



Dipl. Techniker/in HF Bauführung



Der Bauführer / Die Bauführerin organisiert, leitet und überwacht die Baustelle. Bauführer und Bauführerin gehören wie die Baumeister zum höheren Kader. Die Arbeit verlagert sich im Wesentlichen von der Baustelle ins Büro. Sie wird aber nicht etwa leichter oder bequemer, im Gegenteil. Die Aufgaben sind umfangreicher und noch anspruchsvoller. Zu deren Aufgaben gehört auch die ganze Vorbereitung und Planung der Arbeiten. Vor allem besteht die Arbeit jedoch aus Controlling. Konkret: Sie überwachen den Arbeitsprozess, das heisst die Termine, die geleisteten Stunden und den Materialverbrauch. Sie beschäftigen sich mit Finanzen: Sie erstellen Nachkalkulationen und überprüfen die Richtigkeit von Zahlungseingängen. Der Bauführer / Die Bauführerin kontrolliert, ob die Vorschriften zur Arbeitssicherheit eingehalten und die Anforderungen an die Qualität erfüllt werden. Mit zunehmender Erfahrung sind sie in der Lage, mehrere Baustellen zu betreuen.

Lehrgangsbeschreibung

Das Stufenkonzept als Karrieremodell – Bauvorarbeiter/in – Bau-Polier/in EFA – Dipl. Techniker/in HF Bauführung

Stufe 3	Bauführerschule HF Diplomprüfungen Dipl. Techniker/in HF Bauführung Berufspraktikum	23 Wochen 2 Wochen 11 Wochen
	↑	
	Zulassungskriterien Stufe 3 (siehe unten)	
	↑	
	Mindestens 32 Wochen Berufspraktikum	
Stufe 2	Baupolierschule Diplomprüfungen Diplom Bau-Polier/in Baukaderschule St.Gallen und Eidg. Fachausweis für Bau-Polier/in EFA	14 Wochen 2 Wochen
	↑	
	58 Wochen Berufspraktikum	

Infoanlässe

Mittwoch, 27.05.2020, 18:30 Uhr
Baukaderschule,
Schreinerstrasse 5,
9000 St.Gallen

Mittwoch, 19.08.2020, 18:30 Uhr
Baukaderschule,
Schreinerstrasse 5,
9000 St.Gallen

Mittwoch, 09.09.2020, 18:30 Uhr
Baukaderschule,
Schreinerstrasse 5,
9000 St.Gallen

Mittwoch, 04.11.2020, 18:30 Uhr
Baukaderschule,
Schreinerstrasse 5,
9000 St.Gallen

Kontakt



Sekretariat
Christina Gut
Schreinerstrasse 5
9000 St.Gallen
T +41 58 228 27 40
christina.gut@gbssg.ch

Erreichbar
Dienstag bis Freitag



Sekretariat

Stufe 1	Bauvorarbeiterschule Zertifikat Bauvorarbeiter/in Baukaderschule St.Gallen	14 Wochen
	↑	
	Zulassungskriterien Stufe 1 + 2 (siehe unten)	
	↑	
	Berufslehre	

Fredi Fäh
Schreinerstrasse 5
9000 St.Gallen
T +41 58 228 27 50
fredi.faeh@gbssg.ch



Der Schweizerische Baumeisterverband SBV hat die Lerninhalte aller Stufen in einer Datenbank formuliert. Die Ausbildungsinhalte des Stufenkonzeptes der Baukaderschule St.Gallen berücksichtigen diese Vorgaben ebenso wie den «Rahmenlehrplan für Berufsbildnerinnen und Berufsbildner in Lehrbetrieben» und den von der Konferenz Höhere Fachschulen Technik KHF-T und der beteiligten Organisationen der Arbeitswelt OdA ausgearbeiteten Rahmenlehrplan Technik.

Bildungsziele

Die Ausbildung befähigt die Absolvierende zur:

- Vertretung der Bauunternehmung als qualifizierter Ansprechpartner für Bauleitungen, Architekten, Ingenieure, Bauherren, Behörden, Lieferanten, Subunternehmungen, Vorgesetzte und Mitarbeitende
- Planung, Leitung und Überwachung der Tätigkeiten auf der Baustelle, im Werkhof und weiteren Unternehmensbereichen
- Personalführung
- Kalkulation von Offerten
- Erstellung von Bauprogrammen, Ausmassen, Abrechnungen, Nachkalkulationen
- Führung von Verhandlungen

Lehrgangleitung

Roland Lohri
roland.lohri@gbssg.ch

Abteilungsleitung

Bruno Mitterer
bruno.mitterer@gbssg.ch

Dauer

Verlängertes Semester zu 23 Schulwochen und ein begleitetes Berufspraktikum von mindestens 9 Wochen. Zusätzlich 2 Wochen für Diplomprüfung und Diplomarbeit.

Abschluss

Dipl. Techniker/in HF Bauführung

Lehrplan

Der Lehrplan berücksichtigt die Ausbildungsinhalte der in der Datenbank des SBV definierten Lernziele und den Rahmenlehrplan Technik, wobei der Fächerplan aber auch darauf ausgerichtet ist, den Absolventen in den jeweiligen Kompetenzfeldern besondere Qualifikationen zu garantieren.

Praxisbezug

Lehrbeauftragte mit hauptberuflicher Tätigkeit in Planungs- oder Produktionsbetrieben gewährleisten einen grösstmöglichen Praxisbezug.

