

WIT

WILDAU
INSTITUTE OF
TECHNOLOGY

AN DER TECHNISCHEN
HOCHSCHULE WILDAU E.V.

DROHNEN MANAGEMENT

Management trifft Technologie:
Berufsbegleitend in vier
Semestern zum Master
of Science (M.Sc.) in
Drohnenmanagement und
Drohrentechnologie (DDM)





Voraussetzungen abgeschlossenes Erststudium (Bachelor, Diplom) und mindestens ein Jahr Berufserfahrung **Dauer** 2 Jahre, berufsbegleitend **Studienmodus** Teilzeit/90 Credit Points, 1.-3. Studiensemester: je drei Wochen Lehre, davon eine online, 4. Studiensemester: Master Thesis mit zwei Wochen Lehre. **Gebühren** 14.400,00 €, inkl. Prüfungsgebühren und Semesterbeiträgen der TH Wildau **Studieninhalte** Grundlagen des Betriebs und der Technik von Drohnen, Grundlagen Autonome Systeme, Anwendungen Autonomer Systeme, Rechtliche Rahmenbedingungen des Drohnenbetriebs, Drohnenabwehr, Implementierung von Drohnen im Unternehmen, Drohnenentwicklung und Drohrentechnik, Drohnenmanagement im Unternehmen, Soziale und ethische Aspekte des Drohnenmanagements, Normung und Standardisierung **Studienbeginn** September **Bewerbungszeitraum** bis 30. Juni

WILDAU INSTITUTE OF TECHNOLOGY

an der Technischen Hochschule Wildau e.V. · Hochschulring 1
15745 Wildau · Tel: +49(0)3375/508-601 · info@wit-wildau.de
<https://www.wit-wildau.de> · Connect on social media:  