



Bekanntmachung des Auswahlverfahrens zur Aufnahme von Nr. 10 Auszubildenden zum Bildungsvorhaben mit dem Code FSE10334

Grafik-CAD/CAM-Experte

umgesetzt im Rahmen des Operationellen Programms ESF 2014-2020 der Autonomen Provinz Bozen und kofinanziert vom Europäischen Sozialfonds, von der Republik Italien und von der Autonomen Provinz Bozen

Achse 1 Investitionspriorität 8.i Spezifisches Ziel 8.5

Genehmigt mit Dekret Nr. 22333/2020 vom 12/11/2020

Zielsetzung:

Ziel des Kurses ist es, einen Fachmann/eine Fachfrau auszubilden, der/die als mechanischer CAD/CAM-Konstrukteur/Konstrukteurin in Südtiroler Unternehmen arbeiten kann, die einen kompetenten und qualifizierten Mitarbeiter/-in benötigen, der/die in der Lage ist, technische Zeichnungen von Maschinen oder Maschinenteilen mit Hilfe von CAD-Software (Computer Aided Design) zu erstellen und sich um die Definition der Produktionsdatenblätter zu kümmern. Das Ausbildungsprojekt sieht die Vermittlung von grundlegenden, technischen, fachlichen und transversalen Kompetenzen vor, die bei der Suche nach einem neuen Arbeitsplatz von Nutzen sind. Ferner wird auf Erste-Hilfe-Techniken am Arbeitsplatz eingegangen. Der Kurs beinhaltet auch die Möglichkeit, ein Ausbildungspraktikum in einem Unternehmen dieses Sektors zu absolvieren

Struktur und Unterteilung:

Die Schulung besteht aus 348 Unterrichtsstunden, 4 Stunden individueller Beratung und 200 Stunden praktischer Ausbildung in Betrieben des Gebiets.

- 1 – Technische Grundlagen
- 2 - AutoCAD Grundlagen
- 3 – Fortgeschrittene Techniken zur 2D-Modellierung (AutoCAD)
- 4 - Fortgeschrittene Techniken zur 3D-Modellierung (AutoCAD)
- 5 - Fortgeschrittene Techniken zur 3D-Modellierung (Inventor)
- 6 - FUSION 360
- 7 – Von der Idee zur Erstellung
- 8 – Sicherheit und Gesundheit am Arbeitsplatz
- 9 - Aktive Arbeitssuche und selbstständige Erwerbstätigkeit
- 10 – Deutsch für den Beruf
- 11 – Persönliche und berufliche Stärkung
- 12 - Ausbildungspraktikum
- 13 – Digitalisierung und virtuelle Realität
- 14 - Smart Working
- 15 – Individuelle Beratung

Voraussetzung für die Teilnahme:

Die Zielgruppe der Ausbildung sind 5 Männer und 5 Frauen mit Wohnsitz oder Ansässigkeit in der Autonomen Provinz Bozen, die langzeitarbeitslos sind oder starke Schwierigkeiten bei der beruflichen Eingliederung haben. Für den Besuch des Lehrgangs und die Aufnahme dieses Berufs ist eine starke Motivation gefragt. Es werden keine besonderen Qualifikationen verlangt, aber eine ausgezeichnete Lern- und Einsatzbereitschaft. Bei gleicher Punktzahl im Auswahlverfahren werden geschlechtsspezifische Quoten garantiert.

Für weitere Informationen wenden Sie sich an

FuLab GmbH – FuLab Srl

Via Weinberg 43 39042 Brixen – Via Vigneti 43 39042 Bressanone

Tel. 0471-1721312 - Tel. 0471-1721312

info@fublab.org - info@fublab.org

www.fublab.org - www.fublab.org

Avviso di selezione per l'ammissione di nr. 10 allievi all'intervento formativo cod. FSE10334

Esperto/a in CAD/CAM Grafico

realizzato nell'ambito del Programma operativo FSE 2014 - 2020 della Provincia autonoma di Bolzano e cofinanziato dal Fondo sociale europeo, dalla Repubblica Italiana e dalla Provincia autonoma di Bolzano

Asse 1 Priorità d'investimento 8.i Ob. Specifico 8.5

Approvato con Decreto n. 22333/2020 del 12/11/2020

Finalità:

L'obiettivo del percorso è formare una figura professionale che possa inserirsi nel mondo del lavoro come disegnatore meccanico CAD/CAM nelle aziende altoatesine alle quali serve una figura competente e qualificata in grado di sviluppare disegni tecnici di macchinari o parti di macchinari utilizzando software CAD (Computer Aided Design) e curare la definizione delle schede tecniche di produzione. Il progetto formativo prevede il trasferimento di competenze di base, tecnico professionali e trasversali utili per la ricerca di una nuova occupazione. Inoltre si tratteranno tecniche di primo soccorso sul luogo di lavoro. Il percorso prevede anche l'effettuazione di uno stage formativo all'interno di aziende del settore.

