



Bauberufe

GBS St.Gallen, Schreinerstrasse 5, 9000 St.Gallen

Sven Pfändler
Bauberufe – FBL Maurer EFZ/ EBA
Gewerbliches Berufs- und
Weiterbildungszentrum St.Gallen
Schreinerstrasse 5
9000 St.Gallen
058 228 27 48
sven.pfaendler@gbssg.ch
www.gbssg.ch

St.Gallen, im April 2026

Informationen zum Start am GBS St.Gallen

Sehr geehrte Lernende

Ein herzliches „Willkommen“ am GBS St.Gallen

In der Berufsfachschule wollen wir zusammen mit den Lernenden mit einem besonderen Tag in den wichtigen Lebensabschnitt „Maurer/-in EFZ und EBA“ starten. Mit einem Spezial-Programm sollen die Lernenden die neue Schule, die neuen Lehrpersonen und den, für viele von Ihnen, neuen Schulort St.Gallen kennenlernen.

Alle Lernenden des ersten Lehrjahrs treffen sich deshalb am **Montag, 10. August 2026 um 08.15 Uhr im Aufenthaltsraum (Erdgeschoss) an der Schreinerstrasse 5 in St.Gallen**. Gutes Schuhwerk und bei unsicherem Wetter ein Regenschutz sind Pflicht. Rucksäcke und Schultaschen können im Schulhaus deponiert werden.

Das Programm des ersten Schultages gestaltet sich wie folgt:

- 08.20 – 08.50 Uhr** Begrüssung (*Absenzenkontrolle / Regeln / Info Fachbereiche und Bauabteilung*)
- 09.00 – 11.30 Uhr** Stadtführung mit anschliessendem Mittagessen
- 11.30 – 12.45 Uhr** gemeinsames Mittagessen an einem besonderen Ort
- 13.00 – 13.45 Uhr** Organisatorisches / Schulmaterial / Diverses
- 13.50 – 15.25 Uhr** Einrichten – Digitale Lernumgebung am GBS St.Gallen



Grundsätzlich sind wir im Fachbereich so aufgestellt, dass sämtliche Schultage (Tagesablauf, Aufträge usw.) mittel Microsoft OneNote und Teams organisiert sind. Eine Einführung dazu werden die Lernenden zu Beginn der Lehre erhalten, sodass sie auch bei Absenzen nichts verpassen und sich auf den nächsten Schultag zu Hause lückenlos vorbereiten können.

Alle Lehrmittel sind zu diesem Zweck auch als E-Books verfügbar. Ein funktionierendes Arbeitsgerät (Laptop) ist für die Teilnahme am wöchentlichen Unterrichtstag zwingend notwendig und dessen Funktion in Eigenverantwortung durch die Lernenden zu gewährleisten. Das Gerät muss die entsprechenden Mindest-Anforderungen gemäss Liste „Material und Kosten für Lehrbücher und Laptop zum Start in die Maurer EFZ bzw. EBA erfüllen.

Wichtig:

Während der Ausbildung arbeiten wir mit Microsoft 365. Die Lizenz dazu erhalten Sie über das GBS. Sie brauchen privat also keine Software zu kaufen. Ca. Mitte Juli erhalten Sie ein persönliches Login per Post zugestellt. Bitte nehmen Sie dieses Schreiben am 1. Schultag mit.

Wir bitten darum, **KEINE** Selbstversuche vor dem ersten Schultag mit diesen Zugangsdaten zu starten. **Lernende, welche bereits ein GBS-Login haben (Brückenangebote, Berufswechsel), müssen sich nicht neu anmelden. Ihre Login-Daten sind weiterhin gültig.**

Am ersten Schultag sind von den Maurer/-in EFZ zusätzlich Fr. 820.-, bzw. von den Maurer/-in EBA Fr. 550.- (gemäss Liste „Material und Kosten für Lehrbücher zum Start in die Ausbildung“) für Schulmaterial für den Fach- und Allgemeinunterricht gegen Quittung zu zahlen.

Bitte beachten Sie, dass der reguläre Schultag der Maurer/-in EFZ am Montag ist und der Maurer/-in EBA jeweils am Donnerstag. Dies gilt ab der 2. Schulwoche.

