



Hochschule Niederrhein
University of Applied Sciences

Die Hochschule Niederrhein ist eine der größten und leistungsfähigsten Hochschulen für Angewandte Wissenschaften Deutschlands. Wir eröffnen Perspektiven: Mit einer zukunftsfähigen akademischen Ausbildung schaffen wir die Grundlage dafür, dass unsere Absolventinnen und Absolventen auf dem Arbeitsmarkt gefragt sind. Dank unserer problem- und transferorientierten Forschung sind wir innovative Impulsgeberin für die Region und verfügen über ein enges kooperatives Verhältnis zu Unternehmen, Kommunen und Institutionen.

Werden Sie Teil unserer Hochschul-Community als

Postdoc auf dem Gebiet der Biochemie, Bioanalytik und Toxikologie von Lebensmitteln für ein neues Qualifizierungsprogramm hin zur FH-Professur

(Projekt Tandem-Niederrhein, Bund-Länder-Programm FH-Personal des BMBF)

Entgeltgruppe 13 TV-L, Vollzeit, befristet (2-4 Jahre je nach Vorerfahrung)

Das erwartet Sie:

- » Sie streben eine Professur an einer Hochschule für angewandte Wissenschaften/Fachhochschule an
- » Sie durchlaufen ein Qualifizierungsprogramm hin zur FH-Professur
- » Sie erlangen die nötige Lehrbefähigung durch 4-8 SWS
- » Sie machen Berufserfahrung außerhalb der Wissenschaft in Kooperation mit einem Partner aus der Industrie oder einer Organisation
- » Ihre Arbeitszeit findet hälftig an der Hochschule und hälftig bei einem Kooperationspartner statt.
- » Sie sind 100%- Mitarbeiter:In der Hochschule und werden zum Kooperationspartner abgeordnet
- » Teilnahme an einem Weiterbildungsprogramm

Das bringen Sie mit:

- » Abgeschlossenes Studium der Lebensmittelchemie, Pharmazie oder einer angrenzenden Fachdisziplin
- » Sie verfügen über Spezialkenntnisse in einem oder mehreren der Bereiche der Analytik, der Biochemie, der Toxikologie, der Pharmakologie oder des Risk Assessments
- » Einschlägige Promotion mit hervorragendem Ergebnis (summa cum laude oder magna cum laude) – oder werden Ihre Promotion in Kürze abschließen
- » Optional sind einschlägige Berufserfahrung nach der Promotion weniger als 3 Jahre

Wir bieten:

Aufgaben und Erfahrungen bei der Durchführung eines neuen Förderprogrammes mit dem Ziel einen neuen Karriereweg hin zur FH Professur zu etablieren | Flexible Arbeitszeiten | Mobiles Arbeiten | 30 Tage Urlaub/Jahr | Fort- und Weiterbildungsangebote | Gesundheitsförderung | Betriebliche Altersvorsorge (VBL) | vermögenswirksame Leistungen | Jahressonderzahlung für Tarifbeschäftigte | Gute Verkehrsanbindung | Kostenlose Parkplätze | Mensa | Sportangebote | Unterstützung der Vereinbarkeit von Beruf und persönlicher Situation

Auf einen Blick:

Zu besetzen: ab sofort
Befristet bis: 2-4 Jahre, spätestens jedoch zum 31.3.2027
Arbeitszeit: Vollzeit, eine Reduzierung des Beschäftigungsumfanges auf 75% ist möglich
Eingruppierung: EG 13 TV-L
Bereich: Fachbereich Oecotrophologie, Bereich Ernährungs- und Lebensmittelwissenschaften
Standort: Campus Mönchengladbach

Wir bitten Sie, uns zunächst Ihre Interessenbekundung, einen Lebenslauf, eine Kurzbeschreibung Ihrer Promotionsarbeit und Ihre Publikationsliste in Form einer Mail zu senden. Wir nehmen umgehend mit Ihnen Kontakt auf. Die Anzahl der geförderten Stellen ist begrenzt.



Hochschule Niederrhein
University of Applied Sciences

Die Hochschule Niederrhein schätzt Qualität durch Vielfalt und begrüßt die Bewerbung von Frauen. Bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung werden sie bevorzugt berücksichtigt, sofern nicht in der Person eines Mitbewerbers liegende Gründe überwiegen. Bewerbungen geeigneter schwerbehinderter Menschen sowie Gleichgestellte im Sinne des § 2 Abs. 3 SGB IX werden bei gleicher Qualifikation bevorzugt berücksichtigt.

Haben Sie noch Fragen?

Wenden Sie sich gerne an:

Frau Dr. Antje Hambitzer (antje.hambitzer@hs-niederrhein.de), Tel.: 0049 2151-822 1525, www.hochschule-niederrhein.de/arbeiten-an-der-hochschule/ -> Karriereweg FH-Personal

Gehen Sie Ihren Weg mit uns!

Hochschule Niederrhein. Dein Weg.

Wir freuen uns auf Sie!