Infrastruktur

Um die Lerninhalte zu vertiefen und zu veranschaulichen, stehen Einrichtungen wie Baulabor, Sammlungen, Bibliotheken sowie Vermessungsinventar zur Verfügung.

Informatik / EDV

Der Unterricht wird **papierlos und mit digitalen Medien** durchgeführt. Die Baukaderschule St.Gallen verwendet Standard-Windows-Rechner, deshalb werden Apple-Geräte nicht empfohlen, da der Unterricht auf dem Betriebssystem Windows 10 basiert.

Um einen reibungslosen Unterricht zu gewährleisten, empfiehlt es sich, folgende Spezifikationen beim Kauf eines neuen Geräts zu berücksichtigen:

- Stift-Gerät (d.h. Notebook mit Tastatur, Touch-Display und Aktiv-Stift)
- WLAN Schnittstelle: Standard 802.11n und/oder 802.11ac
- Betriebssystem Win10
- Bildschirmgrösse ab 12.30" empfehlenswert

Grundlagen- und Anwenderkenntnisse von gängigen Windows-Programmen (Word, Excel, PowerPoint) werden vorausgesetzt. Falls Sie noch nicht über diese erforderlichen IT-Kompetenzen verfügen, müssen Sie sich diese in Erwachsenenbildungskursen erwerben. Für die Funktionalität Ihres Gerätes sind Sie selber verantwortlich. Seitens der Baukaderschule wird **kein** Support geleistet.

Organisation

Fächerplan und Stundentafel

(Präsenzunterricht exkl. Wirtschaftswoche und Diplomprüfung)

Kontaktunterricht	22 Wochen
Grundlagen	
Kaderkompetenz	4
Fremdsprache (Englisch)	2
Mathematik	2
Baustatik/Festigkeitslehre	4
Bau und Energie	2
Organisation	
Kostenkalkulation, Preisbildung	4
Bauführung	4
Unternehmensführung	4
Produktion	
Baustelleneinrichtung	4
Bauen Digital	4
Geologie und Grundbau	2
Administration	
Bauadministration	4
Total Wochenlektionen	40
Total Lektionen	880

Zulassungskriterien Stufe 3

a. Absolventen der Baupolierschule St.Gallen

- Abgeschlossene Stufen 1 und 2

b. Absolventen einer Tagesschule vergleichbar mit der Baukaderschule St.Gallen

- Erfolgreicher Abschluss der Tagesschule
- Diplom «Berufsbildnerinnen und Berufsbildner in Lehrbetrieben» (100 Lernstunden) oder Zertifikat ehemaliger Lehrmeisterkurs (40 Kursstunden)
- Besuch des «Vorbereitungskurses HF Bauführung» an der Baukaderschule St.Gallen

c. Inhaber eines eidgenössischen Fachausweises (EFA) Bau-Polier/in

- Diplom «Berufsbildnerinnen und Berufsbildner in Lehrbetrieben» (100 Lernstunden) oder Zertifikat ehemaliger Lehrmeisterkurs (40 Kursstunden)
- Besuch des «Vorbereitungskurses HF Bauführung» an der Baukaderschule St.Gallen

d. Alle weiteren Fälle

- Gleichwertigkeit über Eignungsabklärung
- Diplom «Berufsbildnerinnen und Berufsbildner in Lehrbetrieben» (100 Lernstunden) oder Zertifikat ehemaliger Lehrmeisterkurs (40 Kursstunden)
- Besuch des «Vorbereitungskurses HF Bauführung» an der Baukaderschule St.Gallen

Vorbehalten bleibt die fristgerechte Überweisung der Einschreibgebühr und des Schulgeldes.

Aufnahmeverfahren

Für alle Studierenden gilt eine Probezeit von 10 Wochen.

Allgemeine Bedingungen

Es gelten die **AGB der Weiterbildung des GBS St.Gallen.**

Versicherungen

Personen-, Sach- und Haftpflichtversicherungen (insbesondere Unfallversicherung) sind Sache der Studierenden.

Kosten

Unterrichtskosten

Die Schulgelder werden im Voraus in Rechnung gestellt und sind vor Semesterbeginn zu bezahlen. Wird das Schulgeld nicht fristgerecht bezahlt, so ist die Baukaderschule St.Gallen nicht verpflichtet, die Studierenden zum Unterricht zuzulassen.

Stufe 3		
Schulgeld	CHF	9'800.–
Schul- und Unterrichtsmaterial sowie Kosten für Exkursionen ca.	CHF	1'500.–
Diplomprüfungen	CHF	1'750.–
Diplomarbeit Teil 1 und 2	CHF	750.–
Vorbereitungskurs	CHF	1'000.–
(nur, wenn Stufe 1 + 2 nicht an der Baukaderschule / für andere Schulen fakultativ)		

Preisänderungen bleiben vorbehalten.

Zusätzliche Kosten

Einschreibengebühr

Die Anmeldung wird mit der Einzahlung von CHF 500.– definitiv. Die Einschreibengebühr wird mit den persönlichen Unterrichtsmitteln verrechnet.

Anmeldung

Anmeldeschluss ist jeweils Ende November.

Die Studienplätze im Lehrgang sind beschränkt, wir bitten um frühzeitige Anmeldung. Die Reihenfolge des Eingangs wird im Aufnahmeverfahren berücksichtigt.

Die Anmeldung wird mit der Einzahlung von CHF 500.– definitiv. Die Einschreibengebühr wird mit den persönlichen Unterrichtsmitteln verrechnet.