

Am **Institut für Anatomie und Zellbiologie** der Philipps-Universität Marburg ist im Rahmen der durch die DFG geförderte **Klinischen Forschergruppe KFO181** „*Male infertility due to impaired spermatogenesis*“ zum nächstmöglichen Zeitpunkt folgende Stelle zu besetzen:

### **Promotionsstelle für Biologen oder Humanbiologen**

Die Vergütung erfolgt nach BAT IIa/ halbe. Die Stelle ist zunächst auf 3 Jahre befristet, eine Verlängerung ist jedoch nach positiver Zwischenbegutachtung durch die DFG möglich.

Inhalt des Forschungsprojekts (Teilprojekt 3 der klinischen Forschergruppe) ist die Aufklärung der Funktion von Peroxisomen während der Keimzellentwicklung im Hoden. Zu den Aufgaben gehören die in vitro-Kultur von Keimzellen und deren Charakterisierung im Hinblick Genexpression und Proteinmuster. Die Position soll mit einem Diplom-Biologen, -Humanbiologen oder -Biochemiker besetzt werden. Die Bewerberin/der Bewerber sollte Erfahrung in der Zellkultur und in aktuellen proteinbiochemischen, molekular- und zellbiologischen Techniken haben.

---

Bewerbungen sind mit den üblichen Unterlagen zu richten an:

PD Dr. Georg H. Lüers  
Philipps-Universität Marburg  
Institut für Anatomie und Zellbiologie  
Robert-Koch-Str. 8  
35037 Marburg