

Das Wichtigste auf einen Blick



Lange Anreise?
Nutzen Sie unser
Gästehaus!*

Bauzeichner:in Fachrichtung Architektur

Art: Umschulung (auch als DUO-Umschulung)



Dauer: 24 Monate, inklusive 6 Monaten betrieblicher Lernphase (Praxis); bei DUO: mit erhöhtem Praxisanteil (betriebliche Lernphase)



Startzeit(en) finden Sie online

Unterrichtszeiten:

Mo.–Do. 7:45–15:00 Uhr
Fr. 7:45–12:45 Uhr



Standort(e): Bremen-Lesum → Campus Friedehorst (Theorie in Präsenz) + anerkannter externer Ausbildungsbetrieb (Praxis: betriebliche Lernphase)



Förderweg(e): Im Rahmen beruflicher Reha; mit Bildungsgutschein; für Weiterbildungsprämie geeignet



Abschluss/Ziel: Staatlich anerkannter Abschluss der Handelskammer Bremen (IHK für Bremen und Bremerhaven)

* Nutzung richtet sich nach Entscheidung des Leistungsträgers

Sie benötigen Unterstützung oder haben Fragen?



Lassen Sie uns wissen, wie wir helfen können.

Bremen-Lesum: Campus Friedehorst

Tel. 0421 6381-207
bfw.teilnehmendenverwaltung@friedehorst.de



Berufsförderungswerk
Friedehorst auf dem
Campus Friedehorst
Bremen-Lesum
Rotdornallee 64
28717 Bremen

Berufsförderungswerk
Friedehorst gGmbH
Rotdornallee 64
28717 Bremen
Tel. 0421/63 81-415
bfw@friedehorst.de
www.friedehorst.de/bfw

