

**Gestalten Sie mit uns die neue Medizinische Fakultät an der Universität Bielefeld:  
Zukunftsgerichtet, interprofessionell und stark in Forschung und Lehre**

Die **Medizinische Fakultät OWL** der Universität Bielefeld besetzt an der Universitätsklinik für Unfallchirurgie und Orthopädie am **Campus Bielefeld-Bethel** (CBB) eine

## **Universitätsprofessur für Klinische und Experimentelle Muskuloskeletale Forschung (W2)**

zum nächstmöglichen Zeitpunkt.

An der Universität Bielefeld sind eine innovative humanmedizinische Fakultät mit einer interdisziplinären individual- und bevölkerungsmedizinischen Ausrichtung und das Universitätsklinikum (UK OWL) mit den Trägern Klinikum Bielefeld, Evangelisches Klinikum Bethel (EvKB) und Klinikum Lippe im Aufbau. Wir suchen Persönlichkeiten, die die Aufbausituation mit ihren Herausforderungen als Chance begreifen und sie in Forschung, Lehre, Krankenversorgung und Organisation aktiv mitgestalten wollen. Wir bieten ein spannendes, vielfältige Möglichkeiten eröffnendes Umfeld. Sie werden maßgeblich in die weitere Planung und Umsetzung des Modellstudiengangs Humanmedizin (gemäß ÄApprO) sowie die Implementierung der „clinician“ und „advanced clinician scientist“ Programme involviert sein und die Möglichkeit haben, innovative Konzepte in der Lehre einzusetzen. Zugleich übernehmen Sie eine maßgebliche Rolle beim Aufbau eines verbundfähigen, inter-/national konkurrenzfähigen Forschungsprofils „Medizin für Menschen mit Behinderungen und chronischen Erkrankungen“. Weitere Informationen finden Sie unter <https://www.uni-bielefeld.de/fakultaeten/medizin/forschung/profil/>

Die Ausschreibung richtet sich an Persönlichkeiten mit einem vielversprechenden nationalen und internationalen Profil, die das Fachgebiet in Forschung, Lehre und Krankenversorgung in ganzer Breite vertreten können.

Vorausgesetzt werden:

- fachärztliche Qualifikation für das Fach Orthopädie und Unfallchirurgie und die Zusatzbezeichnung Spezielle Unfallchirurgie
- einschlägige Promotion und zusätzliche wissenschaftliche Leistungen nach § 36 Abs. 1, Ziff. 4 HG NRW
- sehr gute wissenschaftliche Leistungen, die durch entsprechende Publikationen und Drittmittelinwerbungen abgebildet sind
- langjährige Erfahrung in der Leitung einer Forschungseinrichtung
- breite klinische und operative Erfahrung im Bereich Unfallchirurgie und Orthopädie sowie eingehende Erfahrung in der Versorgung von Menschen mit Behinderungen/ Beeinträchtigungen
- wissenschaftliche Expertise im Bereich Biomechanik sowie Biomaterialien und Erfahrungen in der Entwicklung und prä-klinischen Testung von Implantaten und Biomaterialien
- Erfahrung in der Planung, Leitung und Durchführung klinischer Studien
- nationale und internationale wissenschaftliche Vernetzung und Kooperation
- Anschlussfähigkeit an das Forschungsprofil der Medizinischen Fakultät OWL
- umfangreiche Lehrerfahrungen und Erfahrungen mit innovativen Lehrformaten im zu vertretenden Fach
- Erfahrungen und aktives Engagement in der gleichstellungsorientierten Nachwuchsförderung

Erwünscht ist:

- Erfahrung im Aufbau von (Stamm-)Zellkulturen
- klinische und wissenschaftliche Expertise in der Osteologie abgebildet durch Zertifizierung des Dachverbands Osteologie e. V. (Osteolog\*in DVO oder Expert\*in für Spezielle Osteoporoseversorgung)

Die ausgeschriebene Stelle ist an der Universitätsklinik für Unfallchirurgie und Orthopädie des EvKB angesiedelt (<https://evkb.de/kliniken-zentren/chirurgie/unfallchirurgie-und-orthopaedie/ueber-uns/>). Mit der Professur verbunden ist die Position als Sektionsleitende\*r Oberärzt\*in.

Als Stelleninhaber\*in verantworten Sie die Weiterentwicklung der muskuloskelettalen Forschungsplattform der Universitätsklinik für Unfallchirurgie und Orthopädie zu einer intersektoralen und translationalen Einheit, die die klinische und experimentelle Forschung verstetigt und fokussiert. In diesem Kontext sollen weiterhin sowohl mechanisch als auch molekular induzierte Prozesse auf zellulärer Ebene betrachtet werden. Zusätzlich bringen Sie einen weiteren experimentellen Schwerpunkt ein. Von besonderem Interesse ist hier der Aufbau einer experimentellen Biomechanik, die translationale Fragen zur Implantat- und Biomaterialforschung sowie zu muskuloskelettalen Defektzuständen bearbeiten kann.

