

Beratung

Gerne beraten und informieren wir Sie zu dem vorliegenden Angebot in einem individuellen Gespräch.

Besuchen Sie uns vor Ort und wenden Sie sich an unsere Mitarbeitenden, die Ihnen gerne weiterhelfen.

Kontakt

EBZ Schmiedel gGmbH
An der Kreisstraße 18
55469 Ohlweiler

Telefon: 06761 - 93 11 0

Telefax: 06761 - 93 11 93

Email: ebz@schmiedel.de

Website: www.ebz-bildung.de



Übungswerkstatt Holz

- Arbeiten mit einem Naturprodukt



Starten Sie Ihren beruflichen Neuanfang im Bereich Holz!

In den regionalen Handwerks- und Industriebetrieben der Holzverarbeitenden Branche herrscht ein großer Bedarf an qualifizierten Fachkräften.

Vor dem Hintergrund dieser gesellschaftlichen und technologischen Entwicklung wollen wir mit dem Angebot unserer "Übungswerkstatt Holz - Arbeiten mit einem Naturprodukt-" entgegenwirken und bieten Ihnen hierzu als zertifizierter Bildungsträger fachlich anspruchsvolle Bausteine zu Ihrer beruflichen Weiterqualifizierung an.

Zielgruppe

Arbeitssuchende mit Interesse an dem Berufsfeld Holz

Zulassungsvoraussetzungen

- Mindestalter 18 Jahre
- Gesundheitliche Eignung
- Handwerkliches Geschick
- Gute Kenntnisse der deutschen Sprache

Ziele und Nutzen

Die Übungswerkstatt Holz ist modular aufgebaut. Sie ermöglicht den Teilnehmenden eine -an den Anforderungen potenzieller Arbeitgeber- ausgerichtete Weiterqualifizierung.

Abschluss

Nach erfolgreicher Teilnahme erhalten die Teilnehmenden ein Zertifikat.

Inhalte und Themen

Die gesamte Maßnahme umfasst insgesamt fünf Bausteine, die aufeinander aufbauen.

Beginn und Dauer

- Laufender Einstieg
- Anzahl Unterrichtseinheiten (max. 1.352 UE*)
- Maßnahmendauer (max. 26 Wochen)

Arbeitszeiten

- Montag – Donnerstag: 07:45 bis 16:45 Uhr
- Freitag: 07:45 bis 12:45 Uhr

Fördermöglichkeiten

Finanzierung durch einen Bildungsgutschein von:

- Agentur für Arbeit
- Jobcenter

Maßnahmenbausteine

Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz

- Kennenlernen von Maßnahmen zur Vorbeugung und Vermeidung von Arbeitsunfällen
- Anwendung berufsbezogener Arbeitsschutz- und Unfallverhütungsvorschriften
- Kennenlernen und Anwendung von Vorschriften des vorbeugenden Brandschutzes
- Werkstattregeln und Hausordnung kennenlernen

Vorbereitende Tätigkeiten

- Kennenlernen der Eigenschaften von Werkstoffen, Halbzeugen und Werkzeugen

Anreißen, Hobeln und Sägen

- Kennenlernen der wichtigsten Mess- und Anreißwerkzeuge
- Kennenlernen des Aufbaus, Gebrauchs und der Pflege von Handwerkzeugen
- Arbeiten mit einfachen Handwerkzeugen wie Hobel, Säge, Raspel, Feile sowie Handbohrmaschine
- Bearbeiten von Oberflächen mit Schleifmitteln unterschiedlicher Beschaffenheit

Bearbeiten von Vollholz u. Plattenwerkstoffen

- Kennenlernen der Arten und Eigenschaften von Holz und Plattenwerkstoffen
- Lagerung und Transport von Holz, Holzwerkstoffplatten nach ergonomischen Gesichtspunkten
- Prüfung und Bewertung von Holz und Holzwerkstoffen auf Verwendbarkeit bzw. qualitative Mängel
- Manuelle und maschinelle Bearbeitung von Holz und Holzwerkstoffen

- Anwendung vorhandener (technischer) Informationen, insbesondere Normen, Richtlinien und Unfallverhütungsvorschriften beachten
- Erkennung und Behebung von Störungen im Fertigungsablauf
- Berücksichtigung qualitätssichernder Maßnahmen

Komplexe Arbeiten

- Fertigung und Montage nach Skizzen, Plänen und technischen Zeichnungen unter Berücksichtigung von Vorschriften und Kundenanforderungen
- Zuschnitt von Holz- und Holzwerkstoffarten
- Bearbeitung und Beschichtung von Werkstoffkanten und -flächen
- Manuelle und maschinelle Herstellung fachgerechter Verbindungen
- Vorgefertigte Bauteile zusammenbauen
- Prüfung, Bewertung und Auswahl geeigneter Verbindungs- Konstruktions- und Zierbeschläge
- Montage und anschließende Funktionsprüfung von Verbindungs- Konstruktions- und Zierbeschlägen
- Berücksichtigung qualitätssichernder Maßnahmen

