

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 landschaftlich reizvolle Region Niederrhein liegt in unmittelbarer Nähe des Wirtschaftszentrums Rhein-Ruhr und der Niederlande, aber zugleich im Zentrum Europas, wobei die Hochschulstandorte über die drei Flughäfen Amsterdam/Schiphol, Düsseldorf Airport und Weeze aus aller Welt gut erreicht werden können.

Die Hochschule hat in der Fakultät Life Sciences am Campus Kleve zum nächstmöglichen Zeitpunkt folgende Position zu besetzen:

**Kennziffer 04/F2/18**

**Wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in für Gesundheitsökonomie**

EG 13 TV-L, befristet auf 2 Jahre gem. § 14 Abs.2 (TzBfG) Teilzeit mit 75 v.H. der durchschnittlichen regelmäßigen wöchentlichen Arbeitszeit einer/eines entsprechenden Vollbeschäftigten

**Aufgaben:**

- Vorbereitung, Durchführung und Nachbereitung von Lehrveranstaltungen mit Bezug zur Gesundheitsökonomie sowie ggf. Übungen in angrenzenden Bereichen in den deutsch- und englischsprachigen Bachelor-Studiengängen der Fakultät
- Koordination und Betreuung von Studierendenprojekten mit Bezug zur Gesundheitsökonomie in den Bachelor-Studiengängen „Bio Science and Health“, „Qualität, Umwelt, Sicherheit und Hygiene“ sowie im Masterstudiengang „Gesundheitswissenschaften- und Management“
- Eigenständige Entwicklung von Lehrmaterialien in Abstimmung mit den Modulverantwortlichen und Studiengangleitern
- Mitbetreuung von Abschlussarbeiten

**Anforderungsprofil:**

- Überdurchschnittlich abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium mit der Ausrichtung Gesundheitsökonomie oder verwandter Studiengänge mit gesundheitsspezifischer Vertiefung
- Analytische Fähigkeiten, sicherer Umgang mit quantitativen Methoden
- Bereitschaft, sich hochschuldidaktisch weiterzubilden
- Hohe Eigenständigkeit, Verantwortungsbewusstsein und Teamfähigkeit
- Kenntnisse in Epidemiologie/ angewandter Statistik von Vorteil
- gute IT-Kenntnisse im Bereich der Datenanalyse, insb. MS-Office Excel und ausgewählte Statistikprogramme
- Lern- und Lehrbereitschaft
- Der/die Bewerber/in beherrscht die englische Sprache auf B2 Niveau

Die Stelle ist grundsätzlich auch für Teilzeitbeschäftigte geeignet.

Die Hochschule Rhein-Waal fördert die berufliche Entwicklung von Frauen. Bewerbungen von Frauen sind daher ausdrücklich erwünscht. In den Bereichen, in denen Frauen unterrepräsentiert sind, werden sie bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung nach Maßgabe des Landesgleichstellungsgesetzes bevorzugt berücksichtigt, sofern nicht in der Person eines Mitbewerbers liegende Gründe überwiegen.

Bei gleicher Eignung werden Bewerbungen geeigneter Schwerbehinderter sowie Gleichgestellter im Sinne des § 2 Abs. 3 SGB IX bevorzugt berücksichtigt.

Bitte bewerben Sie sich unter <https://www.hochschule-rhein-waal.de/de/jobs>

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

**Bewerbungsfrist: 16.07.2018**

