

## Modulare Weiterbildung Produktionsfachkraft - mit individuellem Einstieg -

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Maßnahmeträger:</b>         | <b>ZAL Berlin-Brandenburg GmbH</b>   |
| <b>Maßnahmeort:</b>            | <b>ZAL Wildau</b><br>Schwartzkopffstraße 11, 15745 Wildau (S-Bahnhof Wildau)   |
| <b>Maßnahmenummer:</b>         | <b>035 / 139 / 2022</b>  |
| <b>Maßnahmebeginn:</b>         | Individueller Einstieg   |
| <b>Maßnahmedauer:</b>          | 6 Monate   |
| <b>Zugangsvoraussetzungen:</b> | gesundheitliche Eignung<br>fachlich: keine Voraussetzungen   |
| <b>Bildungsinhalte:</b>        | <ul style="list-style-type: none"><li>• Grundlagen der Metallbearbeitung</li><li>• Bohren, Schneiden, Stanzen, Richten, Kanten</li><li>• Hydraulik, Pneumatik</li><li>• Montage- und Demontagen von Anlagen und Maschinen</li><li>• Mess- und Prüftechnik</li><li>• Schweißen MAG</li><li>• Elektroniklöten und Grundlagen SMD-Löten</li></ul> |
| <b>Abschluss:</b>              | Zertifikat ZAL-BB<br>TÜV-Prüfungsbescheinigungen beim Schweißen<br>Gabelstaplerfahrausweis bei Gabelstaplerausbildung  |
| <b>Vermittlungsquote:</b>      | In den letzten Jahren wurden regelmäßig über 90% unserer Teilnehmer/innen in Arbeit vermittelt.  |
| <b>Tätigkeitsbereiche:</b>     | Industriebetriebe, besonders Automobilbau  |
| <b>Kosten:</b>                 | Bei Erfüllung der persönlichen Voraussetzungen können die Maßnahmekosten von der Agentur für Arbeit oder dem Jobcenter mit Bildungsgutschein übernommen werden.  |
| <b>Interessiert?</b>           | Nutzen Sie ein persönliches Beratungsgespräch mit uns!   |
|                                | <b>Ansprechpartner: Frau Mengs und Frau Lindner</b><br><b>03375 / 21 23 21</b>   |



Maßnahme-Nr.: 035 / 139 / 2022

Maßnahmezeitraum: 01.08.2022-09.07.2023

Name: \_\_\_\_\_ Vorname: \_\_\_\_\_ vom: \_\_\_\_\_ bis: \_\_\_\_\_

| Nr. | Bezeichnung                                      | Tage | Teilnahme |
|-----|--|------|-----------|
| 1   | Drehen konventionell                             | 20   |           |
| 2   | Fräsen konventionell                             | 20   |           |
| 3   | Hydraulik / Pneumatik / Elektropneumatik         | 15   |           |
| 4   | Metallbearbeitung                                | 30   |           |
| 5   | Montagetechnik, Fügen, Lager, Wellen, Getriebe   | 20   |           |
| 6   | Mess- und Prüftechnik                            | 10   |           |
| 7   | Elektroniklöten *                                | 10   |           |
| 8   | Grundlagen SMD-Löten *                           | 15   |           |
| 9   | Metallschutzgasschweißen Stahl-Kehlnaht Blech    | 15   |           |
| 10  | Metallschutzgasschweißen Stahl-Stumpfnahht Blech | 20   |           |
| 11  | Metallschutzgasschweißen Stahl-Stumpfnahht Rohr  | 20   |           |
| 12  | Praktikum  | 10   |           |
| 13  | Praktikum  | 20   |           |
|     | <b>Summe</b>                                     |      |           |

\* Diese Module finden in der Bildungsstätte Berlin statt

Betriebsruhe: 19.05.2023, 02.10.2023