



Gebäudetechnik

Fachperson Arbeitssicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz mit suissetec-Zertifikat

Sie sind eine Fachperson der Gebäudetechnik und möchten Ihre Kompetenzen für Bau- oder Sanierungsprojekte in den Bereichen Arbeitssicherheit sowie Gesundheits- und Umweltschutz erweitern und zertifizieren lassen? In diesem Lehrgang erwerben Sie das nötige Know-how für eine professionelle Projektkommunikation sowie für die Entwicklung und Umsetzung von Sicherheits-, Gesundheits- und Umweltschutzkonzepten. Diese Weiterbildung vermittelt praxisnahe Methoden, rechtliche Grundlagen und branchenspezifisches Fachwissen, um Projekte effizient, sicher und nachhaltig zu begleiten.

Mehr Fachwissen – mehr Praxis-Ahas!





Voraussetzungen

Zulassungsbedingungen Lehrgang für suissetec-Zertifizierung

- ▶ **Eidg. Fähigkeitszeugnis (EFZ) eines Berufes in der Gebäudetechnik/-hülle** und mind. 1 Jahr Berufserfahrung in der Gebäudetechnik/-hülle
oder
- ▶ **Eidg. Fähigkeitszeugnis (EFZ) eines verwandten Berufes** und mind. 3 Jahre Berufserfahrung in der Gebäudetechnik/-hülle
oder
- ▶ **Eidg. Berufsattest (EBA) oder QuereinsteigerIn** und mind. 6 Jahre Berufserfahrung in der Gebäudetechnik/-hülle. Für die Anmeldung benötigen Sie ein Attest resp. einen Ausbildungsnachweis und eine Bestätigung des aktuellen Arbeitgebers über die verlangte Berufserfahrung.
- ▶ Gute Deutschkenntnisse mündlich & schriftlich (mind. Level B2)

Sie sind sich unsicher, ob Sie die Zulassungsbedingungen erfüllen? Dann empfehlen wir Ihnen, die Zulassung bei der verantwortlichen QS-Kommission suissetec abzuklären. Bitte kontaktieren Sie hierfür: examen@suissetec.ch



Karrierechancen

Mit diesem Zertifikatslehrgang erweitern Sie Ihr Wissen um zentrale Kompetenzen in den Bereichen Kommunikation, Arbeitssicherheit und Nachhaltigkeit. Sie sind in der Lage, Bau- und Sanierungsprojekte professionell zu begleiten, Sicherheits- und Umweltstandards umzusetzen und als kompetente Ansprechperson innerhalb von Projektteams, gegenüber Auftraggebern und Behörden zu agieren.

Diese Zusatzqualifikation stärkt Ihre Position im Unternehmen, eröffnet neue Aufgabengebiete in der Projektkoordination und kann den Weg zu weiterführenden Funktionen in Planung, Beratung oder Führung ebnen.

Mit erfolgreichem Abschluss der Modulprüfungen erhalten Sie das **suissetec-Zertifikat «Arbeitssicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz-Fachperson»** inkl. des Zertifikats **«SicherheitsassistentIn ASGS»** der EKAS (Eidgenössische Koordinationskommission für Arbeitssicherheit).



Ablauf

- ▶ **Startseminar:** Die Weiterbildung beginnt mit einem dreitägigen Seminar, an dem Sie über den Inhalt, den Ablauf sowie die Ziele und Prüfungen informiert werden. Sie lernen die Infrastruktur und die Mittel der Lernorganisation kennen und erhalten eine Einführung in eine praxisnahe, aktive Lernkultur in Begleitung von FachexpertInnen.
- ▶ **Lehrgang & Modulprüfungen:** Die modern strukturierte Weiterbildung besteht aus den Modulen BP-PLG-03 (Projektkommunikation) und BP-PLG-04 (Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz sowie Ökologie und Umweltschutz) des Lehrgangs ProjektleiterIn Gebäudetechnik, die jeweils mit einer Modulprüfung abgeschlossen werden. Details zu den Modulen resp. zu den Inhalten finden Sie auf der nachfolgenden Seite.
- ▶ **Zertifikat:** Durch erfolgreiches Bestehen der Modulprüfungen erlangen Sie das suissetec-Zertifikat «Arbeitssicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz-Fachperson» sowie das Zertifikat «SicherheitsassistentIn ASGS» der EKAS (Eidgenössische Koordinationskommission für Arbeitssicherheit).

