

In der feinmechanischen Zentralwerkstatt des Theodor-Boveri-Instituts für Biowissenschaften der Julius-Maximilians-Universität Würzburg ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine Stelle als

### **Feinwerkmechaniker (w/m/d)**

in Vollzeit zu besetzen. Die Stelle ist teilzeitfähig, sofern durch Jobsharing die ganztägige Wahrnehmung der Aufgaben gesichert ist. Die Vergütung richtet sich nach dem TV-L.

Ihr Aufgabengebiet wird insbesondere im Bereich der Anfertigung, Wartung und Reparatur wissenschaftlicher Geräte liegen.

Gefordert wird eine erfolgreich abgeschlossene Berufsausbildung zum Feinwerkmechaniker (w/m/d) oder eine vergleichbare Ausbildung. Kenntnisse im Bereich CNC und CAD sind von Vorteil. Mobilität im Bereich der Universitätseinrichtungen ist erforderlich.

Die Universität strebt eine Erhöhung des Frauenanteils an und fordert daher qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Bei im Wesentlichen gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung werden Schwerbehinderte bevorzugt eingestellt.

Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen - bevorzugt per E-Mail in einem pdf-Dokument - richten Sie bis spätestens 30.06.2022 an:

Herrn Oliver Schön  
Biozentrum - Zentralwerkstatt  
Am Hubland  
97074 Würzburg  
[oliver.schoen@uni-wuerzburg.de](mailto:oliver.schoen@uni-wuerzburg.de)  
Tel. 0931/3187371



Bitte übersenden Sie ausschließlich Kopien. Aus Kostengründen können die Bewerbungsunterlagen nicht zurück geschickt werden. Sie werden zeitnah nach Abschluss des Auswahlverfahrens vernichtet. Sofern Sie einen Freiumschatz beifügen, werden Ihnen die Bewerbungsunterlagen drei Monate nach Abschluss des Auswahlverfahrens zurückgesandt.