

Eure FAQs zur FOS – unsere Antworten

Welche Noten brauche ich, um die 11. Klasse der Fachoberschule besuchen zu können?

Du benötigst im Zeugnis über den Mittleren Schulabschluss in den Fächern Deutsch, Englisch und Mathematik einen Notenschnitt, der besser als 3,5 ist.

Fragen und Antworten zu Anmeldung und Übertritt

Hat man einen Nachteil, wenn man sich erst am Ende des Anmeldezeitraums anmeldet? Nein, jede Anmeldung wird gleich behandelt und gleichermaßen berücksichtigt.

Warum wird das Zwischenzeugnis einbehalten? Das Zwischenzeugnis, das Du zur Anmeldung vorlegst, wird normalerweise einbehalten, um eine Doppelanmeldung an einer anderen Fachoberschule zu verhindern. Bei der Anmeldung zum Schuljahr 2021/22 reicht ausnahmsweise das Zwischenzeugnis in Kopie.

Allgemeine Fragen zur fachpraktischen Ausbildung Wirtschaft und Verwaltung

Muss ich für das Praktikum weite Wege in Kauf nehmen?

Nein. Wir haben einen großen Pool an Partnerbetrieben, so dass in der Regel das Praktikum wohnortnah durchgeführt werden kann.

Kann ich nach der Anmeldung die Ausbildungsrichtung bis zum Schulstart noch ändern? Das ist grundsätzlich möglich, allerdings muss es schulorganisatorisch machbar sein. So dürfen beispielsweise Klassengrößen nicht gefährdet und freie Praktikumsstellen müssen noch vorhanden sein.

Muss ich zum Halbjahr die Praktikumsstelle wechseln, oder kann ich, wenn es mir dort sehr gut gefällt, bleiben?

Ja, ein Wechsel ist nötig, auch wenn's erst mal schwer fällt. Aber Du willst ja vielfältige berufliche Erfahrungen sammeln.

Was kann ich machen, wenn ich während des Schuljahres merke, dass ich die für mich falsche Ausbildungsrichtung gewählt habe? In den ersten Wochen des Schuljahres können wir einen Wechsel noch prüfen. Danach gibt es nur die Möglichkeit, dass Du die 11. Klasse in einer anderen Ausbildungsrichtung wiederholst. Aber auch wenn Du die eigene Ausbildungsrichtung nicht mehr wählen würdest, so solltest du dennoch versuchen, die 12. Klasse zu absolvieren, da man ja mit der Allgemeinen Fachhochschulreife an den Hochschulen für angewandte Wissenschaften unabhängig von der Ausbildungsrichtung studieren kann.

Wie bekomme ich meine Praktikumsstelle? Du bekommst sie von Seiten der Betreuungslehrkräfte vermittelt.

Kann ich mir die Praktikumsstelle selbst aussuchen? Nach Rücksprache mit Deinem Betreuungslehrer kannst du eine fachbezogene Stelle frei wählen. Die Betreuungslehrkräfte prüfen dann, ob ein Praktikum an dieser Stelle die notwendigen Bedingungen für Dich bereitstellt (fachliche Anforderungen, Arbeitszeiten etc.). Ist dies der Fall, kannst Du auch dort dein Praktikum ableisten.

Wie lange muss ich im Praktikum arbeiten? Deine Arbeitszeit ist gesetzlich geregelt in §8(1) JArbSchG: „Jugendliche dürfen nicht mehr als acht Stunden täglich und nicht mehr als 40 Stunden wöchentlich beschäftigt werden.“ Die durchschnittliche Arbeitszeit im Praktikum beträgt aber 38 Stunden.

Wenn es mir in einer Stelle nicht gefällt, kann ich dann innerhalb eines Halbjahres die Stelle wechseln? Ein Wechsel der FpA-Stelle ist nur aus triftigen Gründen möglich. Es finden in einem ersten Schritt Gespräche mit allen Beteiligten statt. Die Entscheidung über einen Wechsel trifft die Schule.

Kann ich zu einem Praktikumsplatz gezwungen werden? Du wirst nicht zu einem Praktikumsplatz gezwungen! Bei der Vergabe des Praktikumsplatzes wird darauf geachtet, dass er deinen Interessen entspricht und in der Nähe deines Wohnorts liegt.

Fragen und Antworten zur Ausbildungsrichtung Technik

Warum findet das Praktikum der Techniker in schulischen Werkstätten und nicht in externen Betrieben statt? Wir haben mit der Ausbildung in der eigenen Werkstatt die wesentlich besseren Erfahrungen gemacht. In unseren schuleigenen Werkstätten wirst Du genau nach Lehrplan unterrichtet und jeder/jede Schüler/Schülerin kann die lehrplankonformen Kompetenzen bestmöglich erwerben. Das Ableisten der fachpraktischen Ausbildung wird teilweise als Praktikum im Studium oder zur Ausbildungsverkürzung anerkannt.

