

Regelstudienzeit	7 Semester
Abschluss	Bachelor of Engineering (B. Eng.)
Studienort	Steinfurt
Kosten	Semesterbeitrag (inkl. Semesterticket)
Studienbeginn	Wintersemester
NC	nein
Technisches	4 Wochen; Nachweis bis zum Beginn des dritten Semesters, Ausbildungszeiten können anerkannt werden
Vorpraktikum	Semesters, Ausbildungszeiten können anerkannt werden
Voraussetzung	- Praxisvertrag mit Unternehmen - Hochschulzugangsberechtigung (i. d. R. Abitur oder Fachhochschulreife)

Sie haben Fragen?

Wir beantworten sie!

Fachbereich Energie · Gebäude · Umwelt

FH Münster
 Fachbereich Energie · Gebäude · Umwelt
 Stegerwaldstraße 39
 48565 Steinfurt
www.fh-muenster.de/egu

Organisation und Dekanat
 Tel. +49 2551 9-62 097
egu@fh-muenster.de

Weitere Informationen

zum Bachelorstudiengang Wirtschaftsingenieur
 Umwelttechnik unter <https://fh.ms/WUdual>

Studienorientierung und Studienentscheidung

Zentrale Studienberatung
 Tel. +49 251 83-64150
studienberatung@fh-muenster.de
www.fh-muenster.de/studienberatung

Bewerbung und Einschreibung

Service Office für Studierende
 Tel. +49 251 83-64700
serviceoffice@fh-muenster.de
www.fh-muenster.de/serviceoffice

Wirtschafts- ingenieur Umwelttechnik

Bachelor duales Studium



Und was bietet das Studium?

Das duale Studium zum Wirtschaftsingenieur der Umwelttechnik bietet Ihnen Flexibilität und viel Raum, um sich optimal auf den Job vorzubereiten.

Dabei lassen wir Sie nicht allein. Wir begleiten und unterstützen Sie bei Ihren Entscheidungen, damit Sie Ihr Potenzial voll entwickeln können. Der Studiengang bietet ein ideales Sprungbrett in den Beruf des Ingenieurs – diesen Titel tragen Sie mit dem Bachelorabschluss der FH Münster.

Gut zu wissen!

Das Grundstudium ist für alle Studierenden der Energie-, Gebäude- und Umwelttechnik ziemlich identisch. Sie studieren alle gemeinsam. Deshalb können Sie auch ohne Probleme bis zum dritten Semester den Studiengang wechseln, wenn Sie möchten!

Duales Studium - Wirtschaftsingenieur Umwelttechnik

Sammeln Sie doppelt viel Praxiserfahrung im Studium und gestalten Sie die Zukunft aktiv mit. Sie möchten Umweltschutz und BWL studieren - das geht beim dualen Bachelorstudium zum Wirtschaftsingenieur der Umwelttechnik.

Wirtschaftsingenieur*innen punkten doppelt: denn sie müssen technische, nachhaltige Lösungen entwickeln, die sich auch ökonomisch rechnen. Deshalb sind sie die Schnittstelle zwischen Ingenieur*innen und Betriebswirt*innen.



! Vorteile des dualen Studiums:

- Sie schließen bereits vor Beginn des Studiums mit einem Unternehmen einen Praxisvertrag. Dieser regelt sowohl die monatliche Vergütung, als auch die anfallende Arbeitszeit während des Studiums.
- Sie absolvieren ein vollwertiges Studium und arbeiten in längeren Praxisphasen in dem Unternehmen.
- Nach dem Bachelorabschluss können Sie direkt im Unternehmen als ausgebildeter Ingenieur*in eingesetzt werden, da Sie die Strukturen und Arbeitsabläufe bereits kennen.
- Das Besondere des dualen Studiums: Die zusätzliche Berufsausbildung entfällt.

Was machen Wirtschaftsingenieur*innen der Energietechnik?

Ingenieur*innen der Umwelttechnik sind fit in BWL und Planung und Gestaltung effizienter Technik.

Der Bedarf an Wirtschaftsingenieur*innen in der Umwelttechnik wächst stetig. Unsere Absolvent*innen sind durch ihre technisch-naturwissenschaftlichen und betriebswirtschaftlichen Vorkenntnisse dafür bestens geeignet. Berufsaussichten und Gehalt sind überdurchschnittlich gut. Hier einige Beispiele von möglichen Arbeitgebern.

- Abfallwirtschaftsbetriebe
- Stadtwerke
- Behörden & Kommunen
- Große Industrieunternehmen & Industrieparks
- Forschungseinrichtungen
- Gutachter & Sachverständige

