



Bauberufe

GBS St.Gallen, Kirchgasse 15, 9012 St.Gallen

René Näf
Bauberufe
Gewerbliches Berufs- und
Weiterbildungszentrum St.Gallen
Kirchgasse 15
9000 St.Gallen
058 228 25 70
rene.naef@gbssg.ch
www.gbssg.ch

St.Gallen, im April 2026

Informationen zum Start am GBS St.Gallen

Sehr geehrte Lernende

Mit der beruflichen Ausbildung beginnt für Sie im Sommer ein neuer, spannender Lebensabschnitt. Ab Mitte August 2026 werden Sie den Unterricht am GBS St.Gallen besuchen. Wir heissen Sie bereits jetzt herzlich willkommen. Bitte beachten Sie die folgenden Informationen:

Klasse: MBP1a
Erster Schultag: Dienstag, 11. August 2026
Zeit / Ort: 08.20 Uhr im Zimmer M 206, Kirchgasse 15, 9000 St.Gallen
(gilt nur für den ersten Schultag, sonst Unterricht nach Stundenplan)

Mitbringen: Arbeitsmaterial und PAG; Taschenrechner

Lehrmittel für Berufskunde gemäss Auflistung:

Lehrmittel für die Allgemeinbildung:

Ihre Lehrperson wird mit Ihnen die Beschaffung der ABU Lehrmittel am ersten Schultag besprechen.

Sport: In der ersten Schulwoche findet in allen ersten Klassen kein Sportunterricht statt. Wenn Sie Leistungssport betreiben, beachten Sie bitte die Informationen «Förderprogramm Leistungssport am GBS» auf Seite 5.

Wichtig! Bitte nehmen sie mit ihrem Ausbildungsbetrieb Kontakt auf und informieren sie diesen über ihren Stundenplan.

Den Stundenplan finden Sie unter www.gbssg.ch ->Schnellzugriff ->Stundenpläne.



- Login ignorieren
- Stundenplan-Icon links anwählen
- Klasse wählen
- Woche vom... wählen
- allfällige Alternierungen beachten, da der Wochenstundenplan variieren kann



BYOD (Bring Your Own Device)

Selbstverständlich wird im schulischen Unterricht am GBS auch digital gearbeitet. Das bedeutet, dass Sie am ersten Unterrichtstag ein **persönliches Notebook** mitbringen müssen. Die Mindestanforderungen und weitere Informationen dazu finden Sie auf den nachfolgenden Seiten. Bitte beachten Sie, dass ein funktionsfähiger Aktivstift zwingend ist.

Wir empfehlen Ihnen, das Gerät baldmöglichst zu bestellen. Neben dem freien Markt kann auch vom 8. Juni - 6. Juli 2026 über das «[Projekt Neptun](#)» bestellt werden. Weitere Informationen finden Sie auf der letzten Seite.

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, mit dem Sie M365 selber installieren können. Die Installation muss bis vor dem ersten Schultag gemäss den Anweisungen erledigt werden. Weitere Informationen dazu finden Sie im Juli-Brief und auf unserer Website. **Lernende, welche bereits ein GBS-Login haben (Brückenangebote, Berufswechsel), müssen sich nicht neu anmelden. Ihre Login-Daten sind weiterhin gültig.**

Bei Fragen zum ersten Schultag oder zu den elektronischen Geräten wenden Sie sich bitte an den Fachbereichsleiter René Näf (rene.naef@gbssg.ch) oder an das Sekretariat 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

René Näf
Fachbereichsleiter Metallbau



Beschaffung Notebook - Kaufhinweise für Lernende

Welches Notebook Sie für Ihre Ausbildung wählen, liegt in Ihrer Entscheidung. Auf dem sich ständig verändernden Markt sind mehrere Modelle von verschiedenen Herstellern mit unseren Systemen kompatibel. Die folgenden Hinweise dienen Ihnen als Orientierungshilfe beim Kauf eines neuen Notebooks.