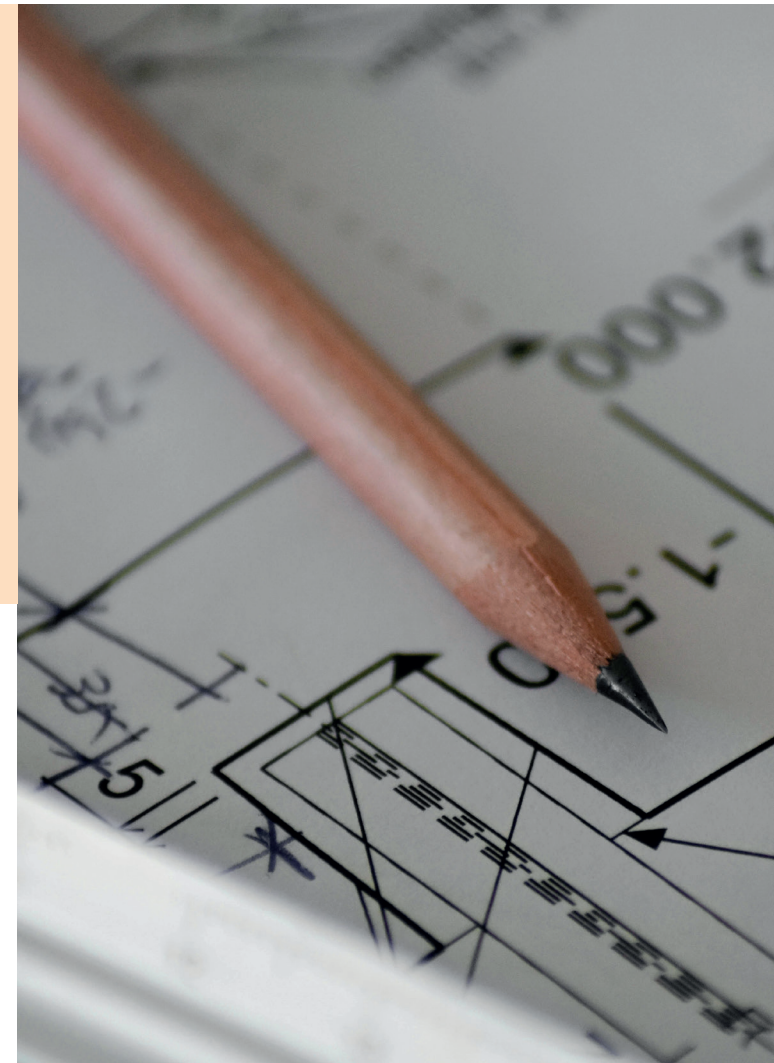
Im Verbund der
Diakonie

Friedehorst

Berufsförderungswerk
Friedehorst

Bauzeichner:in Fachrichtung Architektur

Umschulung (24 Monate) • auch als DUO-Umschulung

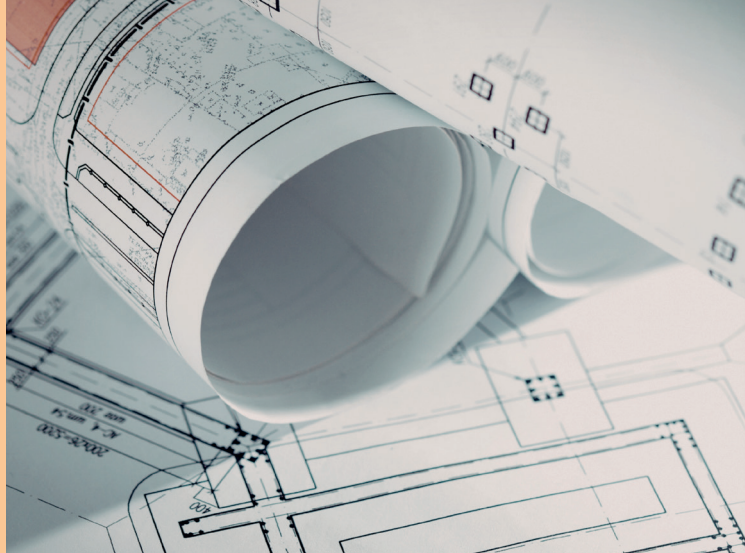


Startzeit(en):



Bauzeichner:in Fachrichtung Architektur

Das Hauptaufgabenfeld von Bauzeichner:innen ist das Zeichnen von Bauprojekten in der Entwurfs- und Bauplanungsphase sowie in der Ausführungs- und Bauaufnahme-phase – auf konventionelle Weise und mit CAD-Technik. Sie wirken zudem bei der Erarbeitung von Ausschreibungsunterlagen mit und erstellen Präsentationen.



Tätigkeitsfelder für Bauzeichner:innen

- Tätigkeit in Architektur- und Ingenieurbüros, in Baufirmen und Behörden mit bautechnischen Abteilungen
- Bei Bedarf: Übernahme von Aufgaben der Bauleitung
- Erstellen von Dokumentationen

Voraussetzungen der Umschulung

- Mittlerer Bildungsabschluss oder eine andere vergleichbare Qualifikation (z. B. eine Berufsausbildung)
- Interesse an der Arbeit mit dem Computer
- Ausgeprägtes räumliches Vorstellungsvermögen, technisches Verständnis und zeichnerische Fähigkeiten
- Sicherer Umgang mit Zahlen (u. a. zur Bestimmung von Flächen- und Raummaßen)
- Analytisches Denken und sorgfältiges Arbeiten für präzise Ergebnisse
- Gutes Konzentrationsvermögen
- Kommunikations-Fähigkeit & -Bereitschaft
- Bildschirmtauglichkeit und gute Hand-Auge-Koordination
- Obwohl es sich um eine weitgehend sitzende Tätigkeit handelt, kann die Arbeit als Bauzeichner:in auch Tätigkeiten auf einer Baustelle bzw. in umzubauenden Gebäuden beinhalten.

Inhalte der Umschulung zur Bauzeichner:in

- Erstellung von Entwurfs- und Ausführungszeichnungen
- Zeichnerische Fertigkeiten
- Bauspezifische, technologische Fachkenntnisse der Baukonstruktion, der Baustoffe, der Bauphysik und der Haustechnik
- Vermessung von Bauteilen und Gelände
- Fachmathematische und technisch-mechanische Kenntnisse
- Ermittlung von Mengen, Massen und Lasten von Baustoffen und Bauteilen
- Grundlagenkenntnisse in Baurecht, Auftragsvergabe, Bauleistungen und Abrechnungen
- Grundlagen der EDV
- Umgang mit CAD-Anwendungen
- Wirtschafts- und Sozialkunde

Die Umschulung zur Bauzeichner:in, Fachrichtung Architektur, richtet sich an Menschen, die sich beruflich neu orientieren möchten oder müssen.

In guten Händen: Berufsförderungswerk Friedehorst

Das Berufsförderungswerk Friedehorst ist das Kompetenzzentrum zur Förderung der Teilhabe am Arbeitsleben in der Region Nord-West. Unsere Ziele sind: Menschen mit gesundheitlichen Einschränkungen in den Arbeitsmarkt zu integrieren, sie zu qualifizieren und sie bei ihrer Weiterbeschäftigung zu unterstützen.



Das Berufsförderungswerk Friedehorst ist Teil einer starken Familie: Seit über 75 Jahren bietet die Stiftung Friedehorst Kindern, Jugendlichen und Erwachsenen kompetente Hilfe, vertrauensvolle Zuwendung und individuelle Förderung.