

Qualitätsbericht

Erstakkreditierung

Inhalt

I. Kurzprofil des Studiengangs	2
II. Siegelvergabe an der FH Münster	3
III. Informationen zur Beteiligung externer Expert*innen	3
IV Zusammenfassende Bewertung und Akkreditierungsentscheidung	5

I. Kurzprofil des Studiengangs
Studiengangsbezeichnung International Engineering – Energy Engineering
Fachbereich/e Energie · Gebäude · Umwelt
Abschluss B. Eng.
Leistungspunkte 210
Regelstudienzeit 7 Semester
Art des Studienangebots Grundständig, Kooperationsstudiengang gemäß § 20 MRVO, Vollzeit
Start des Studienbetriebs WS 2022/23

Weitere Informationen zum Studiengang finden Sie hier:

<https://www.fh-muenster.de/studium/studiengaenge/index.php>

II. Siegelvergabe an der FH Münster

Die FH Münster ist seit 2011 systemakkreditiert. Durch den am 07.02.2017 erfolgten Beschluss des Akkreditierungsrats zur Systemreakkreditierung der Hochschule gilt die Akkreditierung bis zum 30.09.2026. Die Systemakkreditierung berechtigt die FH Münster, ihre Studiengänge unter Berücksichtigung der rechtlichen Anforderungen – insbesondere der Studienakkreditierungsverordnung NRW vom 25.01.2018 – intern zu akkreditieren. Die Akkreditierung eines neuen Studiengangs erfolgt in einem mehrstufigen Verfahren:

1. Phase: Initiierung

Zunächst wird im betreffenden Fachbereich eine Skizze formuliert, die in Grundzügen z. B. das Kurzprofil, Zielsetzung und wesentliche Inhalte umreißt. Sowohl der jeweilige Fachbereichsrat als auch das Präsidium müssen ausgehend von der Skizze einer Fortführung des Entwicklungsprozesses zustimmen.

2. Phase: Konzeption

Wenn die Zustimmung beider Gremien vorliegt, beginnt die Ausarbeitung des ausführlichen Studiengangskonzepts, das u. a. das angestrebte Kompetenzprofil sowie die erforderlichen Ressourcen erläutert, sowie die Erstellung des Modulhandbuchs, der Prüfungsordnung und ggf. weiterer erforderlicher Ordnungen.

3. Phase: Stellungnahmen und Korrekturschleifen

Ausgehend von diesen Dokumenten erfolgt eine Vorprüfung der formalen Anforderungen durch das Dezernat Studium und Akademisches unter Einbindung des Wandelwerks – Zentrum für Qualitätsentwicklung.

Zudem werden hochschulexterne Expertinnen und Experten aufgefordert, zur fachlich-inhaltlichen Gestaltung Stellung zu nehmen. Hierbei können die Fachbereiche zwischen verschiedenen Optionen wählen (Beirat, Peer-Evaluation, weitere durch das Präsidium bewilligte Varianten wie z. B. internationale Akkreditierungen). Die Einbeziehung hochschulexterner Studierender erfolgt zu einem späteren Zeitpunkt im Rahmen des kontinuierlichen Studiengangsmonitorings.

4. Phase: Interne Akkreditierung

Ausgehend von den genannten Dokumenten sowie den Ergebnissen der formalen Vorprüfung und der fachlich-inhaltlichen Stellungnahmen erfolgt die abschließende Prüfung und Bewertung der Akkreditierungsvorgaben durch das Präsidium. Dabei kann das Präsidium weitere Stellungnahmen von hochschulinternen oder –externen Expert*innen einholen.

Wenn das Präsidium die Übereinstimmung mit allen internen und externen Anforderungen feststellt, gilt der neue Studiengang als hochschulintern akkreditiert. Er erhält somit, abgeleitet aus der Systemakkreditierung der FH Münster, das Siegel des Akkreditierungsrats.

Weitere Details zum Verfahren finden Sie hier: <http://fhms.eu/qms>

III. Informationen zur Beteiligung externer Expert*innen

Statusgruppe	Titel, Name, Vorname	Form	Datum
hochschulexterne*r wissenschaftliche*r Expert*in, Vertreter*in der Berufspraxis, hochschulexterne*r Studierende*r		Beirat/Stellungnahme	
Vertreter*in der Berufspraxis	Dipl.-Ing., Ensink, Hermann	Beirat	26.11.2020
Vertreter*in der Berufspraxis	Hoppe, Ralf	Beirat	26.11.2020
Vertreter*in der Berufspraxis	Dipl.-Ing., Jagemann, Peter	Beirat	26.11.2020
Vertreter*in der Berufspraxis	Dipl.-Ing., Kamp, Eckhard	Beirat	26.11.2020
hochschulexterne*r wissenschaftliche*r Expert*in	Prof. Dr.-Ing., Koke, Johannes	Beirat	26.11.2020
Vertreter*in der Berufspraxis	Dipl.-Ing., Melchert, Thomas	Beirat	26.11.2020
Vertreter*in der Berufspraxis	Dipl.-Ing., Peters, Raimund	Beirat	26.11.2020

praxis			
Vertreter*in der Berufs- praxis	Dipl.-Ing, Völlmecke, Stefan	Beirat	26.11.2020
Vertreter*in der Berufs- praxis	Dipl.-Ing., Willmes, Jens	Beirat	26.11.2020
Vertreter*in der Berufs- praxis	Dipl.-Ing., Meyer zu Strohe, Jörg	Beirat	26.11.2020

IV Zusammenfassende Bewertung und Akkreditierungsentscheidung

Gemäß des am 07.02.2017 erfolgten Beschlusses des Akkreditierungsrats zur Systemreakkreditierung der FH Münster und dem damit von der Stiftung Akkreditierungsrat verliehenen Selbstakkreditierungsrecht der Hochschule hat das Präsidium der FH Münster University of Applied Sciences in seiner Sitzung am 28.04.2021 über die Akkreditierung des oben genannten Studiengangs wie folgt entschieden:

Der oben genannte Studiengang

- erfüllt die formalen Anforderungen.
- erfüllt die fachlich-inhaltlichen Anforderungen.

Ja	Nein	Teilweise
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

der Studienakkreditierungsverordnung NRW vom 25.01.2018 und ist damit

akkreditiert ohne Auflagen.

akkreditiert mit Auflagen.

Auflage	Frist	Erfüllt?
		<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> Obsolet ¹
		<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> Obsolet
		<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> Obsolet

nicht akkreditiert.

¹ z. B. aufgrund geänderter Rahmenbedingungen nicht mehr gültig.