

Termine

Bitte beachten Sie die Fördermöglichkeiten!

WANN?	WAS?
Lfd.	Bewerbungsannahme für eine Einstiegsqualifizierung (EQ)
Lfd. Einstieg	<p>Anpassungsqualifizierung Modul 1 – 5 Maßnahme-Nrn. 355/0130/2015 und 355/0007/2016 (zugelassene Maßnahmen für Bildungsgutschein)</p> <p>Jeweils 6 Monate incl. 4 Wochen Betriebspraktikum</p> <p>Modul 1: Konventionelle maschinelle Zerspänung Modul 2: CNC – Drehen und Fräsen Modul 3: Steuerungstechnik, Hydraulik und Pneumatik Modul 4: Thermische Trenn- und Fügeverfahren / Schweißtechnik Modul 5: Grundlagen der Metallbearbeitung und –Verarbeitung</p> <p>Abschluss: Trägerzertifikat (+ DVS-Prüfungszeugnis) Anmeldung zur externen Prüfung der IHK kann bei Vorliegen der Zulassungsvoraussetzungen erfolgen.</p>
03.12.2018 Letmathe	<p>Beginn der 2. Phase des 5. Projektes „Zukunft Metall: Qualifizierung für geflüchtete Menschen“ des Märkischen Arbeitgeberverbandes in Kooperation mit dem JOBCENTER, den EURO-Schulen MK sowie verschiedenen Unternehmen aus der Region. Maßnahme-Nr. (Phase 2) 355/0065/2016 (zugel. Maßnahme/n für Aktivierungs- u. Vermittlungsgutschein (AVGS))</p> <p>1. Phase: Berufsbezogener Sprachkurs mit Integrationsbegleitung 2. Phase: Berufliche Qualifizierung - Metalltechnik für Industrieberufe 3. Phase: Betriebliche Erprobung/ Praktika in teilnehmenden Unternehmen der Region</p>
21.01.2019 Letmathe und Plettenberg (nachträglicher Einstieg bis max. 07.03.19 möglich!)	<p>Beginn der Umschulung zum/zur Industriemechaniker/-in, Werkzeugmechaniker/-in oder Zerspänungsmechaniker/-in STANDORT: Letmathe und Plettenberg Maßnahme-Nrn. IM/WM/ZM 355/.../2018; (zugelassene Maßnahmen für Bildungsgutschein)</p> <p>24 Monate incl. 10 Wochen Betriebspraktikum Abschluss: IHK-Prüfung</p>
21.01.2019 (nachträglicher Einstieg bis max. 07.03.19 möglich!)	<p>Beginn der Umschulung zum/zur Maschinen- u. Anlagenführer/-in, STANDORT: Plettenberg Maßnahme-Nr. 355/.../2018 (zugelassene Maßnahme für Bildungsgutschein)</p> <p>12 Monate incl. 16 Wochen Betriebspraktikum Abschluss: IHK-Prüfung</p>