Grundanforderung an Ihr Convertible Notebook




	<p>Geräteanforderungen Bildschirm 14" – 15,6" Prozessor Intel i5 oder besser Festplatte 256 GB SSD Arbeitsspeicher min. 16 GB RAM Touchfähig mit aktivem Stift + fixer oder koppelbarer Tastatur Betriebssystem Windows 11 (64 Bit)</p>
	<p>Die Installation einer zusätzlichen Antivirensoftware ist nicht notwendig. Windows hat mit dem „Microsoft Defender Antivirus & Firewall“ bereits einen ausreichenden Malwareschutz integriert.</p> <p><i>Wir empfehlen, bereits vorinstallierte Testversionen von Antivirensoftware zu deinstallieren.</i></p>
	<p>Office 365-Lizenz Während der gesamten Lehrzeit erhalten Sie vom GBS die Microsoft 365-Lizenz kostenlos zur Verfügung gestellt. Es muss keine eigene Office-Lizenz gekauft werden.</p>

Gut zu wissen

	<p>Tablet: Mobile Betriebssysteme (iOS und Android) werden nicht unterstützt und können im Schulalltag deshalb nicht verwendet werden.</p> <p>ARM-Prozessoren werden nicht unterstützt, da Kompatibilitätsprobleme mit Lehrmittel- Applikationen bestehen. (z.B. mit dem Gerät von Microsoft: Surface Pro X oder MacBook mit M1 CPU).</p>
	<p>Verlängern Sie Ihre Garantie, wenn immer möglich auf die Dauer Ihrer Lehrzeit.</p> <p>Eine Gerätereparatur kann bis zu 8-10 Wochen dauern. Ist Ihr Gerät nicht einsatzfähig, so steht am GBS keine Leihgeräte zur Verfügung. Hinweis: Bei einer „On-site“-Garantie repariert ein Techniker Ihr Gerät bei Ihnen vor Ort. Das Gerät ist so in der Regel deutlich schneller wieder einsatzbereit, als wenn es mit einer Standardgarantie per Post an ein Reparaturcenter gesendet werden muss.</p> <p>Das GBS leistet keinen Gerätesupport. Lehrpersonen unterstützen Sie bei der Installation ab der ersten Schulwoche im August.</p>

Die Metaltec Ost (regionaler Verband der Metallbaubranche) empfiehlt, dass die Beschaffungskosten des Gerätes zu gleichen Teilen, zwischen dem Ausbildungsbetrieb und dem/der Lernenden, bzw. der gesetzlichen Vertretung, aufgeteilt werden. Die Kostenteilung von solchen Geräten hat sich bewährt und wird in verschiedenen Berufsgattungen bereits als gängige Vorgehensweise beachtet.

Arbeitsmaterial für den Fachkundeunterricht:

	<p>Lehrmittel (wird vom GBS organisiert):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Formelheft 10.— Fr.
	<p>Digitale Lehrmittel (werden vom Lernenden organisiert):</p> <p>www.lesestoff.ch/de/home www.edubase.ch</p> <p>Über welche Plattform Sie die Lehrmittel bestellen, ist Ihnen überlassen. Bitte achten sie darauf, dass bei der Bestellung die Nutzungsdauer mindestens über 48 Monate gewählt wird.</p> <p>Metallbau und Fertigungstechnik Grundbildung ca. 45.— Fr.</p>
	<p>Ergänzende Lehrmittel werden über www.edubase.ch bestellt und verrechnet.</p> <p>Für das erste und zweite Lehrjahr (Aufträge 1 – 8) zu 230.— sFr.</p>
	<p>Zeichen - und Schreibmaterial sowie Ablage: (werden vom Lernenden organisiert)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Minenbleistifte (Fixpencil) 0,7 / 0,5 / 0,3 • Radiergummi • Zirkel • Geodreieck 45° mit exakter Gradeinteilung • Geodreieck mit 30°/60° • Kreis - bzw. Universalschablone mit metrischen Schrauben • Massstab 300mm • Schreibblock 5mm kariert

Mit diesen Informationen hoffen wir Ihnen als Lernende sowie als Eltern, die Grundlage für einen guten Start in die Ausbildung als Metallbauer(in) geben zu können.



**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 am 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.

