

## Studieninformation



## Energiewirtschaft Master of Science

# Der Master-Studiengang Energiewirtschaft

### Das Studium. Wie ist der Master fachlich ausgerichtet?

Wer im Bereich der Energiewirtschaft eine Führungsposition anstrebt, benötigt ein breites Wissen dieses sehr facettenreichen Tätigkeitsfelds. Der Master-Studiengang Energiewirtschaft (M. Sc.), der im deutschsprachigen Raum aufgrund seiner thematischen Breite einzigartig ist, vermittelt die hierfür erforderlichen Kenntnisse und Fähigkeiten. Im Mittelpunkt des 3- respektive 4-semesterigen Studiengangs stehen vor allem Themen wie innovative und nachhaltige Geschäftsmodellentwicklung, Preisbildung, Risikomanagement und Informationssysteme in der Energiewirtschaft oder dezentrales Energiemanagement. Eine weitere Besonderheit des Studiengangs besteht darin, auch Kurse aus anderen Fachbereichen mit einem energiewirtschaftlichen Bezug belegen zu können, u.a. Veranstaltungen aus dem Master-Studiengang RASUM. Diese Kooperationen erlauben den interdisziplinären Austausch mit Studierenden verschiedenster Fachrichtungen. Letztendlich verbindet der Master Wirtschaft, Technik, IT und Recht zu einem praxisrelevanten Mix.

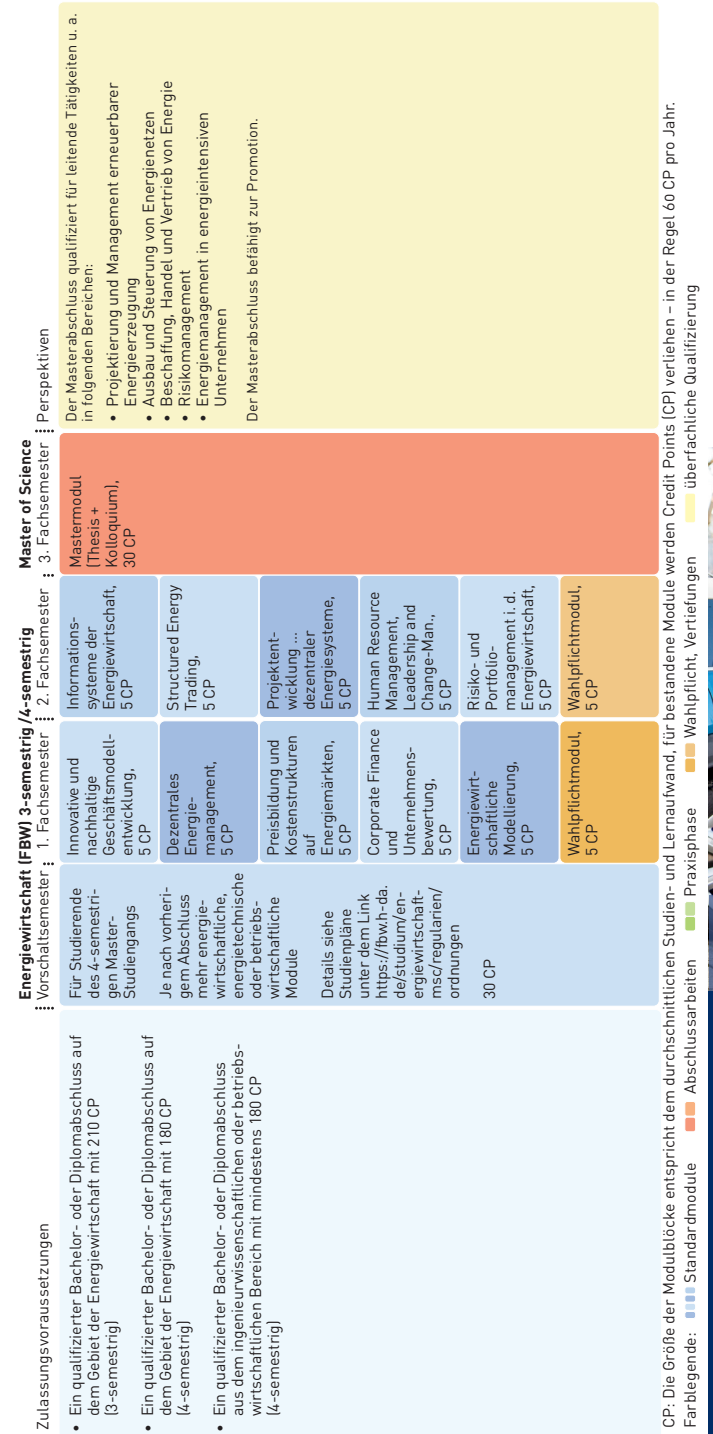
### Praxisfeld. Welche beruflichen Chancen eröffnen sich?