Bei Fragen zum ersten Schultag oder zu den elektronischen Geräten wenden Sie sich bitte an den Fachbereichsleiter Sven Pfändler (sven.pfaendler@gbssg.ch) oder an das Abteilungssekretariat der Bauberufe (nadine.jaeger@gbssg.ch).

Allgemeine Informationen zum Schulstart finden Sie auf unserer Website www.gbssg.ch.

Das GBS-Team wünscht Ihnen bereits an dieser Stelle einen guten Start in die berufliche Ausbildung. Wir freuen uns, Sie ab Mitte August am GBS St.Gallen zu begrüssen!

Freundliche Grüsse

Sven Pfändler
Fachbereichsleiter Maurer EFZ und EBA



Material und Kosten für Lehrbücher zum Start in die Maurer/-in EFZ, bzw. EBA

1a. Material, das durch die Schule besorgt wird (EFZ):

a) Berufskundlicher Unterricht:	Fr. 620.-
Zeichnungsblätter B-Fächer	Fr. 25.-
Führungen, Exkursionen 1. Lehrjahr	Fr. 25.-
Baustoffe 1-3 (<i>Print inkl. E-Lehrmittel</i>)	Fr. 180.-
Baukonstruktion 1-2 (<i>Print inkl. E-Lehrmittel</i>)	Fr. 120.-
Bauverfahren 1 (<i>Print inkl. E-Lehrmittel</i>)	Fr. 60.-
Fachrechnen 1-3 (<i>Print inkl. E-Lehrmittel</i>)	Fr. 210.-

Insgesamt folgen noch weitere 4 Buchbände von Stocker bis Ende Lehrzeit.

b) Allgemeinbildender Unterricht	Fr. 200.-
Führungen, Exkursionen 1. Lehrjahr	
Gesellschaft Ausgabe C (<i>Print inkl. E-Lehrmittel</i>)	Fr. 65.-
Gesellschaft Ausgabe C, Arbeitsheft (<i>Print inkl. E-Lehrmittel</i>)	Fr. 32.-
Handbuch Kompetenzen (<i>Print inkl. E-Lehrmittel</i>)	Fr. 52.-
Gesetzestexte (<i>Print inkl. E-Lehrmittel</i>)	Fr. 20.-
Grundwissen / Karteikarten	Fr. 6.-
Führungen, Exkursionen	Fr. 25.-

Totalbetrag ist am 10. August 2026 mitzubringen Fr. 820.-

1b. Material, das durch die Schule besorgt wird (EBA):

Zeichnungsblätter B-Fächer	Fr. 25.-
Führungen, Exkursionen 1. Lehrjahr	Fr. 25.-
Baustoffe 1-3 (<i>Print inkl. E-Lehrmittel</i>)	Fr. 180.-
Baukonstruktion 1-2 (<i>Print inkl. E-Lehrmittel</i>)	Fr. 120.-
Bauverfahren 1 (<i>Print inkl. E-Lehrmittel</i>)	Fr. 60.-
Fachrechnen 1-2 (<i>Print inkl. E-Lehrmittel</i>)	Fr. 140.-

Totalbetrag ist am 20. August 2026 mitzubringen Fr. 550.-

2. Material, das jede/r Lernende selbst zu besorgen und vom ersten Schultag an mitzubringen hat:

- Füllfeder / Kugelschreiber
- Markierstifte (z.B. Stabilo Boss, zwei Farben)
- Farbstifte (rot, blau, grün, gelb, braun)
- Bleistift, z.B. Rotring **Minenstärke 0,5mm** mit Minen HB / F oder für Lernende geeignete
- Bleistift, z.B. Caran d'Ache **Minenstärke 2.0 mm** mit Minen HB oder für Lernende geeignete
- Zirkel / Geodreieck ca. 24 cm
- Massstab durchsichtig 30 cm lang
- Radiergummi
- A4-Blätter, 5 mm kariert (*Ordnerblätter*)
- Notizblock, A4



3. Persönliches Arbeitsgerät / Laptop bzw. Convertable

Die Mindest-Anforderungen an ein Lernenden-Gerät sind folgende:

Neben dem freien Markt kann auch vom 8. Juni - 6. Juli 2026 bei <https://projektneptun.ch/de/byod> bestellt werden

