

# Ausschreibung

An der Hochschule Niederrhein ist im Fachbereich Textil- und Bekleidungstechnik in Mönchengladbach folgende Professur zu besetzen:

## Textiltechnik, insbesondere Verfahren der Gewebeherstellung

### Bes.-Gr. W 2 L BesO W

Die Hochschule Niederrhein fördert durch Forschung und Lehre, Bildung und Wissenstransfer eine neue Generation verantwortungsbewusster Fachkräfte, die den Herausforderungen unserer Zeit gewachsen sind. Wir sind ein familiengerechter Arbeitsort, an dem Vielfalt und persönliche Entfaltung gelebt werden. Wir laden Sie ein, Teil unseres Teams zu werden. Gestalten Sie gemeinsam mit uns den nachhaltigen und digitalen Wandel für eine vielseitige Gesellschaft!

Der Fachbereich Textil- und Bekleidungstechnik gehört zu den größten Studienorten für die Textilindustrie für den textilen Ingenieur Nachwuchs in Europa und steht für langjährige, fundierte Lehre, aber auch für Innovation, Nachhaltigkeit und damit für eine moderne Form der Textil- und Bekleidungswirtschaft. Das umfassende Studienangebot verleiht den Absolventinnen und Absolventen des Fachbereichs eine große Flexibilität und damit zahlreiche Einsatzmöglichkeiten im In- und Ausland. Kooperationen mit Hochschulen in der EU und vielen außereuropäischen Ländern zeugen vom hohen Ansehen des Fachbereichs.

Die Hochschule Niederrhein zeichnet sich durch ihre Lage inmitten der Metropolregion Rhein-Ruhr bei gleichzeitig reizvoller landschaftlicher Umgebung am linken Niederrhein und der Grenzregion zu den Niederlanden aus.

### Ihre Aufgaben

- Sie vertreten das Fachgebiet der Textiltechnologie der Gewebeherstellung mit einem besonderen Fokus auf technische Textilien in den Bachelor- und Masterstudiengängen des Fachbereichs Textil- und Bekleidungstechnik in deutscher und englischer Sprache.
- Ein weiterer Schwerpunkt Ihrer Tätigkeit am Fachbereich umfasst die anwendungsnahe Umsetzung von Forschungsvorhaben einschließlich des industriellen Transfers, eingebettet in das Forschungsinstitut für Textil- und Bekleidung der Hochschule Niederrhein (FTB).
- Zu den Aufgaben der Professur in der Lehre gehören die Entwicklung und Umsetzung innovativer und interdisziplinärer Lehrformate, darunter die Entwicklung von eLearning-Inhalten sowie die Gestaltung von Wahlpflichtveranstaltungen und die Weiterentwicklung des Studienangebots. Zudem beraten und betreuen Sie regelmäßig Studierende, z. B. im Rahmen von Projekt- und Abschlussarbeiten.

- Sie vertreten das Fachgebiet in der Forschung, werben aktiv Drittmittel ein und betreuen und fördern den wissenschaftlichen Nachwuchs.
- Sie wirken engagiert in der akademischen Selbstverwaltung in den Gremien des Fachbereiches und der Hochschulverwaltung mit.
- Darüber hinaus leisten Sie im Bedarfsfall einen Lehrexport in andere Studiengänge der Hochschule.

## Ihr Profil

### Sie besitzen

ein abgeschlossenes Hochschulstudium der Ingenieurwissenschaften mit einem Schwerpunkt Textiltechnologie sowie die besondere Befähigung zu wissenschaftlicher Arbeit, die in der Regel durch die Qualität einer Promotion nachgewiesen wird.

### Sie sind

- eine herausragende Persönlichkeit, die über eine umfangreiche berufliche und fachlich hervorragende Expertise in der Textilindustrie verfügt und das Fachgebiet Gewebeherstellung in der Lehre und in der angewandten Forschung vertreten kann.

### Sie haben

- mehrjährige Praxiserfahrung in einer Fach- und/oder Führungsposition im Bereich des Webmaschinenbau und/oder der Gewebeherstellung,
- Kenntnisse im Bereich technische Textilien,
- ausgeprägte didaktische Fähigkeiten sowie
- die Fähigkeit Lehrveranstaltungen sowohl in deutscher als auch in englischer Sprache abhalten zu können (Kenntnisse der englischen Sprache auf dem Niveau C1 des gemeinsamen europäischen Referenzrahmens).

