

# AUSSCHREIBUNG

## Promotionsstipendium

**Experimentelle Orthopädie & Unfallchirurgie**  
**Schwerpunkt Regeneration / Biomaterialien**

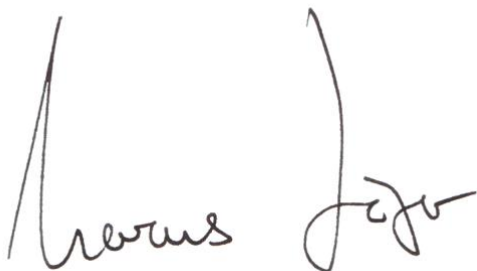
Sind Sie ein Student der Humanmedizin oder ein Naturwissenschaftler mit wissenschaftlicher Neugier und Freude an experimenteller Arbeit? Interessieren Sie sich für Geweberegeneration (*tissue engineering*) und innovative Biomaterialien? **Dann sind Sie unser Kandidat !**

Geplant ist unter anderem eine tierexperimentelle Studie an der renommierten *Queensland University of Technology* (Brisbane, Australien).

Wir bieten Ihnen eine kompetente wissenschaftliche Betreuung, eine einmalige Auslandserfahrung sowie eine mittel- und langfristige Anbindung an unser orthopädisch-unfallchirurgisches Team.

Über Ihre Bewerbung und persönliche Vorstellung würden wir uns sehr freuen! Ihre Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte per e-mail an:

[marcus.jaeger@uni-due.de](mailto:marcus.jaeger@uni-due.de)



Univ.-Prof. Dr. Marcus Jäger

*Direktor der Klinik / Lehrstuhl für Orthopädie & Unfallchirurgie*



**Klinik für Orthopädie, Unfall- und Wiederherstellungschirurgie**

Direktor: Univ.-Prof. Dr. M. Jäger

St. Marien Hospital · Kaiserstrasse 50  
· D-45468 Mülheim an der Ruhr



**Lehrstuhl für Orthopädie & Unfallchirurgie**

Universität Duisburg-Essen



*Emerging Leadership Program*

*Austria-Switzerland-Germany Fellows*



**EDITOR-IN-CHIEF**