- Touchscreen, ab 12.9", besser grösser
- Digitale Stifteingabe
- Kopfhörer für Laptop (*Kabelgebunden oder Bluetooth*)
- Betriebssystem Windows 11
- 16 GB RAM
- 128 SSD Festplatte
- Laufzeit Akku mind. 3 Stunden
- WLAN-fähig
- USB-Anschlüsse nicht zwingend, aber von Vorteil

Von Seiten der Schule wird allen Lernenden während der Ausbildungszeit kostenlos das Microsoft 365-Paket zur Verfügung gestellt.

Es ist für den erfolgreichen Verlauf der Lehre als Maurer/-in EFZ und Baupraktiker/-in EBA wichtig, dass der Unterricht digital durchgeführt werden kann.

Die Lernenden erhalten während des **zweiten** Schultages Gelegenheit, zusammen mit den Lehrpersonen sämtliche erforderlichen Programme zu installieren und ihre Geräte zweckmässig einzurichten.

Um von Anfang an mit den Lernenden funktionierende Microsoft-Umgebungen einrichten zu können, bitten wir Sie deshalb, bei neu angeschafften Geräten **das Office-Paket noch nicht zu installieren.**

Wir empfehlen weiter:

Ordner 7 cm Rückenmass, starke Ausführung, 4 Ringe inkl. Register 10-teilig für den Transport der Arbeitsblätter und Fachbücher

Zu Hause folgende Ablageordner:

- ein Ordner Fachrechnen
- zwei Ordner Berufskunde
- ein Ordner Fachzeichnen

Zudem muss an jedem Schultag ein **funktionsfähiger Taschenrechner** (z.B. TI 30X Pro oder *gleichwertig*) vorhanden sein.

Diese Unterlagen sind während der ganzen Lehrzeit selbständig in Ordnung zu halten, allenfalls zu ergänzen oder zu ersetzen.



Gewerbliches Berufs- und Weiterbildungszentrum

St.Gallen

Förderprogramm Leistungssport

Förderprogramm Leistungssport am GBS

Seit fünf Jahren wird an den Berufsfachschulen im Kanton St. Gallen das Förderprogramm Leistungssport (FPLS) angeboten. Das Ziel des Programmes ist es, Lernende, welche Leistungssport treiben, zu unterstützen und ihnen beste Voraussetzungen zu schaffen, damit sie ihre Ziele im beruflichen (Lehrabschluss) und sportlichen Bereich erreichen.

Für die Aufnahme ins FPLS müssen folgende sportlichen Voraussetzungen erfüllt werden:

- Besitz einer Swiss Olympic Talent Card

und/oder

- wöchentlicher, sportartspezifischer Leistungssport in professionellem Umfeld von mindestens 8 Stunden (allgemeines Fitnesstraining gilt nicht als sportartspezifisches Training).

Sofern die oben genannten Grundvoraussetzungen erfüllt sind und das Interesse am FPLS vorhanden ist, füllen Sie bitte die [Umfrage](#) bis am 24. Mai 2026 aus.



Vor den Sommerferien werden die potenziellen Sportler:innen via E-Mail kontaktiert und aufgefordert, uns ihre Trainings- und Wettkampfpläne sowie weitere nötige Unterlagen zuzusenden. Nach der Prüfung dieser Unterlagen wird über die Aufnahme ins FPLS entschieden.

Am Donnerstagabend, 24. September 2026 findet zudem ein Informationsabend für Lernende, Eltern, Berufsbildner:innen sowie Trainer:innen statt.

Falls Sie Fragen haben, stehe ich gerne zur Verfügung.

