

Künstliche Intelligenz

Hochschule Pforzheim
Bachelor of Science



Allgemein

Imitation von menschlichen kognitiven Fähigkeiten

Künstliche Intelligenz ist die Technik, die alle Lebensbereiche grundlegend verändern wird. Du lernst, Künstliche Intelligenz in der Medizintechnik, Robotik oder Bildverarbeitung anzuwenden und innovative Lösungen zu schaffen.

Quick Facts

Abschluss: Bachelor of Science
Studientyp: Vollzeitstudium
Studienbeginn: Wintersemester
Studienplätze: 15
Unterrichtssprache: Deutsch
Zulassungsvoraussetzungen: ohne Zulassungsbeschränkung
Vorpraktikum: keines
ECTS Credits: 210
Regelstudienzeit: 7 Semester



Kontakt

Studiengangleitung
Prof. Dr.-Ing. Norbert Schmitz
Tel.: 07 231-28 6701
E-Mail: norbert.schmitz@hs-pforzheim.de

Sekretariat Informations- und Gesundheitstechnik
Pia Michaela Geissel
Tel.: 07 231-28 6381
E-Mail: pia-michaela.geissel@hs-pforzheim.de

[Zur Webseite >](#)

Inhalt

Wesentliche Studieninhalte

- Robotik
- Bildverarbeitung
- Künstliche Intelligenz

Das Modulhandbuch mit den genauen Studieninhalten finden Sie [hier >](#)

Perspektiven

Besonderheit

Vorlesungen zur Theorie, Praxis und Anwendung von Künstlicher Intelligenz ab dem ersten Semester

Mögliche Berufsfelder

- Entwicklung
- Management