### Sie verfügen

über ausgeprägte Kommunikations-, Kooperations- und Teamfähigkeit sowie die Bereitschaft, sich persönlich und fachlich weiterzuentwickeln.

### Wünschenswert sind

- Veröffentlichungen in internationalen referierten Fachzeitschriften,
- Erfahrungen und Kenntnisse in der Jacquard-Weberei sowie in CAD-Systemen (z.B. EAT),
- Erfahrung bei der Einwerbung von Drittmitteln und
- Kenntnisse und experimentelle Erfahrungen auf dem Gebiet der technischen Textilien.

### Allgemeine Einstellungsvoraussetzungen gemäß § 36 des Gesetzes über die Hochschulen des Landes Nordrhein-Westfalen (Hochschulgesetz-HG-)

- Abgeschlossenes Hochschulstudium;
- besondere Befähigung zu wissenschaftlicher Arbeit, die in der Regel durch die Qualität einer Promotion nachgewiesen wird;
- besondere Leistungen bei der Anwendung oder Entwicklung wissenschaftlicher Erkenntnisse und Methoden, die während einer fünfjährigen berufspraktischen Tätigkeit, von denen mindestens drei Jahre außerhalb

des Hochschulbereichs ausgeübt worden sein müssen, auf einem Gebiet erbracht wurden, das den o. g. Fächern entspricht.

- Gemäß den besonderen Anforderungen der ausgeschriebenen Professur können an die Stelle der letztgenannten Voraussetzung zusätzliche wissenschaftliche Leistungen (z. B. wissenschaftliche Leistungen im Rahmen einer Habilitation oder einer Tätigkeit als wissenschaftliche Beschäftigte an einer Hochschule oder einer außeruniversitären Forschungseinrichtung) treten.

## Unser Angebot

- Attraktives Arbeitsumfeld und die Möglichkeit, die Lehre und Forschung an einer leistungsstarken Hochschule für Angewandte Wissenschaften mitzugestalten, sowie junge Menschen auf ihrem akademischen Weg in den Beruf zu begleiten.
- Durch unsere Netzwerke in der Region und darüber hinaus eröffnen wir Ihnen Wege für eigene Forschungs- und Transferaktivitäten.
- Einstellung in ein Beamtenverhältnis bis zu einem Alter von 49 Jahren (Familienzeiten, Wehr- und Ersatzdienste werden berücksichtigt).
- W2-Besoldung mit der Möglichkeit, zusätzlich zum Grundgehalt Berufungs-, besondere und/oder Funktions-Leistungsbezüge zu erhalten.
- Mit verschiedenen individualisierten Maßnahmen unterstützt die Hochschule Niederrhein ihre neuberufenen Professorinnen und Professoren und deren Familien beim Start in unserer Region (z.B. U3-Belegplätze, Ferienbetreuung).

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.

Bei gleicher Qualifikation werden Bewerbungen geeigneter schwerbehinderter Menschen sowie Gleichgestellter im Sinne des § 2 Abs. 3 SGB IX bevorzugt berücksichtigt.

## Sie sind interessiert? Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

### Bei inhaltlichen Fragen

**Prof. Dr. Thomas Weide**

E-Mail: [Thomas.Weide@hs-niederrhein.de](mailto:Thomas.Weide@hs-niederrhein.de)

Tel.: 02161-1866028

### Bei Fragen zur Einstellung

**Dezernat Personal und Recht**

E-Mail: [berufungsmanagement@hs-niederrhein.de](mailto:berufungsmanagement@hs-niederrhein.de)

Tel.: 02151 822-2456

### Bewerbungen mit

- den üblichen Unterlagen (mit entsprechenden Nachweisen),
- dem vollständig ausgefüllten Bewerbungsbogen (zu finden unter [www.hsnr.de/professorenberufung](http://www.hsnr.de/professorenberufung)),
- einem Exposé bisheriger und geplanter Forschungstätigkeiten und der Kooperationsideen innerhalb der Hochschule
- sowie einem Lehreprofil



**Hochschule Niederrhein**  
University of Applied Sciences

senden Sie bitte bis zum **11.08.2024** unter Angabe der Kennziffer **P-07-7-2024** an unser Bewerbungsportal ([www.hsnr.de/bewerberportal](http://www.hsnr.de/bewerberportal)).

**Richten Sie Ihre Bewerbung**

**An den Präsidenten der Hochschule Niederrhein**

Reinarzstraße 49

47805 Krefeld