

HS PF



ENGINEERING PF
BACHELOR OF SCIENCE
WIRTSCHAFTSINGENIEURWESEN
INTERNATIONAL



STARTE DEINE KARRIERE!

MIT KUNDEN UND LIEFERANTEN WELTWEIT ZUSAMMENARBEITEN! AUSLANDSINVESTITIONEN PLANEN UND UMSETZEN! INTERNATIONALE TEAMS FÜHREN!

Deutschland zählt zu den Ländern mit der stärksten internationalen wirtschaftlichen Verflechtung. Gefragt sind Führungskräfte, die über betriebswirtschaftliches und technisches Wissen sowie internationale Managementkompetenz verfügen. Wirtschaftsingenieurwesen International bereitet Sie auf genau diese Anforderungen vor. Neben wirtschaftswissenschaftlichem und technischem Fachwissen, erwerben Sie interkulturelle, internationale Managementkompetenz, die auf die Herausforderungen eines internationalen Arbeitsumfeldes zugeschnitten ist. Ihr Praxissemester sowie weitere Studiensemester können Sie im Ausland absolvieren. Dabei profitieren Sie von unserem weltweit gespannten Netz renommierter Partnerhochschulen. Mit der internationalen AACSB-Akkreditierung trägt der Studiengang ein Gütesiegel, das die Türen zu den besten Business Schools weltweit öffnet.

Im Studium erwerben Sie die Fach- und Methodenkompetenz, um Geschäftsprozesse zu planen und umzusetzen, technischen Vertrieb und Einkauf zu organisieren und dabei mit internationalen Teams zusammenzuarbeiten. Sie erlernen Projektmanagement, Führungskompetenz, Präsentationstechniken sowie Zeit- und Konfliktmanagement. Zusätzlich haben Sie bei persönlicher Eignung die Möglichkeit, einen internationalen Doppelabschluss zu erlangen.

„Mir hat vor allem das Lehrkonzept besonders gut gefallen. Viele technische, aber auch betriebswirtschaftliche Vorlesungen sind von Laborveranstaltungen, Tutorien oder Projektarbeiten begleitet, die die Themen nochmal praktisch verständlicher machen und in denen zusammen mit Studierenden aus höheren Semestern nach Lösungen gesucht werden kann.“

CARMEN WOLFER



[www.hs-pforzheim.de/
wirtschaftsingenieurwesen-
international](http://www.hs-pforzheim.de/wirtschaftsingenieurwesen-international)

Hochschule Pforzheim
Engineering PF

Studiengangleitung
Prof. Dr. Katharina Kilian-Yasin
katharina.kilian-yasin@hs-pforzheim.de

Sekretariat
+49 7231 28-6056
sekretariat-wi@hs-pforzheim.de

Allgemeine Studienberatung
+49 7231 28-6940
studicenter@hs-pforzheim.de

ARBEITSMARKT UND KARRIERECHANCEN

Wirtschaftsingenieure sind weltweit gefragt, weil sie die Zusammenhänge von technischem Fortschritt, wirtschaftlichem Wachstum und gesellschaftlichem Wandel im internationalen Umfeld verstehen und gestalten. Sie sind interdisziplinär und international aufgestellt, in nahezu allen Unternehmensbereichen einsetzbar und erfüllen eine wichtige Schnittstellenfunktion zwischen Technik, Wirtschaft und Kulturen. Sie sind insbesondere für Tätigkeiten in den Bereichen Technischer Einkauf und Vertrieb, Marketing, Controlling, Logistik, Produktion und nachhaltige Produktentwicklung im internationalen Umfeld qualifiziert. Die Fähigkeit, bereichsübergreifend Lösungen zu erarbeiten, macht sie zu idealen Führungskräften in international agierenden Unternehmen.

DAS SOLLTEN SIE MITBRINGEN

Sie begeistern sich für die Zusammenhänge zwischen Wirtschaft und Technik und möchten internationale Managementkompetenz erlangen, um in international agierenden Unternehmen vielseitig einsetzbar zu sein? Wenn Sie auch gerne in internationalen Teams arbeiten würden und eine Affinität zur englischen Sprache mitbringen, ist Wirtschaftsingenieurwesen International genau die richtige Wahl für Sie.

SOMMER- UND WINTERSEMESTER

7 Semester Regelstudienzeit

BEWERBUNGSSCHLUSS

15. Januar, Sommersemester
15. Juli, Wintersemester

BEWERBUNGSVERFAHREN

1. Schritt: Orientierungstest
(www.was-studiere-ich.de)

2. Schritt: Schritt: Freiwillige Teilnahme am Studierfähigkeitstest zur Verbesserung der Zulassungschancen (Anmeldeschluss 15. April bzw. 15. Oktober beachten!)

3. Schritt: 8-wöchiges Vorpraktikum

4. Schritt: Online-Bewerbung

VORAUSSETZUNG

Allgemeine Hochschulreife oder Fachhochschulreife

UNTERRICHTSSPRACHE

Deutsch und Englisch

VORPRAKTIKUM

8-wöchiges Vorpraktikum

AKKREDITIERUNG RANKING



STUDIENVERLAUF

1. & 2. SEMESTER

Grundlagen in Wirtschaft, Technik, Mathematik, Informationstechnologie, Statistik

3. & 4. SEMESTER

Wirtschaftliche und technische Fächer, Cultural Awareness und International Business Projektarbeiten

5. SEMESTER

Praxissemester

6. & 7. SEMESTER

Fachliche Vertiefungen:
Business Process Management, International Management, Nachhaltige Produktentwicklung, Operations Management, Internationaler Technischer Vertrieb

Bachelor-Thesis