

WIRTSCHAFTSINGENIEURWESEN

PRODUCT INNOVATION

Master of Science
systemakkreditiert



STUDIERN
AUF HÖCHSTEM
NIVEAU

HOCHSCHULE
FURTWANGEN
UNIVERSITY





DIE HOCHSCHULE FURTWANGEN

- Qualität, Internationalität und Praxisnähe
- Kleine Gruppen und Vorlesungen für den größtmöglichen Lernerfolg
- Über 140 Partnerhochschulen weltweit
- Modernste Labore, eine zeitgemäße IT-Infrastruktur und eine der besten Wissenschaftsbibliotheken Deutschlands

DER STUDIENGANG

Von der Idee zur Innovation

Wirken Sie aktiv an der Umsetzung neuester Technologien und Methoden in Produktinnovationen mit! In unserem dreisemestrigen Masterstudiengang vermitteln wir Ihnen den hierfür erforderlichen ganzheitlichen Blick, der uns als Fakultät Wirtschaftsingenieurwesen auszeichnet. Vom Marketing über die Entwicklung bis hin zur Produktion und zum Service – insbesondere an den Schnittstellen dieser Bereiche sind Sie mit Ihrem guten technischen Überblick gefragt. Der Studiengang basiert auf vier Säulen: Wirtschaft, Technologien, Anwendungen und einem zweisemestrigen Innovationsprojekt.



„Als selbstständiger Wissenschaftler, Ingenieur und Projektmanager profitiere ich von meiner Ausbildung zum Wirtschaftsingenieur an der HFU. Ich denke gerne an mein Studium zurück – an die Unterstützung der Professorinnen und Professoren, den persönlichen Umgang und die vielfältigen Einblicke in ganz unterschiedliche Disziplinen.“

Leonard Sporleder, Gründer der Sporleder Engineering GmbH, Absolvent

Potenzielle Berufsfelder

- Innovationsmanagement
- Technologiemanagement
- Technology Scouting
- Existenzgründung

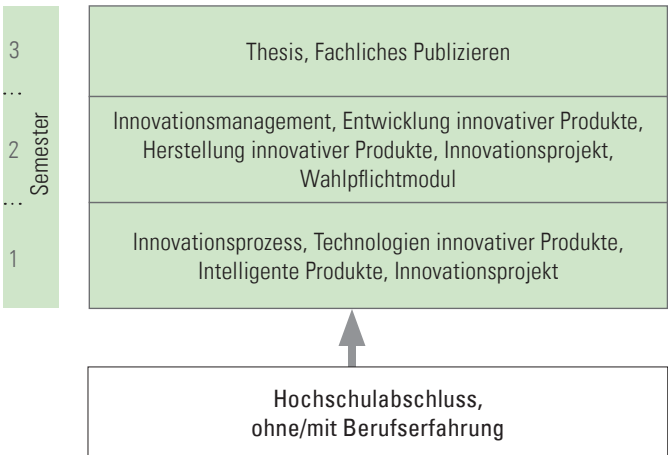
und viele mehr ...



Was den Studiengang ausmacht

Unser zweisemestriges Innovationsprojekt ermöglicht es Ihnen, das Gelernte in einem kleinen Team und in einem Start-Up-ähnlichen Umfeld praxisnah anzuwenden. An einer offenen Fragestellung dürfen Sie eine Produktinnovation eigenständig vom weißen Blatt Papier bis hin zu einem ersten Prototyp bringen. So gestalten und durchlaufen Sie schon während des Studiums einen Produktentwicklungsprozess. Die Ergebnisse fassen Sie abschließend in einer fachlichen Publikation zusammen.

DER STUDIENVERLAUF



GUTE GRÜNDE FÜR DAS STUDIUM

- Spitze im aktuellen CHE-Ranking
- Vermittlung ganzheitlicher Kompetenzen in den Bereichen innovativer Technologien und Innovationsmanagement
- Enge Verzahnung mit Forschung und Technologietransfer der Fakultät
- Aktuelle, in der Wirtschaft nachgefragte Studienschwerpunkte
- Teamorientiertes Lernen und Forschen in einem einjährigen Projekt
- Möglichkeit zur anschließenden akademischen Weiterqualifikation
- Nr. 1 bei den Einstiegsgehältern laut aktueller Stepstone-Gehalts-Studie verbunden mit vielfältigen beruflichen Perspektiven



DIE ERSTEN SCHRITTE

Bewerbungsschluss

Sommersemester	15. Januar
Wintersemester	15. Juli (Quereinstieg)

Bewerbungsunterlagen an

Hochschule Furtwangen
Fakultät WING
Prof. Dr.-Ing. Hans-Georg Enkler
Robert-Gerwig-Platz 1
78120 Furtwangen

Fragen zum Studium?

Prof. Dr.-Ing. Hans-Georg Enkler
Fakultät Wirtschaftsingenieurwesen
Studiendekan WPI
Robert-Gerwig-Platz 1
78120 Furtwangen
+49 7723 920-2155
+49 7723 920-1869
wpi.wing@hs-furtwangen.de



SCAN ME

**JETZT
BEWERBEN!**

wpi.hs-furtwangen.de