

Der Handel mit gefälschten Waren verursacht jährlich 500 Mrd. USD an entgangenen Einnahmen, 1 Mio. Todesopfer, 2,5 Mio. nicht geschaffene Arbeitsplätze und eine erhebliche Verringerung von Innovation und Fortschritt.

Wir sind ein Start-Up welches sich zum Ziel gesetzt hat den Handel von Fälschungen zu verhindern. Wir stellen Produkte mit einzigartigen Labels mit Mikrolasern aus, die es den Verbrauchern ermöglichen, unfälschbare Strukturen im Nanobereich schnell und einfach mit Hilfe des Smartphones zu überprüfen.

Werkstudententätigkeit zur Unterstützung der Softwareentwicklung im Bereich der App-Entwicklung (m/w/d)

an unserem Standort im TUM Incubator, Garching bei München

Deine Aufgabe:

- Evaluation aktueller AI Technologien
- Entwicklung eines Prototyps
- Erweiterung unserer App um KI Unterstützung
- Entwicklung und Weiterentwicklung von weiteren Anwendungen

Dein Profil:

- Du studierst Informatik o.Ä.
- Fundierte Programmierkenntnisse
- Du arbeitest proaktiv und selbständig
- Interesse an neuen Technologien

Deine Benefits:

- Start-Up-Erfahrung von Anfang an
- Wende deine Erfahrung aus dem Studium in der Praxis an
- Mentoring durch Experten auf dem Gebiet der Informatik und Physik
- Flexible Arbeitszeiten

Haben wir deine Neugier geweckt?

Dann schick uns ein kurzes Anschreiben + Lebenslauf an:

Max Bauer, bauer@imero.de