



INSTITUT FÜR WEITERBILDUNG
FAKULTÄT INTERDISZIPLINÄRE STUDIEN



HOCHSCHULZERTIFIKAT

**MODERNE TECHNIK VERSTEHEN:
3D-DRUCK, ROBOTIK, AUTOMOTIVE**



Mit dem berufsbegleitenden Hochschulzertifikat „Moderne Technik verstehen: 3D-Druck, Robotik, Automotive“ verbessern die Teilnehmer/-innen ihre Karriereperspektiven nachhaltig, ohne dafür aus dem Job aussteigen zu müssen.

Das Weiterbildungsangebot ist an alle Interessent/-innen gerichtet, die sich technisches anwendungsorientiertes Basiswissen aneignen möchten.

MODULÜBERSICHT

- Technische Grunddisziplinen und Grundlagenwissen
- Statistische Datenanalyse
- Industrierobotik: Theorie und Praxis
- Mensch-Roboter Interaktion und Kommunikation
- Elektrische Antriebstechnik in Automation & Elektromobilität
- Fahrzeugtechnik, Leistungs-Prüfstand
- Entwicklung & Produktion der Elektronik
- 3D-Druck, additives Fertigungsverfahren

64 Unterrichtseinheiten – 8 ECTS – 8 Präsenztage
Kosten: 1.370 Euro

Weitere Informationen unter <https://www.haw-landshut.de/Zert-Technik>

Wir freuen uns auf Ihr Kommen.

Um Anmeldung wird gebeten unter weiterbildung@haw-landshut.de

Betreff: „Hochschulzertifikat Technik“.

HOCHSCHULE LANDSHUT
Hochschule für angewandte Wissenschaften
Institut für Weiterbildung

Am Lurzenhof 1

84036 Landshut

Tel. +49 (0)871 - 506 285

weiterbildung@haw-landshut.de

www.haw-landshut.de