Ich bin in Mathe und Physik gut, habe aber „zwei linke Hände“ beim Arbeiten, kann ich das Praktikum trotzdem schaffen? Ja, die Handarbeit in Metall- und Holztechnik ist nur ein kleiner Teil des Praktikums. Du wirst schon nach kurzer Zeit an Maschinen arbeiten und diese unfallsicher bedienen können.

Was lernt man im Fach Technologie? In diesem sehr abwechslungsreichen und praxisnahen Fach lernst Du, in den Bereichen Energietechnik, erneuerbare Energien, Umwelttechnik, Metalltechnik (Thermodynamik, Technische Mechanik, Werkstoffkunde, ...), Elektrotechnik (Regelungstechnik, Netzwerktechnik, ...) und Bautechnik (Fachwerke, Gestaltung, ...) grundlegende Probleme zu lösen. Da dieses Fach sehr viele Facetten beinhaltet, ist es zusammen mit der fachpraktischen Ausbildung perfekt, um Deine berufliche Orientierung zu finden. Zudem bereitet das Fach Technologie Dich sehr gut auf einen möglichen Ausbildungsberuf oder Studiengang im Bereich der Technik vor.

Gibt es an unserer Schule CNC-Maschinen, wenn ja, welche? Ja, gibt es, und zwar zwei CNC-Fräsmaschinen und eine fünfachsigige CNC-Drehmaschine. Die zwei CNC-Fräsmaschinen der Firma Kunzmann wurden aufwendig mit neuen Fagor-Steuerungen unfalltechnisch auf den neuesten Stand umgerüstet. Im März/April bekommen wir eine „nagelneue“, fünfachsigige Spinner CNC-Drehmaschine mit einer Siemens-Steuerung.

Mein Kind hat in der Zubringerschule kein Technisches Zeichnen, ist das ein Problem? Nein, es wird mit einfachen Skizzen und Dreitafelprojektionen begonnen, die mit Bleistift gezeichnet werden, bei denen kein Vorwissen nötig ist. Im Laufe des zweiten Halbjahres entwirfst Du Zeichnungen mithilfe einer CAD-Software (solid works).

Warum soll ich den technischen Zweig wählen? Die Ausbildungsrichtung Technik bildet mit den Fächern Mathematik, Physik, Technologie, Chemie, Informatik und der fachpraktischen Ausbildung mit den Bereichen Metalltechnik, Elektrotechnik und Holztechnik eine extrem breite Basis für einen späteren Beruf. Zahlreiche Unternehmen in unserer Heimatregion sind in den Bereichen Maschinenbau, Elektro- und Informationstechnik oder Bautechnik tätig. Somit sind die Aussichten auf einen interessanten, sicheren und gut bezahlten Beruf mit einem Abschluss an der FOS sehr gut.

Welche Praktika bietet die FOS Schwandorf den Technikschülern an? Kompetenzen werden bei uns an der FOS-Schwandorf im Elektro-, Bau-/Holz- und Metallbereich vermittelt.

Ist das Fach Mathematik bei den Technikern anspruchsvoller als in den anderen Ausbildungsrichtungen? Ja, etwas, aber die in der Abschlussprüfung am Ende der 12. Klasse im Fach Mathematik abgeprüften Kompetenzen zum Themenbereich Analysis sind für alle Ausbildungsrichtungen gleich. Wenn Du die Ausbildungsrichtung Technik wählst, wirst Du im Mathematikunterricht ein wenig mehr in die Tiefe gehen und auch komplexere Problemstellungen lösen. Außerdem hast Du in der Ausbildungsrichtung Technik noch ein zusätzliches Fach in Mathematik. Es heißt Mathematik-Additum. Dieses Fach ist nicht Gegenstand der Abschlussprüfung. Du erwirbst in diesem Fach zusätzliche mathematische Kompetenzen, welche Dir später in einem technischen Studiengang von Vorteil sind. Wenn Du also Spaß an der Mathematik und am logischen Denken hast, dann wird Dir die Mathematik in der Ausbildungsrichtung Technik nicht anspruchsvoller vorkommen, sondern Du wirst Spaß daran finden und wirst gerade auch durch das zweite große Themengebiet „Analytische Geometrie“ optimal auf Dein Technik-Studium vorbereitet.

