



Doppelt hält besser? In diesem Fall sicher!

Wenn Theorie und Praxis zusammengehen, ist es perfekt – finden wir. Und genau das ist bei diesem dualen Studium der Fall. Denn dabei dreht sich alles um:

- » Ingenieurtechnische Grundlagen
- » Berechnungsgrundlagen und -methoden
- » Konstruktions- und Fertigungsverfahren
- » Qualitäts- und Projektmanagement
- » Betriebswirtschaft
- » Maschinenelemente und ihre Anwendung
- » Eigenverantwortliches Handeln anhand von Studienprojekten
- » Grundfertigkeiten in der Metallbearbeitung

Was du mitbringst?

Hochschulreife oder einen vergleichbaren Abschluss und Interesse an technischen und betriebswirtschaftlichen Zusammenhängen. Klingt gut? Dann bewirb dich bei uns für dieses 3-jährige duale Studium. Profitiere von einer durchgängigen Ausbildungsvergütung. Und lerne die Theorie in kleinen Gruppen an der Hochschule Lörrach oder Karlsruhe.

Wer Neugart ist?

Wir sind im badischen Kippenheim daheim, aber weltweit führend bei Getrieben für Automation und Robotik. Mehr über unser faszinierendes Unternehmen erfährst du hier: [neugart.com](https://www.neugart.com)

Bewerbung und Infos:
[neugart-planet-zukunft.de](https://www.neugart-planet-zukunft.de)