Struttura e articolazione:

Il percorso consiste in 348 ore di lezione, 4 ore di orientamento individualizzato e 200 ore di formazione pratica all'interno di aziende del territorio.

- 1 - Fondamenti tecnici
- 2 - AutoCAD base
- 3 - Tecniche avanzate di modellazione 2D (AutoCAD)
- 4 - Tecniche avanzate di modellazione 3D (AutoCAD)
- 5 - Tecniche avanzate di modellazione 3D (inventor)
- 6 - FUSION 360
- 7 - Dall'idea alla produzione
- 8 - Sicurezza e salute sul luogo di lavoro
- 9 - Ricerca attiva del lavoro e autoimprenditorialità
- 10 - Tedesco Professionale
- 11 - Empowerment professionale e personale
- 12 - Stage formativo
- 13 - Digitalizzazione e realtà virtuale
- 14 - Smart Working
- 15 - Orientamento Individuale

Requisiti di partecipazione:

I destinatari del percorso formativo sono 10 persone, residenti o domiciliati in Provincia autonoma di Bolzano, che si trovano in una situazione di disoccupazione di lunga durata o maggiore difficoltà nell'inserimento lavorativo. È richiesta una forte motivazione nel frequentare il percorso formativo e nell'intraprendere questa professione. Non sono richiesti titoli di studio particolari ma una ottima voglia di apprendere e di mettersi in gioco. A parità di punteggio in selezione, saranno garantite le quote di genere

Per ulteriori informazioni rivolgersi a



Auswahlverfahren:

Prüfungen zur Bewertung der individuellen Fähigkeiten der Kandidaten und psychologische Eignungstests.

Modalità di selezione:

Prove volte a valutare le competenze individuali dei candidati e selezioni psico-attitudinali.

Informationen zur Teilnahme:

Die Teilnahme am Kurs ist obligatorisch.

Informazioni sulla partecipazione:

La frequenza al percorso è obbligatoria.

Bestätigungen am Ende des Vorhabens:

Allen Teilnehmern, die den Kurs erfolgreich mit Besuch von 75 % der Stunden absolvieren, wird eine Teilnahmebescheinigung ausgestellt.

Attestazioni finali:

Sarà rilasciata attestazione di frequenza con indicazione dei moduli e della loro durata e delle competenze formate a tutti i partecipanti che avranno frequentato almeno il 75% delle ore.

Einschreibengebühren:

Der Kurs wird im Rahmen des PO ESF 2014-2020 finanziert und ist somit kostenlos.

Quota d'iscrizione:

Il percorso è gratuito, è finanziato nell'ambito del PO FSE 2014-2020.

Sitz, an dem die Tätigkeiten stattfinden:

Der Klassenraum wird entsprechend der Herkunft der Anträge definiert, um die Teilnahme am Kurs zu erleichtern, wobei in jedem Fall der Einhaltung von "Anti-Covid"-Maßnahmen Vorrang eingeräumt wird.

Sede di svolgimento:

L'aula sarà definita in base alla provenienza delle candidature, in modo da facilitare la partecipazione al corso, e comunque privilegiando il rispetto delle misure "anti-Covid".

Modalitäten und Fristen für den Beitritt:

Bitte folgende Anmeldung ausfüllen:

<https://fse-esf.civis.bz.it/preiscrizioni/assi> im Abschnitt "Kursangebot ESF" bis zum 02.07.2021.

Modalità e termini per l'adesione:

Compilare il formulario presente alla pagina:

<https://fse-esf.civis.bz.it/preiscrizioni/assi> nella sezione "Offerta formativa FSE" entro il 02/07/2021.

Für weitere Informationen wenden Sie sich an

Per ulteriori informazioni rivolgersi a

FuLab GmbH – FuLab Srl

Via Weinberg 43 39042 Brixen – Via Vigneti 43 39042 Bressanone

Tel. 0471-1721312 - Tel. 0471-1721312

info@fublab.org - info@fublab.org

www.fublab.org - www.fublab.org