Ist es sinnvoll, mit einem Mittleren Bildungsabschluss der Mittel- oder der Wirtschaftsschule den Technikzweig zu wählen? Sinnvoll ist zunächst all das, was Deinen Interessen und Neigungen entspricht. Der Übergang von der Mittel- oder Wirtschaftsschule in die Ausbildungsrichtung Technik an der Fachoberschule ist möglich. Erfahrungsgemäß haben Schülerinnen und Schüler, welche diesen Weg gehen, größere Schwierigkeiten beim Übergang auf die FOS, als z. B. Schülerinnen und Schüler von der Realschule aus dem Wahlpflichtfächerbereich I. Bringst Du Defizite in den Fächern Mathematik, Physik und Chemie aus der Mittel- oder Wirtschaftsschule mit, dann ist es aber durchaus machbar, diese während der 11. Klasse bei uns auszugleichen. Du musst dafür Spaß an Mathematik und den Naturwissenschaften haben und Deinen Abschluss an der FOS wollen.

Brauche ich im Zweig Wirtschaft/Verwaltung Vorwissen im Fach Betriebswirtschaftslehre bzw. Rechnungswesen, z.B. das Buchen? Nein. Für das Fach Betriebswirtschaftslehre mit Rechnungswesen ist kein Vorwissen notwendig. Bei der Klassenbildung berücksichtigen wir dies allerdings. Die Schülerinnen und Schüler ohne Vorwissen sitzen in der gleichen Klasse. Für sie gibt es zusätzliche Förderangebote.

Noch zum Thema „Buchen“: In der Abschlussprüfung zur Fachhochschulreife spielen Buchungssätze keine Rolle. Während des Unterrichts der 11. Klasse behandeln wir ausgiebig das Buchen von Geschäftsfällen.

Allgemeine Fragen zur fachpraktischen Ausbildung Wirtschaft und Verwaltung

Welche weiteren „wirtschaftlichen Fächer“ werden im Zweig Wirtschaft und Verwaltung unterrichtet? Neben dem BWR-Unterricht gibt es noch die beiden Fächer Volkswirtschaftslehre und Wirtschaftsinformatik. Hier lernst Du zum einen die Grundlagen ökonomischen Handelns und Denkens kennen, zum anderen in der 12. Klasse die Grundlagen der Datenbankentwicklung und Anwendung. Dies wird ergänzt um aktuelle Themen der Informatik. Auch das Fach Rechtslehre ist von Bedeutung.

Fragen und Antworten zur Ausbildungsrichtung Sozialwesen

Ist der Lernstoff umfangreich? Ja, es gibt viel zu lernen, und auch viel anzuwenden. Aber das ist alles gut machbar, und Du lernst dadurch natürlich auch sehr viel für Dich selbst.

Wieso sollte ich die Ausbildungsrichtung Sozialwesen wählen? Weil, unabhängig davon, was Du später machen möchtest, Dir dieser Zweig viel bringen wird: Du lernst viel darüber wie der Mensch „tickt“, und warum ... über Kommunikation, Verhaltensstörungen, Erziehungsprobleme und vieles mehr. Das ist mehr als nur eine spezifische Ausbildung für einen Fachbereich. Das ist Lernen für das ganze Leben.

Hat man in der Ausbildungsrichtung Sozialwesen weniger Mathematik? Nein, du belegst Mathematik, genauso wie in den anderen Ausbildungsrichtungen. Nur in der Ausbildungsrichtung Technik hättest Du noch zusätzliche Lernbereiche und einen etwas tiefer gehenden Mathematikunterricht.

Fragen zur Ausbildungsrichtung Agrarwirtschaft, Bio- und Umwelttechnologie

Ich interessiere mich nicht für das Thema „Landwirtschaft“. Ist der Zweig für mich dann überhaupt geeignet? Das ist er, sofern Du Biologie und andere Naturwissenschaften magst. Vergiss bitte aber nicht, dass es rund um das Thema „Landwirtschaft“ sehr viele interessante Berufe gibt – vom Molekularbiologen bis hin zum Tierarzt.

Ich möchte später einmal Medizin oder Tiermedizin studieren. Ist der ABU-Zweig für mich dann überhaupt geeignet? Viele Studierende haben zu Beginn ihres Medizinstudiums gerade in Naturwissenschaften und Chemie ihre größten Probleme. In der Ausbildungsrichtung „ABU“ wirst du optimal für diese Anforderungen vorbereitet.

Ich würde gerne den ABU-Zweig in Schwandorf besuchen, wohne aber ziemlich weit weg von Schwandorf. Was kann ich tun? Schwandorf kann mit öffentlichen Verkehrsmitteln, vor allem mit dem Zug, gut erreicht werden. Nähere Infos kannst Du unter www.bayernfahrplan.de finden. Mit dem 365-Euro-Ticket des RVV kannst du zu einem günstigen Preis alle Busse und Züge innerhalb des RVV nutzen. Außerdem gibt es in Kooperation mit dem „Haus des Guten Hirten“ ein Schülerwohnheim. Natürlich kann man in Schwandorf auch ein Privatzimmer mieten.