



## Wissenschaftlicher\* Wissenschaftliche Mitarbeiter\*in (Doktorand\*in)



Die Bergische Universität Wuppertal ist eine dynamische, vernetzte, forschungsorientierte Campusuniversität. Gemeinsam stellen sich hier mehr als 26.000 Forschende, Lehrende, Studierende und Mitarbeitende den Herausforderungen in Gesellschaft, Kultur, Bildung, Ökonomie, Technik, Natur und Umwelt.

An der Bergischen Universität Wuppertal / Fakultät für Mathematik und Naturwissenschaften, Fachgruppe Biologie in der Arbeitsgruppe Molekulare Zellbiologie und Mikrobiologie, suchen wir Unterstützung.

### IHRE AUFGABEN

- Mitarbeit an der Forschung im Projekt "siRNA kontrollierte Chromatin Dynamik"
- Anwenden von Omics Analysen auf Chromatin und sRNA Ebene (ChIP-seq, MNase, Pro-Seq, sRNA-Seq) inklusive Bioinformatik
- Etablierung neuer genomweiter Analyseverfahren
- Gemeinsame Entwicklung und Veröffentlichung wissenschaftlicher Artikel, Präsentation der Ergebnisse auf Workshops und Konferenzen
- Publikation von Forschungsergebnissen in wissenschaftlichen Fachzeitschriften und Berichten sowie auf Fachkongressen und -tagungen
- Mitbetreuung von Studierenden
- Eigene wissenschaftliche Weiterbildung

### IHR PROFIL

- Sie suchen eine Promotionsmöglichkeit auf einem zukunftsweisenden Gebiet, welches sich mit der Schnittstelle Chromatindynamik/Transkription/epigenetische Vererbung befasst
- Sie wollen aktuelle genomweite Analysen von Chromatin und RNA in Kombination mit biochemischen Analysen, NGS Analysen und bioinformatischen Auswertungen lernen
- Sie haben ein abgeschlossenes Hochschulstudium (Master oder vergleichbar) in Biologie, Biochemie oder einem verwandten Fachgebiet
- Sie haben fundierte Kenntnisse in Molekularbiologie und Genetik
- Kenntnisse in Bioinformatik sind wünschenswert
- Gute Englischkenntnisse
- Kompetente Persönlichkeit mit Eigeninitiative und Engagement

Es handelt sich um eine Qualifizierungsstelle im Sinne des Wissenschaftszeitvertragsgesetzes (WissZeitVG), die zur Förderung eines Promotionsverfahrens dient. Die Stelle ist befristet für die Dauer des Promotionsverfahrens, jedoch vorerst bis zu 3 Jahren, zu besetzen. Eine Verlängerung zum Abschluss der Promotion ist innerhalb der Befristungsgrenzen des WissZeitVG ggf. möglich.

### Beginn

01.11.2025

### Dauer

befristet bis 31.10.2028

### Stellenwert

E 13 TV-L

### Umfang

Teilzeit 50 % der tariflichen Arbeitszeit

### Kennziffer

25181

### Ansprechpartner\*in

Herr Prof. Dr. Martin Simon  
[masimon@uni-wuppertal.de](mailto:masimon@uni-wuppertal.de)

### Bewerbungen über

[stellenausschreibungen.uni-wuppertal.de](https://www.uni-wuppertal.de/stellenausschreibungen)

### Bewerbungsfrist

18.08.2025

### WIR BIETEN IHNEN



Kollegiales und wertschätzendes Miteinander



Betriebliches Gesundheitsmanagement und UniSport



Flexible Arbeitszeiten und Homeoffice



Arbeiten in internationalem Kontext



30 Urlaubstage



Großes Fort- und Weiterbildungsangebot



Familienfreundliche Arbeitsbedingungen



Betriebliche Altersvorsorge



An der Bergischen Universität schätzen wir die individuellen und kulturellen Unterschiede unserer Universitätsangehörigen und setzen uns für Gleichstellung, Chancengerechtigkeit und die Vereinbarkeit von Familie und Beruf ein. Bewerbungen von Menschen jeglichen Geschlechts sowie von Menschen mit Behinderung und ihnen gleichgestellten Personen sind willkommen. Frauen werden nach Maßgabe des Landesgleichstellungsgesetzes NRW bevorzugt berücksichtigt, sofern nicht in der Person eines Mitbewerbers liegende Gründe überwiegen. Die Rechte von Menschen mit einer Schwerbehinderung, bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt zu werden, bleiben unberührt.

Bewerbungen umfassen alle notwendigen Unterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, Nachweis des abgeschlossenen Hochschulstudiums, Arbeitszeugnisse, ggf. Nachweis einer Schwerbehinderung). Unvollständig eingereichte Bewerbungen können nicht berücksichtigt werden!