

Pressemitteilung

Zentrum für Fernstudien im Hochschulverbund - zfh zfh - Zentrum für Fernstudien im Hochschulverbund

08.05.2025

<http://idw-online.de/de/news851811>

Studium und Lehre
Elektrotechnik, Maschinenbau, Pädagogik / Bildung
überregional



Master of Engineering: Hochschule Kaiserslautern stellt Studienangebote vor

Online-Informationsveranstaltung am 13. Mai 2025

Die beiden Fernstudiengänge Elektrotechnik M.Eng. und Prozesstechnik M.Eng. der Hochschule Kaiserslautern eignen sich ideal für alle Interessierten, die ihre Karrierechancen berufsbegleitend ausbauen möchten. Die Absolventinnen und Absolventen erwerben umfassende Qualifikationen im technischen Bereich, die sie zur Übernahme von Führungspositionen und einen Einstieg in den höheren Dienst befähigen.

Das zfh – Zentrum für Fernstudien im Hochschulverbund unterstützt die Hochschule Kaiserslautern bei der Durchführung ihres Fernstudienangebots.

Hochqualifizierte Prozessingenieurinnen und Prozessingenieure sind insbesondere in den Bereichen Chemie, Pharma und in der Energiewirtschaft stark nachgefragt. Für Elektroingenieurinnen und Elektroingenieure ergeben sich vielfältige Karriereperspektiven in Feldern wie der Automatisierungstechnik, Digitalisierung und in der Industrie 4.0.

Prof. Dr.-Ing. Wulf Kaiser und Prof. Dr.-Ing. Christian Schumann, Studiengangsleiter der berufsbegleitenden Master-Studiengänge, und Miriam Würkner, Studiengangskoordinatorin, beraten Interessierte am 13. Mai 2025 von 18:00 bis 19:30 Uhr in einem Online-Meeting und stehen für Fragen zur Verfügung.

Die Teilnahme am Online-Meeting via BigBlueButton ist ohne vorherige Anmeldung über den folgenden Link möglich: <https://bbb.rlp.net/rooms/wur-8rf-83a-6bz/join>

Die Studierenden profitieren von einer großen Flexibilität: Phasen des Selbststudiums, der Online-Lehre und Präsenztage wechseln sich ab. Während der Semesterzeit sind die Studierenden an rund acht Wochenenden, jeweils freitags und samstags, an der Hochschule vor Ort. Zudem findet in der vorlesungsfreien Zeit eine einwöchige Blockveranstaltung statt. Die Studiengänge Elektrotechnik und Prozesstechnik sind auf eine Regelstudienzeit von vier Semestern ausgelegt und beginnen jeweils zum Wintersemester. Bewerbungen für das kommende Wintersemester 2025/26 sind von Anfang Mai bis 15. August 2025 direkt über das zfh möglich: www.zfh.de/anmeldung

Weitere Informationen:

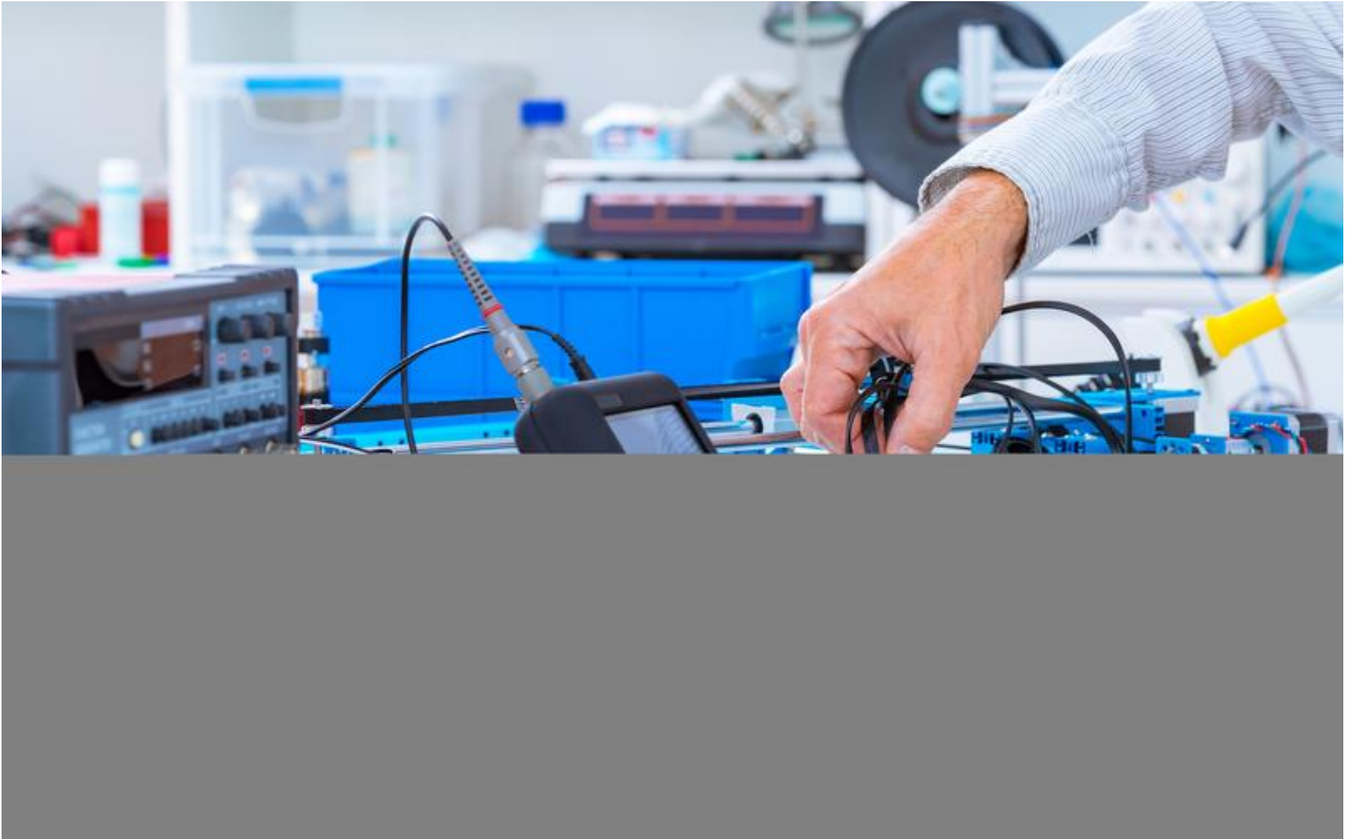
- <https://www.zfh.de/studium/hochschule-kaiserslautern/elektrotechnik-meng-74/>
- <https://www.zfh.de/studium/hochschule-kaiserslautern/prozesstechnik-meng-89/>

Über das zfh

Das zfh – Zentrum für Fernstudien im Hochschulverbund bildet gemeinsam mit 22 staatlichen Hochschulen den zfh-Hochschulverbund. Das zfh ist eine wissenschaftliche Institution des Landes Rheinland-Pfalz mit Sitz in Koblenz und basiert auf einem 1998 ratifizierten Staatsvertrag der Bundesländer Rheinland-Pfalz, Hessen und Saarland. Neben den 15 Hochschulen dieser drei Bundesländer haben sich weitere Hochschulen aus Bayern, Berlin, Brandenburg, Niedersachsen, Nordrhein-Westfalen und Schleswig-Holstein dem Verbund angeschlossen. Das erfahrene Team des zfh fördert und unterstützt die Hochschulen bei der Entwicklung und Durchführung ihrer Fernstudienangebote. Mit einem Repertoire von über 100 berufsbegleitenden Fernstudienangeboten in wirtschaftswissenschaftlichen, technischen/naturwissenschaftlichen und sozialwissenschaftlichen Fachrichtungen ist der zfh-Verbund bundesweit größter Anbieter von Fernstudiengängen an Hochschulen mit akkreditiertem Abschluss. Alle zfh-Fernstudiengänge mit dem akademischen Ziel des Bachelor- oder Masterabschlusses sind von den Akkreditierungsagenturen ACQUIN, AHPGS, ASIIN, AQAS, FIBAA bzw. ZEvA zertifiziert und somit international anerkannt. Neben den Bachelor- und Masterstudiengängen besteht auch ein umfangreiches Angebot an Weiterbildungsmodulen mit Hochschulzertifikat. Derzeit sind über 6.000 Fernstudierende an den Hochschulen des zfh-Verbunds eingeschrieben.

Redaktionskontakt:

zfh – Zentrum für Fernstudien im Hochschulverbund
Ann-Christin Komes
Presse- und Öffentlichkeitsarbeit
Konrad-Zuse-Straße 1
56075 Koblenz
Tel.: +49 261 91538-35
E-Mail: a.komes@zfh.de
Internet: www.zfh.de



Master of Engineering an der Hochschule Kaiserslautern
©science photo - stock.adobe.com