Der Masterabschluss eröffnet sehr gute Chancen auf dem Arbeitsmarkt, vor allem in Führungspositionen. Wissenschaftlich Interessierten bietet er die Möglichkeit, Studienfelder in einem akademischen Promotionsverfahren zu vertiefen und damit eine akademische Laufbahn in Forschung und Lehre einzuschlagen. Tätigkeitsfelder in leitenden Funktionen finden sich in:

- Projektierung und Management erneuerbarer Energieerzeugung
- Ausbau und Steuerung von Energienetzen
- Beschaffung, Handel und Vertrieb von Energie
- Risikomanagement
- Energiemanagement in energieintensiven Unternehmen

### Module. Wie ist das Studium aufgebaut?

Der Studiengang wird in einer 3-semesterigen als auch in zwei 4-semesterigen Varianten angeboten (je nach Vorbildung, s. Rückseite). Die Module der einzelnen Varianten sind in der Übersicht rechts dargestellt.



**h\_da**  
HOCHSCHULE DARMSTADT  
UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES

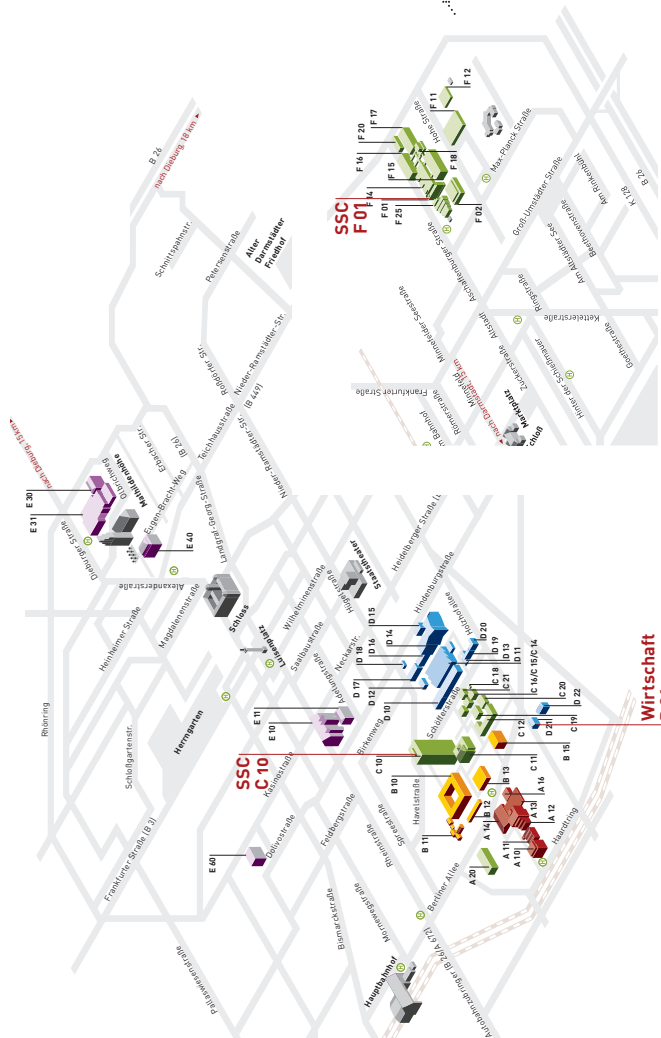
**SSC**  
STUDENT SERVICE CENTER

Schöfferstraße 3, Gebäude C 10  
D-64295 Darmstadt  
Tel +49,6151,16-33333  
info@h-da.de  
[www.h-da.de/master](http://www.h-da.de/master)  
[www.facebook.com/hochschulleda](https://www.facebook.com/hochschulleda)

