

Berufliches Abitur in Richtung Luftfahrtmechanik Option Instandhaltung, mit deutsch-französischem Schwerpunkt 3-jährige Ausbildung

Das berufliche Abitur in Richtung Luftfahrtmechanik ermöglicht es einem Absolventen sich mit der Wartung von Luftfahrzeugen zu beschäftigen. Der Absolvent ist fähig, unter Aufsicht eines habilitierten Vorgesetzten die Maschinen instandzuhalten, zu reparieren und vorzubereiten.

Sein Abitur in Richtung Luftfahrtmechanik mit einem deutsch-französischen Schwerpunkt zu machen ist eine in Frankreich einzigartige Möglichkeit, die sowohl für Jungen als auch für Mädchen ab einem Alter von 15 Jahren geeignet ist:

- Mit Pflichtbelegung zweier lebender Sprachen: einerseits natürlich Deutsch (3 St. pro Woche) aber auch Englisch- die Sprache der Luftfahrtmechanik,
- Mit teilweise in Deutsch stattfindendem Geschichts- und Geografieunterricht (1 St. pro Lehreinheit),
- Mit einer teilweise in Deutsch geführten Ausbildung in der Werkstatt,
- Mit der Unterstützung eines/ einer deutschen Fremdsprachenassistenten/-in und/oder eines/einer deutschen Freiwilligen während des Unterrichts, im Internat und bei außerschulischen Aktivitäten,
- Mit einem sprachlichen und kulturellen Austausch mit Deutschland von 8-10 Tagen Dauer,
- Mit zwei Praktika in einer deutschen Partnerfirma, die eine gewisse Erfahrung in deutschen Firmen sichern und sich hervorragend auf dem Lebenslauf machen.

So wird eine reelle Chance erzielt, in diesem Sektor in Europa einen Job zu finden, zum Beispiel direkt in einer deutschen Firma oder in einer französischen Firma, die enge Kontakte zu einer deutschen Firma aufgebaut hat und deshalb eine/-n MitarbeiterIn brauchen, der Deutsch kann.

Dieses berufliche Abitur richtet sich an SchülerInnen, die sich für die Luftfahrtmechanik begeistern, ein großes Interesse an Sprachen haben und der Meinung sind, dass der Austausch mit Deutschland ein Trumpf für ihre berufliche Zukunft ist. Dabei ist es egal, ob sie Anfänger oder schon der deutschen Sprache mächtig sind. Einzige Voraussetzung ist die Motivation die Sprache unseres europäischen Nachbarn und wichtigsten Wirtschaftspartners zu lernen.

Disziplin, Präzision, Respekt gegenüber den Sicherheits-und Konformitätsregeln, Verantwortungsbewusstsein, physische Eignung, aber auch ein angemessenes Niveau in Mathematik und Naturwissenschaften sind unbedingt notwendige Qualitäten zum Bestehen dieses Fachabiturs.