

Berufliche Abklärung

Berufseignungsklä rung im 1. Arbeitsmarkt der Metallindustrie

Dieses Angebot richtet sich an Jugendliche welche eine Erstausbildung anstreben, wie auch an Menschen, die eine Umschulung absolvieren. Ergoexpert bietet die Berufseignungsklä rung im Bereich Metallindustrie (bspw. Produktionsmechaniker/in oder Konstrukteur/in) in Zusammenarbeit mit den Firmen Zesar AG und Agytec AG an. Beide Firmen befinden sich, im und neben dem Experience-Center von ergoexpert AG in Tavannes.

Die Abklärungen werden von einem Lehrlingsausbildner und einem Arbeitsagogen durchgeführt. Die fachlichen Kompetenzen wie auch die persönlichen und sozialen Ressourcen werden zusammengetragen und ausgewertet. Die Ergebnisse dienen als Entscheidungsgrundlage für weitere berufliche Massnahmen. Die IV-Berater/innen und die Teilnehmenden erhalten nach der 1 - 3-monatigen Abklärung, einen aussagekräftigen und mit klaren Resultaten und validierten Testauswertungen hinterlegten Abklärungsbericht und eine Empfehlung für das weitere Vorgehen, in Bezug auf die Ausbildung oder Umschulung. Je nach Erkenntnissen, kann der Verlauf bei ergoexpert oder einer der Partnerfirmen weitergeführt werden.

Ziel: Klärung eines passenden Berufsfeldes

Inhalte und Umfang im 1. Arbeitsmarkt

1. Monat bei ergoexpert AG

- Intensive Beurteilung im mechanischen oder im technischen Büro (Hamet2 Modul1)
- Einzelne Testtage bei Zesar AG oder Agytec AG
- Empfehlung für das weitere Vorgehen mit belegbaren Auswertungen und validierten Tests

2. und 3. Monat als Ergänzung nach der Abklärung bei Zesar AG oder Agytec AG

- Auswertung und Begleitung der Einsätze durch ergoexpert
- psychisch, physisch und kognitive Abklärung und Auswertung bezüglich Eignung für einen der Berufe
- Empfehlung für das weitere Vorgehen anhand der Resultate
- Abschlussbericht und Abschlussgespräch

Methode:

- Validierte Tests: Bpsw. basic-check oder Multi Check, hamet2 Modul 1, Einstiegstest ECDL Base etc.
- Beurteilen der physischen sowie motorischen Fähigkeiten anhand verschiedener Instrumente und Testverfahren (Motorik, Belastbarkeit, Stärken, Schwächen) und Beobachtungen
- Praktisch Abklärungen in verschiedenen Berufsfeldern der Metallindustrie (bspw. Produktionsmechaniker, Konstrukteur etc.)
- Betreuung durch Fachpersonen und Beurteilung im 1. Arbeitsmarkt

Ergonomie ist ein zentraler Faktor der Produktivität. ergoexpert ist Ihr Schweizer Partner für individuelle Arbeitsplätze, Begleitung und Schulung. Langfristige Ergonomie aus einer Hand.