



INNOVATIONEN mitgestalten.

DUALES STUDIUM IN BIBERACH / DHBW RAVENSBURG

Bachelor of Science – Data Science und Künstliche Intelligenz

4.500 Mitarbeitende in sechs vielfältigen Bereichen: Wer bei Handtmann arbeitet, gestaltet Innovationen für die Megatrends der Zukunft mit, zum Beispiel in den international bedeutungsvollen Geschäftsfeldern E-Mobilität, Wasserstoff-technologie und Alternative Proteine. Bei Handtmann lernst und arbeitest du im vertrauensvollen Miteinander eines in Biberach fest verwurzelten Familienunternehmens: Mit Ausbildung und Studium macht Handtmann fit für die Zukunft!

/ **Zukunft Ausbildung. Be part of it.**

- Dual gewinnt: Die Praxisphasen deines Studiums verbringst du mit spannenden Einsätzen in unseren Fachabteilungen, an der DHBW Ravensburg lernst du die wichtigen Grundlagen.
- Unterstützt von deinem Ausbildungsbeauftragten arbeitest du selbstständig und eigenverantwortlich an Lösungen in deinem zukünftigen Fachgebiet.
- Praxisorientierte Seminare und Projektarbeiten in Teams schulen dich auch in Sozial- und Methodenkompetenz.

/ **Bachelor of Science – Data Science und Künstliche Intelligenz: Gestalter der digitalen Zukunft.**

- **Deine Einsätze:** Du arbeitest in Projekten und interdisziplinären Teams, wo du Methoden und Technologien zur Entwicklung von Sprachassistenten, Chatbots und anderen Innovationen erlernst. Du beschäftigst dich mit Fragestellungen, wie Künstliche Intelligenz Geschäftsprozesse unterstützen und Geschäftsmodelle weiterentwickeln kann.
- **Deine Aufgaben:** Du generierst aus großen Datenmengen Informationen, leitest Handlungsempfehlungen ab und befähigst so das Unternehmen, effizienter zu arbeiten. Dabei gewinnst du Einblicke in viele Abteilungen und Fachbereiche. Du entwickelst und betreust operative IT-Systeme, IT-Anwendungen und IT-gestützte Geschäftsprozesse.

Zeitraum:

- Studienbeginn im September 2025, Dauer des Studiums 6 Semester.

Voraussetzungen:

- Abitur bzw. Fachhochschulreife mit guten Leistungen.
- Ausgeprägtes Interesse an Informationstechnik, digitalen Prozessen und Programmierung.
- Große Zukunfts- und Lösungsorientierung.
- Logisches Denkvermögen und analytische Fähigkeiten.
- Kommunikationsfähigkeit und Verantwortungsbewusstsein.

Du kannst dir vorstellen, ein Teil der Handtmann Familie zu werden?

→ **Dann bewirb dich jetzt online.**

Weitere Informationen, auch zu deiner Bewerbung bei Handtmann, findest du auf [unserer Homepage](#). Fragen beantwortet dir gerne Frau Jessica Schultheiß unter +49 7351 342-2145 oder E-Mail ausbildung@handtmann.de.