

Aufnahmebedingungen

- Mittlerer Bildungsabschluss an einer Real-, Werkreal-, Berufsfach- oder Berufsaufbauschule mit einem Notendurchschnitt von mindestens 3,0 in den Fächern Deutsch, Englisch und Mathematik und in jedem der genannten Fächer mindestens die Note „ausreichend“ oder
- Versetzung nach Klasse 10 (G8) bzw. 11 eines allgemeinbildenden Gymnasiums.

Wer die Bedingungen der zweiten Fremdsprache (mindestens 4 Jahre zusammenhängend Unterricht als Pflicht oder Wahlfach) beim Eintritt in das berufliche Gymnasium nicht erfüllt, muss von Klasse 11 bis 13 den Anfängerkurs einer zweiten Fremdsprache (Französisch, Italienisch, Spanisch) belegen.

Gehen mehr Anmeldungen ein als Plätze zur Verfügung stehen, muss ein Auswahlverfahren durchgeführt werden. Aus diesem Grund ist es unbedingt erforderlich, im Aufnahmeantrag die entsprechenden Prioritäten anzugeben.

Anmeldung

Die Anmeldung erfolgt bis zum 1. März über das Sekretariat der Geschwister-Scholl-Schule Leutkirch.

Bei verspäteter Anmeldung kann die Bewerberin / der Bewerber nur noch in einer Warteliste berücksichtigt werden.

Anmeldeunterlagen

- Anmeldeformular
- Tabellarischer Lebenslauf
- Passbild
- Kopie Halbjahreszeugnis / Jahreszeugnis
- Bewerbungsanschreiben

Zur Anmeldung genügt zunächst das letzte Halbjahreszeugnis. Für die endgültige Aufnahme muss eine beglaubigte Kopie des letzten maßgebenden Abschluss- bzw. Jahreszeugnisses nachgereicht werden.

Über das Sekretariat oder unsere Homepage erhalten Sie das für die Anmeldung auszufüllende Formular.



**GESCHWISTER
SCHOLL
SCHULE** leutkirch

Gewerbe
Hauswirtschaft
Landwirtschaft
Pflege
Soziales
Technik



**GESCHWISTER
SCHOLL
SCHULE** leutkirch

Geschwister-Scholl-Schule
Leutkirch

Öschweg 5
88299 Leutkirch

Fon 07561 9811-300
Fax 07561 9811-318

info@gss-leutkirch.de
www.gss-leutkirch.de

**Landkreis
Ravensburg**

Berufliches Gymnasium

Sozial- und gesundheitswissenschaftliches
Gymnasium SGG

Profil: · Soziales
· Gesundheit

Technisches Gymnasium TG

Profil: · Mechatronik
· Gestaltungs- und Medientechnik
· Informationstechnik

Studentafel Eingangsklasse

1. Profulfächer	SGG	TG
Pädagogik und Psychologie	5 +1	
Gesundheit und Pflege	5 +1	
Mechatronik		3 +3
Gestaltungs- und Medientechnik		3 +3
Informationstechnik		3 +3
2. Pflichtfächer		
Deutsch	3	3
Pflichtfremdsprache Englisch	3	3
Geschichte mit Gemeinschaftskunde	2	2
Sport	2	2
Religion oder Ethik	2	2
Mathematik	4	4
Physik	2	3 +1
Chemie	2	2
Biologie	2	
Informatik, Computertechnik	2	2
3. Wahlpflichtfächer		
Zweite Fremdsprache Niveau A oder B	3	3
Zweite Fremdsprache Niveau B (F, I, SP)	4	4
Bildende Kunst	2	2
Musik	2	2
Sondergebiete der Technik		2
Biologie		2
Sozialmanagement	2	
Sondergebiete der Ernährungswissenschaft	2	

4. Wahlfächer

Fächer des Wahlpflichtbereichs.

Alle Schülerinnen und Schüler müssen mindestens ein Wahlpflichtfach belegen.

Abschlussprüfung

Die allgemeine Hochschulreife berechtigt zum Studium an allen Hochschulen im In- und Ausland.

Prüfungsfächer sind:

- Profulfach
- Mathematik
- Sprache
- weiteres schriftliches Prüfungsfach
- ein mündliches Prüfungsfach

Profulfach Pädagogik und Psychologie

Das Fach vermittelt ein grundlegendes Wissen über Fragen der Erziehung und Bedingungen menschlichen Erlebens und Verhaltens.

- Grundsätzliche Forschungsansätze der Sozialwissenschaften
- Psychologische Themen: Entwicklungspsychologie, Motivation, Lernen, Hirnforschung, Beratung und Therapie, ...
- Pädagogischen Themen: Erziehung und Bildung, Lehre vom Menschen, Medienpädagogik, Kommunikation, ...
- Soziologische Themen: Werte im historischen Wandel, Gruppenphänomene, Einstellungen, ...
- Verbindung von Theorie und Praxis durch eigene Erfahrungen

Profulfach Gesundheit und Pflege

- Verantwortungsbewusstsein jedes Einzelnen für die eigene Gesundheit und die der Mitmenschen entwickeln
- Betrachtung des Menschen unter tiefgreifenden Veränderungen der Arbeits-, Lebens- und Umweltbedingungen
- Gesundheitswissenschaftliche Fragestellungen auf der Basis von Biologie, Chemie, Pädagogik, Psychologie und Soziologie bearbeiten...

Profulfach Informationstechnik

- Strukturierte Programmierung (C++, Java)
- Objektorientierte Analyse und Design (OOP)
- Datenbanken
- Digital- und Mikrocontrollertechnik
- Betriebssysteme
- Netzwerktechnik (LAN)

Profulfach Mechatronik

- Maschinenbau (CAD) – Zeichnungen, Fertigung, Prüftechnik, Werkstoffe, Statik, Festigkeitslehre, Energietechnik, Getriebetechnik, Pneumatik
- Elektrotechnik/SPS Digital-, Steuerungs- und Wechselstromtechnik, digitale Bausteine
- Angewandte Technik Grundlagen der Metallbearbeitung, Schaltungsaufbau, Antriebstechnik
- Laborübungen Messen und Auswerten in virtuellen und realen Umgebungen

Profulfach Gestaltungs- und Medientechnik

- Gestaltung: Grundlagen, Anwendung Form- und Farbgestaltung, Typografie, Layout, Fotografie, Designgeschichte
- Produkt- und Mediengestaltung Produktdesign, Semiotik, Visuelle Kommunikation, Kommunikationsgestaltung, Grundlagen und Einsatz der Gestaltungsmedien, Projekte
- Medientechnik Einsatz handwerklicher und moderner computerunterstützter Gestaltungsverfahren, Präsentationen

Ziele der Ausbildung

Das berufliche Gymnasium hat zum Ziel, seine Schülerinnen und Schüler mit zwei Fremdsprachen zur allgemeinen Hochschulreife zu führen.