder Ausrüstungstechnik, Stahl- u. Metallbau <b>Fluggerätmechaniker (m/w/d)</b> Fertigungstechnik <b>Elektroniker (m/w/d)</b> Betriebstechnik <b>Mechatroniker (m/w/d)</b> <b>Zerspanungsmechaniker (m/w/d)</b> Dreh- oder Frässysteme	<b>08.02.2021</b> <b>09.08.2021</b>	<b>24 Monate</b>	<b>IHK-Abschluss/ HK Hamburg</b>



### Bildungsangebote 2019-2021

...gemeinsam eine Perspektive für die berufliche Zukunft schaffen ...

	Qualifizierung	Beginn	Dauer	Abschluss
Fort- und Weiterbildung (§ 81)	<b>Fachwerkstatt Spanende Metallbearbeitung</b> Zerspanung konventionell Drehen und Fräsen	laufender Einstieg	individuell 2 - 12 Wochen	bfw-Teilnahme- bescheinigung
	<b>Fachwerkstatt Spanende Metallbearbeitung</b> CNC-Technik Drehen, Fräsen, Programmierung	Termine auf Anfrage	individuell 1 - 6 Monate	bfw-Teilnahme- bescheinigung
	<b>Technologiezentrum Luftfahrt</b> Blechbearbeitung, Fastener etc.	laufender Einstieg	individuell 1 - 6 Monate	bfw-Teilnahme- bescheinigung
	<b>Strukturmechaniker (m/w/d)</b>	13.08.2019 04.11.2019	4 Monate inkl. Praktikum	bfw-Teilnahme- bescheinigung
	<b>Technologiezentrum Metall-Elektro (Gesamt)</b> Steuerungstechnik, Hydraulik und Pneumatik Berufsorientierung im Metall- und Elektrobereich etc.	laufender Einstieg	individuell 2 - 16 Wochen	bfw-Teilnahme- bescheinigung
	<b>Technologiezentrum Metall-Elektro (Modul 7) Elektrotechnik: Grundlagen für Metall</b>	Termine auf Anfrage	16 Wochen	bfw-Teilnahme- bescheinigung
	<b>Technologiezentrum Metall-Elektro (Modul 9) Steuerungstechnik</b>	Termine auf Anfrage	8 Wochen	bfw-Teilnahme- bescheinigung
	<b>Technologiezentrum Metall-Elektro (Modul 12) Elektrofachkraft für festgelegte Tätigkeiten</b>	Termine auf Anfrage	8 Wochen	bfw-Teilnahme- bescheinigung
	<b>Technologiezentrum Metall-Elektro (Modul 13) Berufsorientierung im Metall- und Elektrobereich</b> Vorbereitung auf Umschulung	Termine auf Anfrage	8 Wochen	bfw-Teilnahme- bescheinigung

Für weitere Angebote – bitte umblättern



### Bildungsangebote 2019-2021

...gemeinsam eine Perspektive für die berufliche Zukunft schaffen ...

	Qualifizierung	Beginn	Dauer	Abschluss
Fort- und Weiterbildung (§ 81)	<b>Fachwerkstatt Schweißen (DVS-Kursstätte)</b> Schutzgas-, Lichtbogenhand-, Autogenschweißverfahren, Brennschneiden	17.06.19 01.07.19 12.08.19 02.09.19 ...	individuell 1 - 9 Monate	DVS-Schweiß- prüfungen nach EN ISO 9606 - 1
	<b>Fachwerkstatt Schweißen (DVS-Kursstätte)</b> <b>Lichtbogenhandschweißen</b> Module: E1 - E6	17.06.19 01.07.19 12.08.19 02.09.19 ...	individuell 1 - 4 Monate	DVS-Schweiß- prüfungen nach EN ISO 9606 - 1
	<b>Fachwerkstatt Schweißen (DVS-Kursstätte)</b> <b>Gasschweißen (Acetylen-Sauerstoff)</b> Module: G3 - G6	17.06.19 01.07.19 12.08.19 02.09.19 ...	individuell 1 - 2 Monate	DVS-Schweiß- prüfungen nach EN ISO 9606 - 1
	<b>Fachwerkstatt Schweißen (DVS-Kursstätte)</b> <b>Metall-Aktivgasschweißen</b> Module: M1 - M6	17.06.19 01.07.19 12.08.19 02.09.19 ...	individuell 1 - 4 Monate	DVS-Schweiß- prüfungen nach EN ISO 9606 - 1
	<b>Fachwerkstatt Schweißen (DVS-Kursstätte)</b> <b>Wolfram-Inertgasschweißen</b> Module: T1 - T6	17.06.19 01.07.19 12.08.19 02.09.19 ...	individuell 1 - 4 Monate	DVS-Schweiß- prüfungen nach EN ISO 9606 - 1

### Bildungsangebote 2019-2021

...gemeinsam eine Perspektive für die berufliche Zukunft schaffen ...

	Qualifizierung	Beginn	Dauer	Abschluss
Aktivierung und Vermittlung (§ 45)	<b>Schweißwerkstatt modular</b> AVGS-MAT, §45 Abs.1, Satz1, Ziffer 1, SGB III, Nr. 2	17.06.19 01.07.19 12.08.19 02.09.19 ...	8 Wochen	bfw-Teilnahmebescheinigung, DVS-Schweißprüfungen
	<b>Schweißer-Wiederholungsprüfungen</b> AVGS-MAT, §45 Abs.1, Satz1, Ziffer 1, SGB III, Nr. 2	Termine auf Anfrage	3-21 Tage	DVS-Schweißprüfungen
	<b>Modulare Kenntnisvermittlung nach § 45 SGB III: Modulare Automatisierungstechnik</b> AVGS-MAT, §45 Abs.1, Satz1, Ziffer 1, SGB III, Nr. 2	Termine auf Anfrage	8 Wochen	bfw-Teilnahmebescheinigung
	<b>Modulare Kenntnisvermittlung nach § 45 SGB III: - Modulare maschinelle Metallbearbeitung</b> AVGS-MAT, §45 Abs.1, Satz1, Ziffer 1, SGB III, Nr. 2	Termine auf Anfrage	8 Wochen	bfw-Teilnahmebescheinigung
Firmenkunden	<b>Spezielle Seminare auf Anfrage</b> für Mitarbeiter von Firmen, Innungen, Arbeitssuchende und Privatkunden	Termine auf Anfrage	individuell	bfw- Teilnahmebescheinigung oder DVS-Schweißprüfungen u. a.