

Bekanntmachung des Auswahlverfahrens zur Aufnahme von Nr. 12 Auszubildenden zum Bildungsvorhaben mit dem Code FSE10023

Building Information Modeling (BIM) Specialist

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 8.1

Genehmigt mit Dekret Nr. D170013846 vom 27/7/2017

Zielsetzung:

Ziel des Bildungswegs ist es, fortgeschrittene und innovative Kompetenzen im Bereich der Planung und Verwaltung von Projekten, die internationalen Standards entsprechen, zu erlangen. Der BIM Specialist ist ein professioneller Experte der 3D-Planung und Verwaltung, der in der Lage ist, Systeme, Prozesse und Software gemäß der BIM-Standards (Building Information Modeling) im jeweiligen Fachbereich (Architektur, Struktur, Anlagen, Umwelt, Infrastruktur) zu gestalten. Darüber hinaus ist er in der Lage, die technischen und betrieblichen Unterlagen für die Produktion der Arbeiten und Modelle zu verstehen und handzuhaben.

Struktur und Unterteilung:

Dauer 440 Lehrsäle + 260 stage

1. Methodologie e tecniche per l'inserimento attivo nel mondo del lavoro (h 24)
2. Auto-imprenditorialità (h 22)
3. Progettazione grafica 2/3D con SketchUp (h 24)
4. Progettazione grafica 2/3D con AutoCad (h 24)
5. Corso base Archicad (h 24)
6. Corso base Revit (h 24)
7. Corso base Allplan Engineering (h 24)
8. Corso modellazione architettonica Archicad, con realizzazione del modello architettonico per il BIM (h 48)
9. Corso modellazione ingegneria strutturale Allplan Engineering, con realizzazione del modello impiantistico per il BIM (h 48)
10. Corso modellazione ingegneria impianti Revit MEP, con realizzazione del modello impiantistico per il BIM (h 48)
11. Corso Base di Introduzione al processo BIM e alle figure professionali del BIM (h 24)
12. Modulo tematico 1: i Modelli MEP e i Modelli Strutturali (h 10)
13. Modulo tematico 2: i Modelli e le Fasi 4-5D (h 10)
14. Modulo tematico 3: gestione delle gare e della commessa (h 10)
15. Modulo tematico 4: il modello BIM e Gestione dei Beni Immobiliari (h 10)
16. BIM Manager (h 48)
17. Esercitazioni (h 18)
18. Stage (h 260)

Voraussetzung für die Teilnahme:

Das Projekt wendet sich an 12 Frauen und Männer unter dreißig Jahren, die in der Provinz Bozen wohnhaft oder ansässig sind und nicht beschäftigt sind.

Auswahlverfahren:

Motivierendes Interview

Beim Auswahlverfahren werden bei gleicher Punktzahl Teilnehmer mit Ausbildungsabschluss im Bereich des Berufsbildes bevorzugt.

Informationen zur Teilnahme:

Anwesenheitspflicht von mindestens 75%

Bestätigungen am Ende des Vorhabens:

Teilnahmebescheinigung für diejenigen, die an mindestens 75% der erwarteten Stunden teilgenommen haben.

Einschreibgebühren:

Kostenlose Teilnahme

Sitz, an dem die Tätigkeiten stattfinden:

Domplatz 3 - Bozen

Modalitäten und Fristen für den Beitritt:

Die Bewerber müssen sich über den entsprechenden Bereich der ESF-Website anmelden.

Frist für die Einreichung von Anträgen auf Mitgliedschaft 22/01/2018

Avviso di selezione per l'ammissione di nr. 12 allievi all'intervento formativo cod. FSE10023

Building Information Modeling (BIM) Specialist

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 8.1

Approvato con Decreto n. D170013846 del 27/7/2017

Finalità:

Lo scopo del percorso è sviluppare competenze avanzate e innovative nel campo della progettazione e gestione di progetti conformi agli standard internazionali. Il BIM Specialist è un professionista esperto di progettazione e grafica 3D capace di utilizzare sistemi, procedure e software secondo gli standard BIM (Building Information Modeling) nel proprio ambito disciplinare (architetonico, strutturale, impiantistico, ambientale e infrastrutturale). È inoltre in grado di comprendere e utilizzare la documentazione tecnica e operativa aziendale per la produzione degli elaborati e dei modelli.

Struttura e articolazione:

Durata: 440 aula + 260 stage

1. Methodologie e tecniche per l'inserimento attivo nel mondo del lavoro (h 24)
2. Auto-imprenditorialità (h 22)
3. Progettazione grafica 2/3D con SketchUp (h 24)
4. Progettazione grafica 2/3D con AutoCad (h 24)
5. Corso base Archicad (h 24)
6. Corso base Revit (h 24)
7. Corso base Allplan Engineering (h 24)
8. Corso modellazione architettonica Archicad, con realizzazione del modello architettonico per il BIM (h 48)
9. Corso modellazione ingegneria strutturale Allplan Engineering, con realizzazione del modello impiantistico per il BIM (h 48)
10. Corso modellazione ingegneria impianti Revit MEP, con realizzazione del modello impiantistico per il BIM (h 48)
11. Corso Base di Introduzione al processo BIM e alle figure professionali del BIM (h 24)
12. Modulo tematico 1: i Modelli MEP e i Modelli Strutturali (h 10)
13. Modulo tematico 2: i Modelli e le Fasi 4-5D (h 10)
14. Modulo tematico 3: gestione delle gare e della commessa (h 10)
15. Modulo tematico 4: il modello BIM e Gestione dei Beni Immobiliari (h 10)
16. BIM Manager (h 48)
17. Esercitazioni (h 18)
18. Stage (h 260)

Requisiti di partecipazione:

Il progetto si rivolge a 12 giovani donne o uomini al di sotto dei trent'anni residenti o domiciliati in provincia di Bolzano in stato di non occupazione.

Modalità di selezione:

Colloquio motivazionale

In fase di selezione a parità di punteggio saranno privilegiati quei soggetti con titolo di studio coerenti con la figura professionale di riferimento.

Informazioni sulla partecipazione:

Frequenza obbligatoria pari o superiore 75%

Attestazioni finali:

Attestato di frequenza rilasciato a coloro che avranno partecipato ad almeno il 75% del monte ore previsto.

Quota d'iscrizione:

Partecipazione gratuita

Sede di svolgimento:

Piazza Duomo 3 - Bolzano

Modalità e termini per l'adesione:

I candidati hanno l'obbligo di adesione tramite l'apposita sezione del sito dell'Ufficio FSE.

Termine ultimo per la presentazione delle domande di adesione 22/01/2018

Für weitere Informationen wenden Sie sich an

Per ulteriori informazioni rivolgersi a

QuiEdit

Domplatz 3 - Bozen – Piazza Duomo 3 - Bolzano

Tel. 0471 977306

Kontakt-E-Mail segreteriaabz@quiedit.it - informazioni@quiedit.it

www.quiedit.it

