

Allgemeine Informationen...

Vorteile im Vergleich zum Fachabitur

- Studium an Universitäten möglich
- Erlernen von wissenschaftlichen Arbeitstechniken, die das spätere Studium erleichtern
- Vertiefte Hinführung zur Studierfähigkeit
- Erreichung eines höheren Kompetenzniveaus in allgemeinbildenden Fächern und im Profilbereich
- Vertiefte Kenntnisse in Spanisch bzw. Italienisch als Wahlpflichtfach

Zugangsvoraussetzungen

Fachoberschule:
Notendurchschnitt von mind. 3,0 im Fachabitur

Berufsoberschule:
entweder Fachabitur oder Abschluss der 12. Jahrgangsstufe mit mind. 4 Punkten in jedem Fach

Abschlüsse

Fachgebundene Hochschulreife
beispielhafte Studiermöglichkeiten siehe Innenseite

Allgemeine Hochschulreife (Abitur)
Wahl aller Studiengänge möglich

Informationen zur 13. Klasse



Staatliche FOSBOS Weilheim

Kerschensteinerstr. 2
82362 Weilheim
Tel. 0881/923943, Fax 0881/923940
www.fos-bos-weilheim.de
E-Mail: 0897.Sekretariat@schule.bayern.de



Schule mit Klasse 13

Unsere Ausbildungsrichtungen (bitte aufklappen)...



Agrarwirtschaft, Bio- und Umwelttechnologie

Studium an den Universitäten mit fachgebundener Hochschulreife:

z. B. Biochemie, Biologie, Biomedizin, Biotechnologie, Brauwesen und Getränketechnologie, Chemie, Chemieingenieurwesen, Ernährungswissenschaften, Landschaftsarchitektur und Geographie, Geoökologie, Lebensmittelchemie, Lebensmittelchemie, Molekulare Landschaftsplanung, Lebensmittelchemie, Molekulare Biotechnologie, Molekulare Medizin, Ökologie, Umweltschutztechnik, Technologie und Biotechnologie der Lebensmittel, Lehramt (alle Schularten*),...

Sozialwesen

Studium an den Universitäten mit fachgebundener Hochschulreife:

z. B. Biochemie, Biologie, Biomedizin, Erziehungswissenschaft, Gesundheitsökonomie, Gesundheitswissenschaft, Pflegewissenschaft, Sozialwissenschaft, Soziologie, Molekulare Medizin, Psychologie, Pädagogik (einschließlich Schul-, Sonder-, Sozial- und Medienpädagogik) Lehramt (alle Schularten*, auch Sonderpädagogik),...



Lehramt (alle Schularten ohne Fächerbegrenzung)

Technik

Studium an den Universitäten mit fachgebundener Hochschulreife:

z. B. Maschinenbau, Informatik, Architektur und Innenarchitektur, Bauingenieurwesen, Baustoffingenieurwesen, Biochemie, Bioinformatik, Biomedizin, Brauwesen und Getränketechnologie, Chemie, Fahrzeug- und Motorentechnik, Elektrotechnik und Informationstechnik, Geophysik, Physik, Luft und Raumfahrt, Lehramt (alle Schularten*),...



Wirtschaft und Verwaltung

Studium an den Universitäten mit fachgebundener Hochschulreife:

z. B. Betriebswirtschaftslehre, Finanz- und Wirtschaftsmathematik, Medienrecht, Volkswirtschaftslehre, Öffentliche Verwaltung, Produktion und Logistik, Rechtswissenschaft, Statistik, Sportökonomie, Verwaltungswissenschaft, Wirtschaftsrecht, Wirtschaftswissenschaften einschließlich Wirtschaftsingenieurwesen, Lehramt (alle Schularten*),...



Alle Studiengänge möglich!

Studienrichtungen mit allgemeiner Hochschulreife

Haben Sie Interesse? Melden Sie sich bei uns für die 13. Klasse an!

