



Dipl. Gebäude- techniker:in HF

Du strebst eine berufliche Weiterentwicklung an, um Experte:in auf deiner Baustelle zu werden?

Mit einem HF-Diplom legst du den Grundstein dazu.

Als Dipl. Gebäudetechniker:in HF hast du das nötige Werkzeug, um die administrative und räumliche Koordination von Haustechnikprojekten – sowohl im Neubau als auch im Erneuerungs- / Renovationsbau zu managen. In deiner Funktion bringst du das Projekt durch dein ganzheitliches Fachwissen zum Erfolg und vertrittst das Projektteam gegenüber der Gesamtleitung sowie der Bauherrschaft.



«An der Baukaderschule St.Gallen lerne ich bei allen Gewerken die koordinativen Herausforderungen. Das hilft mir für meine weitere Tätigkeit in der Fachbauleitung.»

Nikolina Llukës, Lehrgangsabsolventin

Mache den nächsten Schritt auf deiner Karriereleiter.

Kompetenz entsteht, wenn Wissen zur Anwendung kommt und dabei Erfahrungen gesammelt werden.

Darum legen wir grossen Wert auf praxisnahe Inhalte mit Aktualitätsbezug. Unsere erfahrenen Dozierenden sind Persönlichkeiten aus der Branche und haben langjährige Erfahrung durch ihre hauptberufliche Tätigkeit in renommierten Planungs- oder Produktionsbetrieben.

Mit einem interaktiven Präsenzunterricht vermitteln sie dir das relevante Werkzeug für die Entwicklung deiner individuellen Kompetenzen.



«In diesem berufsbegleitenden Studium legen wir viel Wert auf das Projektmanagement und die Projektleitung. Ausserdem können folgende Abschlüsse zusätzlich erlangt werden: Berufsbildner:in BB40, IPMA-Zertifizierung und buildingSmart.»

Saida Mujanovic, Lehrgangsleitung Dipl. Gebäudetechniker:in HF

Die Bildungsziele

Das Weiterbildungsprogramm befähigt dich zur:

Beratender Unterstützung von Architekten, Planungsteams und Bauverantwortlichen

Planung und Koordination von Projekten

Beurteilung von Ausführungsunterlagen in Bezug auf Materialien und bauphysikalische Belange, behördliche Vorschriften und Empfehlungen von Fachverbänden, ökologischen Grundsätzen und Wirtschaftlichkeit

Überwachung der Ausführung/ Montage auf der Baustelle

Inbetriebnahme und zum Testen von Haustechnikanlagen

Erledigung von administrativen Tätigkeiten mit modernen, technischen Hilfsmitteln während der Planungs-, Ausführungs- und Nutzungsphase

Berücksichtigung arbeitspsychologischen Grundsätzen im Umgang mit Mitarbeitenden

Beachtung von rechtlichen Grundlagen, Normen und Regelungen

Integration nachhaltiger Aspekte (Ökologie, Ökonomie, Soziales)

Dein Abschluss

Ein erfolgreich abgeschlossenes Studium berechtigt dich zum Führen des geschützten Titels «Dipl. Gebäudetechniker:in HF».

Das Wichtigste in Kürze

↳ **KURSBEGINN UND ANMELDESCHLUSS**

Anmeldeschluss für die definitive Einschreibung ist Ende Mai.

↳ **UNTERRICHTSZEITEN**

Dienstagabend (4 Lektionen)
Freitag (9 Lektionen)

↳ **DAUER**

6 Semester berufsbegleitend,
anschliessend Diplomarbeit

↳ **DETAILS**

Weitere Informationen zum Fächerplan, zu den Zulassungs- und Prüfungsbedingungen, Daten der Informationsveranstaltungen, Lehrgangskosten etc. findest du auf unserer Website gbssg.ch. Dort kannst du dich auch für den nächsten freien Ausbildungsplatz anmelden.

Für spezielle Auskünfte, wie verfügbare Studienplätze nach Anmeldeschluss, stehen wir dir gerne auch persönlich zur Verfügung.

Telefon Sekretariat: +41 58 228 27 40

Direkt zur
Website!
→



Die Baukaderschule St.Gallen – das Fundament einer starken Branche.

Als eidgenössisch anerkannte Höhere Fachschule für Technik bieten wir im Bereich Bauwesen und Gebäudemanagement ein vielseitiges Aus- und Weiterbildungsangebot. Unser Angebot umfasst Kurse, eidgenössisch anerkannte Lehrgänge an der Höheren Fachschule HF und verschiedene Angebote, die mit einer eidg. Berufsprüfung oder einem eidg. Diplom abgeschlossen werden. Mit einem modernen Bildungsansatz, aktuellstem Wissen und praxiserfahrenen Dozierenden schaffen wir die Grundlage für den gezielten Aufbau von Kompetenzen im Berufsalltag. Dies mit dem Ziel, Fachkräfte durch Bildung auf ihrem persönlichen Berufsweg weiterzubringen.

Darüber hinaus pflegen wir ein starkes Netzwerk, das Persönlichkeiten aus der Branche verbindet und aktiv den Austausch unter den Mitgliedern fördert. Über relevante Anlässe und Inhalte profitieren Studierende und Alumni gegenseitig von Wissen, Erfahrung sowie Kompetenz und knüpfen wertvolle Kontakte fürs Leben.