

NACHHALTIGKEITSMANAGEMENT

(Master of Science)

Berufsbegleitendes Weiterbildungsstudium
(90 ECTS)

1. Semester

Grundlagen-Qualifikationen (15 ECTS)

Grundlagen der Nachhaltigkeit und soziale Verantwortung

Rechts- und Normensysteme für Nachhaltigkeitsmanagement

Nachhaltige Unternehmensführung und Change Management

2. Semester

Management-Qualifikationen (15 ECTS)

Nachhaltige Beschaffung und Lieferketten sowie Kreislaufwirtschaft

Nachhaltige eigene Wertschöpfung

Nachhaltigkeitsreporting und -controlling sowie Ökobilanzierung

3. Semester

Spezialisierende Qualifikationen (20 ECTS)

Wahlbereich NACHHALTIGE ENERGIEVERSORGUNG

Elektrische Energietechnik

Energieversorgungsdesign

Regenerative elektrische Energien

Bio-chemische Energien

Wahlbereich NACHHALTIGES WIRTSCHAFTEN

Nachhaltigkeitsorientiertes Qualitätsmanagement

Betriebliches Sicherheits- und Gesundheitsmanagement

Nachhaltigkeitsmarketing und -kommunikation

IT-Sicherheit und -Compliance sowie Datenschutz

4. Semester

Schnittstellen-Qualifikationen (20 ECTS)

Abfallentsorgung und Recycling

Energieökonomik

Soziale und ökologische Marktwirtschaft sowie Umweltökonomik

Integriertes Informationsmanagement

xxx

Nachhaltiges Innovationsmanagement und Design Thinking

xxx

5. Semester

Master-Arbeit (20 ECTS)