

## Zulassungsvoraussetzungen

- einschlägiges und qualifiziert abgeschlossenes Bachelor- oder Diplomstudium oder erfolgreiche Einzelfallprüfung über den Prüfungsausschuss und zusätzlich eine erfolgreiche Eignungsfeststellung, die sich stützt auf
  - Gesamtnote des Vorstudiums
  - Motivations schreiben
  - einschlägige Praxiserfahrungen sowie
  - fachspezifische Eignung aus bisher erbrachten Studienleistungen in Ingenieur-, Natur- und Wirtschaftswissenschaften

Fehlen betriebswirtschaftliche Kenntnisse, ist eine Zulassung mit Auflagen möglich.

Weiterführende Informationen finden sich auf der Website [rasum.h-da.de](http://rasum.h-da.de) unter „Studieninteressierte“.

## RASUM

### 7. Semester

Einführung: Risiko, Nachhaltige Entwicklung und Governance, 5 CP

Normative Orientierung und Corporate Governance I, 5 CP

RuN: Integratives Risikomanagement, 5 CP

Qualitative Methoden im Risiko- und Nachhaltigkeitsmanagement, 5 CP

Quantitative Methoden der Risikoanalyse, 5 CP

RuN: Stoffstromanalyse und Life Cycle Assessment, 5 CP

WP SuK, 5 CP

### 8. Semester

Projektstudium, 20 CP

Normative Orientierung und Corporate Governance II, 5 CP

Denken und Handeln in komplexen Systemen, 5 CP

WP RuN I, 5 CP

RuN: Betriebliches Risiko- und Nachhaltigkeitsmanagement, 5 CP

### 9. Semester

RuN: Nachhaltige Entwicklung als unternehmensstrategische Chance, 5 CP

WP RuN II, 5 CP

Sprachen/Internationalisierung 5 CP

## Master of Science

### 10. Semester

Master Project/ Master Thesis, 30 CP

## Perspektiven

### Der Masterabschluss

- qualifiziert unter anderem für folgende berufliche Positionen und Tätigkeiten:
  - als Risikomanager für Prozess- und Produktinnovationen
  - im strategischen Management
  - in der Unternehmensberatung
  - zur Projektleitung in komplexen interdisziplinären Projekten
  - in der wissenschaftlichen Politikberatung und
  - in Nichtregierungsorganisationen und Verbänden
- qualifiziert für die Laufbahn im Höheren Dienst
- befähigt zur Promotion

CP: Die Größe der Modulblöcke entspricht dem durchschnittlichen Studien- und Lernaufwand, für bestandene Module werden Credit Points (CP) verliehen – in der Regel 60 CP pro Jahr.

Farblegende: ■■■ Standardmodule ■ Abschlussarbeiten ■■ Projekt mit Praxispartnern ■ Wahlpflicht, Vertiefungen ■ überfachliche Qualifizierung