**h\_da**  
HOCHSCHULE DARMSTADT  
UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES

**fbw**  
FACHBEREICH WIRTSCHAFT  
DARMSTADT BUSINESS SCHOOL

Fachbereichssekretariat  
Holzhofallee 38  
Gebäude D 21, Raum 309  
D-64295 Darmstadt  
Tel +49,6151,16-8381  
ulrike.neuhaus@h-da.de  
[www.fbw.h-da.de](http://www.fbw.h-da.de)



**Campus Dieburg**

**Darmstadt**

Herausgeber Hochschule Darmstadt Haardtring 100 D-64295 Darmstadt Stand Juni 2021

## Vorbildung. Was wird vorausgesetzt?

Zugangsvoraussetzung für den 3-semesterigen Master-Studiengang Energiewirtschaft ist ein qualifizierter Bachelor- oder Diplomabschluss mit mindestens der Gesamtnote 2,5 auf dem Gebiet der Energiewirtschaft mit mindestens 210 CP. Studierende, die zuvor ein Studium der Energiewirtschaft mit 180 CP absolviert haben, absolvieren den Master-Studiengang in der 4-semesterigen Variante mit entsprechenden energiewirtschaftlichen und energietechnischen Zusatzmodulen. Bei Nachweis einer einschlägigen beruflichen Tätigkeit in der Energiewirtschaft (mindestens für ein Jahr) können diese Studierenden aber auch zum 3-semesterigen Master zugelassen werden.

Bachelor- und Diplom-Absolventen mit einem qualifizierten Abschluss aus den Bereichen Wirtschaftsingenieurwesen, Elektrotechnik, Maschinenbau, Mechatronik, Betriebswirtschaftslehre oder anderer Kombinationsstudiengänge, die 180 CP umfassen, können ebenfalls den 4-semesterigen Master-Studiengang Energiewirtschaft absolvieren. Fehlende Fachkenntnisse werden über das Vorschaltsemester ausgeglichen.

## Bewerbung. Wie komme ich an die h\_da?

Das 3-semesterige Studium kann im Sommer- oder Wintersemester begonnen werden, das 4-semesterige Studium im Wintersemester. Alle Informationen zum Bewerbungsverfahren gibt es im Internet unter [www.h-da.de/bewerbung](http://www.h-da.de/bewerbung).

## Beratung. Wo erhalte ich mehr Antworten?

Erste Anlaufstelle für die meisten Fragen zum Studium ist das Student Service Center, kurz SSC. Neben der allgemeinen Studienberatung und Auskunft zu den Details des Bewerbungsverfahrens gibt es hier auch Beratung zur Organisation oder Finanzierung des Studiums.

Weitere Informationen zum Studiengang Master Energiewirtschaft und Kontaktdaten zu den Ansprechpartnern erhalten Sie unter: [www.fbw.h-da.de](http://www.fbw.h-da.de)

Sollten Sie planen, während Ihres Studiums einige Zeit im Ausland zu verbringen, wenden Sie sich bitte an die Abteilung Internationalisierung: [www.international.h-da.de](http://www.international.h-da.de).



## Hochschule Darmstadt. Was kann ich erwarten?

Ein Masterabschluss der h\_da ist die beste Basis für einen aussichtsreichen Berufseinstieg. Laut Rankings der „Wirtschaftswoche“ gehört die h\_da im deutschlandweiten Vergleich seit Jahren zu den Top Ten bei Personalchefs. Die Hochschule Darmstadt steht für:

- effektive Studienorganisation und kurze Studienzeiten
- Praxisphasen in Wirtschaft und öffentlichem Sektor als Teil des Studiums
- internationale und fachübergreifende Studiengänge
- optimale Vorbereitung für das berufliche Fortkommen

**„Der ständige Wandel im Energiemarkt fordert uns regelmäßig neu heraus. Flexible und gut ausgebildete Beschäftigte sind wichtiges Kapital unseres Unternehmens. Wir schätzen deshalb die Praxisnähe und das breite Wissen der Absolventen des Studiengangs Energiewirtschaft.“**

Oliver Malerius, Gas-Union GmbH