



Künstliche Intelligenz verstehen und innovative Ideen umsetzen

Graduate Campus der Hochschule Aalen bietet neuen Master Artificial Intelligence an

08.04.2021 | Künstliche Intelligenz wird als Schlüsseltechnologie immer wichtiger in Wirtschaft, Politik und Gesellschaft. Große Konzerne richten bereits eigene AI-Kompetenzzentren ein. Kleine und mittelständische Unternehmen hingegen, benötigen die Expertise wie sie mit künstlicher Intelligenz Effizienzsteigerungspotenziale umsetzen können. Die Hochschulen Aalen, Mannheim und Ravensburg haben daher die ai-university.de ins Leben gerufen.

Der berufsbegleitenden Master Artificial Intelligence des [Graduate Campus](#) der Hochschule Aalen macht das Thema Künstliche Intelligenz für Nicht-Informatiker anwendbar. Der als Online-Studium konzipierte Studiengang richtet sich an Ingenieure, Naturwissenschaftler und Wirtschaftswissenschaftler. Studierende lernen moderne AI-Konzepte nach ihrer Eignung für das konkrete Anwendungsproblem auszuwählen, fachgerecht anzuwenden und in einem übergreifenden Projektkontext zu steuern. Im Studium werden aktuelle Fragestellungen aus der Praxis übernommen und in Projekten integriert.

Eine große Vielfalt an Wahlmodulen bietet den Studierenden die Möglichkeit genau das Wissen zu erwerben, das sie in ihrer Berufspraxis benötigen. Ortsungebundenes Studieren ermöglicht die Konzeption: Online-Studium, kombiniert mit digitalen Lernmaterialien und nur einer Blockwoche in Präsenz pro Semester. Für eine gute Studierbarkeit neben dem Beruf sorgen ein modularer Studienaufbau mit direkt anschließenden Prüfungen sowie ein persönlicher Ansprechpartner für alle Fragen rund um das Studium.

Als zentrale Weiterbildungseinrichtung der Hochschule Aalen bietet der [Graduate Campus](#) berufsbegleitende Bachelor- und Masterstudiengänge und Weiterbildungskurse an.