Larissa Müller / Sportlehrperson GBS / Koordinationsverantwortliche FPLS
larissa.mueller@gbssg.ch / 079 471 19 03

Sportliche Grüsse

Verantwortliche Förderprogramm Leistungssport

Larissa Müller



<https://projektneptun.ch/byod>

SSD / Stiftung Studenten-Discount
Projekt Neptun
ETH Post Zentrum
Rämistrasse 101
8092 Zürich
kontakt@projektneptun.ch

Bestellinformation mit Code und Verkaufsdaten Gewerbliches Berufs- und Weiterbildungszentrum St.Gallen - GBSSG

Code und Neptun Waves

Für deine Ausbildung benötigst du ein Arbeitsgerät. Um ein passendes Laptop bei Projekt Neptun bestellen zu können, musst du dich als Schüler:in (oder Lehrperson) ausweisen. Du kannst dazu den folgenden Code verwenden:

GBSSG-Lh6Zq6

Du kannst dein Arbeitsgerät während der Neptun Waves bestellen:

	Neptun Wave Frühjahr	Neptun Wave Sek II	Neptun Wave Herbst
Wann	9. Februar – 9. März 2026	8. Juni – 6. Juli 2026	31. August – 28. September 2026
Wer	alle Bildungsangehörigen	Schüler:innen der Sekundarstufe II	alle Bildungsangehörigen
Was	Grosse Laptop- und Zubehörauswahl	Massgeschneiderte Laptopauswahl	Grosse Laptop- und Zubehörauswahl
Lieferung	Abhängig von Nachfrage	Schnell lieferbar	Abhängig von Nachfrage

Die Wahl des richtigen Arbeitsgeräts

Die Entscheidung für das Richtige Arbeitsgerät ist ein wichtiger Faktor in deiner Ausbildung. Orientiere dich bei der Auswahl unbedingt an den **BYOD-Empfehlungen** deiner Schule, welche du auf der Webseite von Projekt Neptun unter dem Link <https://projektneptun.ch/de/byod> oder auf der Webseite deiner Schule findest. Bei Fragen stehen wir dir gerne zur Seite. Die von uns konfigurierten und empfohlenen Geräte und eine neutrale Beratung durch unser Team gibt es an folgenden Orten:

- Unsere Showrooms in **Zürich** am Campus Zentrum der ETH Zürich oder in **Bern** auf dem Hochschulzentrum von Roll
- Im Herbst- und Frühjahrssemester an unseren **Demo Days in der ganzen Schweiz**
- Via E-Mail an kontakt@projektneptun.ch

Bestellablauf

1. Navigiere auf die Webseite <https://projektneptun.ch/de/byod> und suche deine Schule.
2. Wähle das gewünschte Modell aus und klicke auf "**jetzt bestellen**"
3. Wähle die "**Validierung via Code**" und fülle das Formular aus und klicke auf "**weiter**". Danach gelangst du in den Onlineshop des jeweiligen Vertriebspartners.
4. **Nur für Apple-Produkte:** Erstelle ein Benutzerkonto und lade dieses Dokument als Nachweis hoch^a. Lehrer:innen und Mitarbeitende verwenden einen Mitarbeiterausweis oder ein Schreiben des Sekretariats, das die aktuelle Anstellung bestätigt. Lohn- oder Vertragsdokumente werden nicht akzeptiert.
5. Lege das gewünschte Produkt in den Warenkorb und schliesse die Bestellung ab.
6. **Nur für Windows-Laptops:** Bei der Registrierung wirst du aufgefordert, den Code deiner Schule einzugeben.^a

^a: Im Online-Shop kannst du deine schulische oder private E-Mailadresse registrieren und deine Rechnungs- und Lieferadresse (Schweiz, Liechtenstein) frei wählen. Wenn du bereits 18 Jahre alt bist, kannst du die Bestellung im eigenen Namen tätigen. Wenn du noch nicht volljährig bist, musst du aus gesetzlichen Gründen den Einkauf durch deine Eltern tätigen lassen.

Support nach dem Kauf

Auch nach dem Kauf sind wir für dich da: Bei **Software- und Hardwareproblemen** mit deinem Laptop steht dir unser Support via **E-Mail** oder an einem der **Help Point Standorte in Basel, Bern, Luzern und Zürich unterstützend zur Seite**.

Wir bieten Kurse an, in denen bei der Inbetriebnahme deines Laptops unterstützt wirst und lernst, wie du dein neues Haupt-Arbeitsgerät effizient und nachhaltig im Unterricht einsetzen kannst. Dazu gibt es Tipps und Tricks zu den im Unterricht verwendeten Software-Tools. [Auf unserer Webseite](#) findest du weitere Informationen sowie die nächsten Kursdaten.

