

Innovativ. Forschen. Im Großraum Hamburg.

Studentische Aushilfe (w/m) im Bereich Geräteentwicklung

proDERM steht für international führende Auftragsforschung in der Dermatologie, Mundhygiene, Ophthalmologie und Haarforschung. Professionalität, Leidenschaft und Innovation sind unsere Stärken. Mit über 100 Mitarbeitern führen wir Studien zur Wirksamkeit und Verträglichkeit von Kosmetika, Arzneimitteln, Medizinprodukten und Nahrungsergänzungsmitteln durch.

Ihre Aufgaben

- Unterstützung bei der Gerätequalifizierung und Softwarevalidierung
- Durchführung und Dokumentation von Tests
- Unterstützung bei der Entwicklung von Geräten und Software für die klinische Forschung
- ca. 20 Std pro Woche

Ihr Profil

- Technisches Verständnis
- Sicherer Umgang mit Microsoft Office
- Selbstständiger, eigenverantwortlicher und teamorientierter Arbeitsstil
- Flexibel und kommunikativ
- Wünschenswert sind Programmierkenntnisse in Labview oder Python
- Studium der Ingenieurwissenschaft, Medizintechnik oder verwandten Fachgebiet

Unser Angebot

- Abwechslungsreiche Tätigkeit und Betreuung durch erfahrene wissenschaftliche Projektleiter
- Arbeit mit hochspezialisierter Technik und Software
- Engagiertes Team in einem modernen und dynamischen Unternehmen

Bitte senden Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen inkl. Verfügbarkeit.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung per Email an Bewerbung@proDERM.de.