

**Gesucht wird eine/r**  
  
Studentische Hilfskraft (9h/Woche)

**schnellstmöglich  zum ab**

**Beschreibung:**

**Unser Gewebekulturlabor sucht Verstärkung!  
  
Das CASS-Projekt am Lehrstuhl für Biochemie beschäftigt sich mit der biotechnologischen Ertragssteigerung der tropischen Nutzpflanze Maniok.  
  
Mein Labor unterstützt das Projekt bei diesem Vorhaben mit der Herstellung gentechnisch veränderter Pflanzen, deren vegetativer Vermehrung, sowie der Pflege unseres Pflanzenbestands in Sterilkultur.   
  
Zur Unterstützung dieser Tätigkeiten bin ich auf der Suche nach motivierten und zuverlässigen studentischen Hilfskräften!  
  
Neben einer längerfristigen Anstellung und flexiblen Arbeitszeiten von   
9 Stunden/Woche erhälst du einen Einblick in die Arbeit mit steriler Gewebekultur, der biotechnolgischen Veränderung von Pflanzen und den molekularbiologischen Methoden, die zur Beschreibung dieser Pflanzen nötig sind.  
  
Klingt Interessant?   
E-Mail mit Lebenslauf an:  
Christian.Lamm@FAU.de**

**Ansprechpartner:**  
Christian Lamm  
Christian.Lamm@FAU.de

**Diese Anzeige steht online zur Verfügung bis:**  
14.03.2025