

Im Studiengang müssen insgesamt 120 Credit Points (Leistungspunkte) erreicht werden:

- Pflichtbereich:** 75 CP ■
- davon Praktika:** 10 CP ■
- Optionalbereich:** 15 CP ■
- Abschlussbereich/Thesis:** 30 CP ■

Den *offiziellen, verbindlichen Studien- und Prüfungsplan* mit mehr Informationen finden Sie in den Satzungsbeilagen der TU Darmstadt. Hier ist im Folgenden eine *vereinfachte, exemplarische Modulübersicht* dargestellt:

1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester
Einführung in die Philosophie: Methoden und Begriffe (5 CP)	Wissenschaftstheorie der Technikwissenschaften (5 CP)	Recherche und Reflexion: Praktische Technikphilosophie (5 CP)	Master-Thesis (25 CP)
Einführung in die Philosophie: Handeln und Verstehen (5 CP)	Hermeneutik, Kultur, Kunst, Technikgeschichte (5 CP)	Optionalbereich und Vertiefung (15 CP) 3 Module nach Wahl aus offenem Katalog Interdisziplinäre Studienschwerpunkte Fachbereich 02	
Technik- und Naturphilosophie (5 CP)	Recherche und Reflexion: Theoretische Technikphilosophie (5 CP)		
Reflexion normativer Ordnungen (5 CP)	Ethik und Technikbewertung (5 CP)		
Aufbau: Praktische Philosophie I (5 CP)	Nachhaltigkeit, Vorsorge, Sicherheit (5 CP)	Praktikum oder Angeleitete Publikation (10 CP)	
Aufbau: Praktische Philosophie I (5 CP)	Ethik und Anwendung (5 CP)		

Information über Studienmöglichkeiten/Einschreibung
www.tu-darmstadt.de/studieren

Onlinehilfe zur Studienwahl
www.self-assessment.tu-darmstadt.de

Vorlesungsverzeichnis
www.tucan.tu-darmstadt.de

Information für Studieninteressierte mit internationalen
Zeugnissen bei Zulassung International
www.tu-darmstadt.de/international

Zentrale Studienberatung und -orientierung ZSB

- Veranstaltungen zum Studienangebot, zur Studienwahl und Karriereplanung
- Individuelle Studienorientierung
- Entscheidungsfindung im persönlichen Gespräch
- Zielgerichtete Studienplanung

Karolinenplatz 5, 64289 Darmstadt
Gebäude S1 | 01
E-Mail info@zsb.tu-darmstadt.de

Offene Sprechstunde: www.zsb.tu-darmstadt.de

Impressum

Herausgeber Die Präsidentin der TU Darmstadt
Redaktion Zentrale Studienberatung und -orientierung ZSB

Design: DUBBEL SPÄTH, Darmstadt | Teilfoto: Gregor Schuster, Darmstadt

Technik und Philosophie Master of Arts

Studieninformation



Bitte hier falten

www.tu-darmstadt.de/bewerbungsfristen

Bitte informieren Sie sich für Ihren Studienangriff rechtzeitig unter

Bewerbung

www.gugw.tu-darmstadt.de

Der Studiengang Master of Arts Technik und Philosophie richtet sich an Absolventen eines ingenieurwissenschaftlichen, naturwissenschaftlichen, mathematischen Fachs und bietet eine Erweiterung ihres Kompetenzspektrums. Ziel ist die Beherrschung zentraler Inhalte und Theorienansätze auf den Gebieten der Techniktheorie, Technikphilosophie und Technikethik in systematischer und historischer Breite sowie ein wissenschaftlich fundiertes Verständnis für Fragen der Technikgestaltung mit ihren gesellschaftlichen und ökologischen Implikationen.

Kurzbeschreibung