

135/2009

Im Sonderforschungsbereich 655 „Von Zellen zu Geweben: Determination und Interaktionen von Stammzellen und Vorläuferzellen bei der Gewebekonstruktion“ in Dresden ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt folgende, zentrale Position zu besetzen:

1 Technische/r Assistent/in (Ref.: Z2-Projekt)

Aufgaben:

Die Aufgaben beinhalten vorrangig Arbeiten an kleinen Nagern, wie Substanzverabreichungen und Proben- oder Organentnahme aber auch die Betreuung von Linien oder Kolonien (Verpaarungsansätze, Absetzen, Markieren und Genotypisieren der Jungtiere sowie Führen der Aufzeichnungen nach Gentechnikgesetz) und Gewinnung von Embryonen. Die Arbeitstechniken nutzen sowohl histologische, zellanalytische als auch molekularbiologische Verfahren.

Voraussetzungen:

Geeignete Bewerber/innen sollten einen Abschluss als MTA, VMTA, BTA oder auch als Biolaborant mitbringen. Erfahrungen im Umgang mit Labornagern sind erwünscht, aber nicht Bedingung. Erwartet werden Einsatzbereitschaft, Flexibilität, und die Fähigkeit zu selbständigem Arbeiten. Englische Sprachkenntnisse sind erwünscht.

Die Stelle ist zunächst befristet für 2 Jahre, mit der Möglichkeit der Verlängerung.

Schwerbehinderte sind ausdrücklich zur Bewerbung aufgefordert.

Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte unter **Angabe der Kennziffer 135/2009 und der Referenz** bis zum 04.12.2009 ausschließlich per E-Mail an SFB-655@uniklinikum-dresden.de.