Beachten Sie:

- ▶ Der Fernunterrichtanteil (online) beträgt max. 20 % des Lehrgangs.
- ▶ Selbststudium: Rechnen Sie mit rund 50 % an Vor- und Nachbereitungsaufträgen.
- ▶ Techn. Hilfsmittel müssen mitgebracht werden. Mindestanforderung Notebook:
 - Prozessor: AMD Ryzen 3 2400G, Intel Core i3-8300
 - Arbeitsspeicher Festplatte: 4 GB RAM, 1 TB HDD
 - Grafikkarte: AMD Radeon Pro WX 4100, NVIDIA Quadro P400
 - Windows Betriebssystem für CAD-Programm, Office-Programme nicht nötig



Kursdaten

- ▶ **Laufzeit Lehrgang: 21. Sept. 2026 - 16. Okt. 2027 (inkl. Modulprüfungen)**

Startseminar: 21. – 23. Sept. 2026, Mo – Mi 8.00 – 16.50 Uhr

Unterricht: 28. Sept. 2026 – 16. Okt. 2027, Mo 8.00 – 16.50 + Sa 8.00 – 11.50 Uhr



Preise

Eine detaillierte Kostenzusammenstellung sowie die Anmelde-möglichkeit finden Sie unter: stfw.ch/GPGTSA



Inhalt

Vom Handwerk zu mehr Fachwissen – praxisnah und zukunftsorientiert

Dieser Zertifikatslehrgang steht für praxisnahe und zukunftsgerichtete Weiterbildung, die auf Handlungskompetenz, Praxiserlebnis und Eigenverantwortung setzt. An der STFW sind Sie nicht bloss TeilnehmerIn, sondern aktive/r LernpartnerIn begleitet durch kompetente und erfahrene FachexpertInnen. Sie arbeiten an realen Projekten am Puls der Zeit für das Erreichen der Zertifizierung als Fachperson Arbeitssicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz.

MODUL BP-PLG-03

Projektkommunikation

In diesem Modul werden die nötigen Kompetenzen vermittelt, damit Sie einerseits die Auftraggebenden begleiten, betreuen und beraten können und andererseits die Kommunikation und Zusammenarbeit der Projektverantwortlichen unterstützen können. Dazu gehören u. a. Grundlagen der Kommunikation und Gesprächsführung.

- ▶ Bedürfnisse der Auftraggebenden sowie der Anspruchsgruppen klären
- ▶ Gebäudetechnikprojekt den Auftraggebenden präsentieren
- ▶ Schlussbesprechungen mit den Auftraggebenden durchführen
- ▶ Zusammenarbeit der Projektverantwortlichen positiv beeinflussen
- ▶ Auftraggebende während eines Gebäudetechnikprojekts betreuen
- ▶ Berufs- und Branchennetzwerke pflegen

MODUL BP-PLG-04

Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz sowie Ökologie und Umweltschutz

In diesem Modul werden die nötigen Kompetenzen vermittelt, damit Sie professionell Arbeitssicherheits- und Gesundheitsschutzkonzepte sowie Umweltschutz- und Entsorgungskonzepte entwickeln und implementieren können. Dazu gehören Grundlagen der Arbeitssicherheit, des Gesundheitsschutzes sowie des Umweltschutzes.

- ▶ Materialbewirtschaftung und Abfallentsorgung eines Gebäudetechnikprojekts organisieren
- ▶ Arbeitssicherheits- und Gesundheitsschutzkonzept für ein Gebäudetechnikprojekt entwickeln und implementieren
- ▶ Betriebliche Umweltschutz- und Entsorgungskonzepte erarbeiten

Hotspots des Lehrgangs



Für Praxisnähe an der Schule: Das Gebäude-Energielabor



Für mehr Praxis-Ahas: Räume für Theorie & Gruppenarbeiten

Fragen?



Beat Amstutz

Lehrgangleiter

052 260 28 84

bamstutz@stfw.ch



Simona Huber

Weiterbildungsberaterin

052 260 28 01

beratung@stfw.ch

Unsere Partner

 **AGVS | UPSA**

Auto Gewerbe Verband Schweiz
Union professionnelle suisse de l'automobile
Unione professionale svizzera dell'automobile

carrosserie suisse



EIT.swiss

 **suissetec**

 **BBK GN**

Stadt Winterthur 



Kanton Zürich



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

UNIA

Die Gewerkschaft.
Le Syndicat.
Il Sindacato.



SVK ASF ATF

Schweizerischer Verband
für Kältetechnik



Schweiz Zürich

ASTAG+

Sektion Zürich

Kontakt

Schweizerische Technische Fachschule Winterthur STFW

Schlosstalstrasse 139
8408 Winterthur

Telefon: 052 260 28 00

E-Mail: info@stfw.ch

Website: stfw.ch

Social Media:



Noch mehr Praxis-Ahas!



Hier finden Sie alle Weiterbildungen im Bereich der Gebäudetechnik – vom Kurskurs bis zum eidg. Lehrgang und zur Höheren Fachschule: stfw.ch/GT

Gut zu wissen: Die STFW bietet auch Firmenkurse an: stfw.ch/Firmenkurse