

Die Hochschule Rhein-Waal in Kleve und Kamp-Lintfort bietet Ihnen ein innovatives und internationales Umfeld, verbunden mit hoher Qualität der Lehre in interdisziplinären Bachelor- und Masterstudiengängen, die überwiegend in englischer Sprache gelehrt werden. Sie ist forschungsstark in technischen, naturwissenschaftlichen und gesellschaftswissenschaftlichen Disziplinen. Mehr als 7.000 Studierende haben sich bereits für die Hochschule Rhein-Waal entschieden.

Die Hochschule hat in der Fakultät Kommunikation und Umwelt in den Bachelorstudiengängen Mobility and Logistics und Communication and Information Engineering am Campus Kamp-Lintfort zum Wintersemester 2020 folgenden

Lehrauftrag

i.S.v. § 43 HG NRW zu vergeben:

Kennziffer 40/LA/20

Themengebiet/Modulzuordnung: „Analysis and discrete Mathematics“

Der*Die Lehrbeauftragte soll Übungen im Umfang von bis zu 4 mal 2 SWS im englischsprachigen Modul „Analysis and discrete Mathematics“ (1. Semester, Bachelorstudiengang) übernehmen.

Inhalte der Veranstaltung sind unter anderem wie folgt:

- Folgen und Reihen, Grenzwerte
- Differentialrechnung
- Integralrechnung

Voraussetzungen:

Der/die Lehrbeauftragte soll über einen Hochschulabschluss in Mathematik oder Statistik verfügen. Kernthemen der Veranstaltung sind die Grundlagen der diskreten Mathematik sowie der Differential- und der Integralrechnung. Vorausgesetzt werden didaktisches Geschick und die Befähigung, die Lehrveranstaltung mit einer internationalen Gruppe von Studierenden - insbesondere auch online - und in englischer Sprache abzuhalten (gewünschtes Sprachniveau C1 gemäß dem europäischen Referenzrahmen).

Ansprechpartner/in:

Prof. Dr. Agatha Kalhoff
Fon: +49 2842 90825 9792
Email: agatha.kalhoff@hochschule-rhein-waal.de

Die Hochschule Rhein-Waal bietet den Lehrbeauftragten die systematische Vernetzung mit der Hochschule sowie spezifische Weiterbildungsmöglichkeiten, um eine nachhaltige Qualitätsentwicklung, eine enge Verzahnung von Theorie und Praxis und eine individuelle Entwicklung des/der Lehrbeauftragten zu fördern.

Es wird darum gebeten, als Unterlagen ausschließlich Kopien zu versenden, da diese nicht zurückgeschickt werden können.

Bitte richten Sie Ihre aussagefähigen Unterlagen in elektronischer Form **unter Angabe der entsprechenden Kennziffer und der Modulbezeichnung** an Frau Jasmin Stadie, Assistenz Studiengang Mobility and Logistics, Friedrich-Heinrich-Allee 25, 47475 Kamp-Lintfort, jasmin.stadie@hochschule-rhein-waal.de

Für Rückfragen und weitere Informationen steht Ihnen der/die oben genannte Ansprechpartner/in gerne zur Verfügung.