Erwartet wird zudem die Vernetzung mit den anderen Kliniken des UK OWL, besonders mit der Klinik für Orthopädie am Campus Klinikum Bielefeld, mit den medizin-theoretischen Arbeitsgruppen der Medizinischen Fakultät OWL, mit anderen Fakultäten der Universität Bielefeld sowie mit der niedergelassenen Ärzt\*innenschaft in der Region. Entsprechend dieser Aufgaben wird eine Persönlichkeit mit Leitungserfahrung und Expertise im gesamten Fachgebiet sowie mit sehr guten kommunikativen und koordinativen Fähigkeiten gesucht.

Das EvKB möchte insbesondere Kandidatinnen dazu ermutigen, sich auf diese Stelle zu bewerben. Durch eine familienbewusste Personalpolitik fördert das EvKB eine tragfähige Balance zwischen persönlicher Lebensführung und Beruf. Bei der Vermittlung von Kinderbetreuungsplätzen wird kompetente Unterstützung gegeben.

### **Für die Berufung gilt:**

Die Einstellungs Voraussetzungen richten sich nach § 36 HG.

Die Aufgaben im Rahmen der Krankenversorgung werden durch einen Dienstvertrag mit dem Evangelischen Klinikum Bethel gmbH (EvKB) geregelt.

Bewerbungen geeigneter schwerbehinderter und ihnen gleichgestellter behinderter Menschen sind ausdrücklich erwünscht.

Die Universität Bielefeld ist für ihre Erfolge in der Gleichstellung mehrfach ausgezeichnet und als familiengerechte Hochschule zertifiziert. Die Universität verfolgt u. a. in Hinblick auf die Berufung von Professuren eine engagierte Gleichstellungspolitik und möchte qualifizierte Bewerberinnen ausdrücklich zu einer Bewerbung auffordern. Bewerbungen werden in Übereinstimmung mit dem Landesgleichstellungsgesetz behandelt. Familienzeiten werden im Rahmen der Auswahlentscheidung berücksichtigt.

Die Medizinische Fakultät OWL und das EvKB betrachten die Gleichstellung von Frauen und Männern als eine wichtige Aufgabe, an deren Umsetzung der\*die zukünftige Stelleninhaber\*in mitwirkt.

Die Universität Bielefeld unterstützt Dual-Career-Konstellationen bei der Gestaltung eines gemeinsamen Arbeits- und Lebensmittelpunktes.

Bitte reichen Sie Ihre Bewerbung bis zum **21.09.2023** über das online Berufungsportal der Universität Bielefeld ein: <https://berufungen.uni-bielefeld.de/>

Neben den üblichen Bewerbungsunterlagen und Angaben bitten wir Sie um die Einreichung eines jeweils 2-seitigen Lehr- und Forschungskonzeptes sowie eines Konzeptes zur Krankenversorgung. In diesen Konzeptpapieren sollen gender- und diversity-spezifische Inhalte, die für die ausgeschriebene Professur relevant sind, berücksichtigt sein. Darüber hinaus erwarten wir eine kurze Ausführung Ihrer bisherigen und geplanten Gleichstellungsaktivitäten, insbesondere zur Förderung des weiblichen wissenschaftlichen Nachwuchses und der Vereinbarkeit von Beruf und Familie.

**Kontakt:**

**Universität Bielefeld**

Medizinische Fakultät OWL

Die Dekanin Univ.-Prof.<sup>in</sup> Dr. med. Claudia Hornberg, Dipl.-Biol., Dipl.-Ökol.

Postfach 10 01 31

33501 Bielefeld

Telefon +49 (0) 521/106-67467 (Sekretariat Frau Stephanie Heuer)

[dekanin.medizin@uni-bielefeld.de](mailto:dekanin.medizin@uni-bielefeld.de)

sowie

**Evangelisches Klinikum Bethel**

Univ.-Prof. Dr. med. Thomas Vordemvenne

Direktor der Universitätsklinik für Unfallchirurgie und Orthopädie

UK OWL Campus Bielefeld-Bethel

Telefon +49 (0) 521/772-77418

[thomas.vordemvenne@evkb.de](mailto:thomas.vordemvenne@evkb.de)

Bitte beachten Sie, dass Gefährdungen der Vertraulichkeit und der unbefugte Zugriff Dritter bei einer Kommunikation per unverschlüsselter E-Mail nicht ausgeschlossen werden können. Informationen zur Verarbeitung von personenbezogenen Daten finden Sie unter [https://uni-bielefeld.de/uni/karriere/2019\\_DS-Hinweise.pdf](https://uni-bielefeld.de/uni/karriere/2019_DS-Hinweise.pdf)