

Co-Founder für KI / IOT Start-Up gesucht



- Du hast Lust, ein Start-Up mit aufzubauen?
- Du kannst dir vorstellen, bei der Entwicklung eines innovativen KI-Analysesystems führend mitzuarbeiten?
- Du kennst dich sehr gut mit Python, C, C++, CNNs und Autoencodern aus?
- Im Optimalfall hast du schon mal was von Distributed-Ledger-Technologie gehört.

Dann suchen wir Dich!

Wir werden eine Ausgründung des bestehenden Unternehmens Baubiologie Nürnberg, Abteilung Schimmel- und Wasserschäden, sein. Bei der täglichen Arbeit von Baubiologie Nürnberg sind wir ständig mit demselben Problem konfrontiert worden. Zur Lösung des Problems haben wir ein innovatives Konzept entwickelt, welches auf einer intelligenten Verknüpfung von IOT, KI und DLT Technologie beruht. Das Konzept hat das Potenzial, das Problem in der gesamten Schimmel- und Wasserschadensbranche sehr effizient und hochskalierbar zu lösen.

Unser Vorteil: Wir müssen unsere Kunden nicht suchen. Wir richten uns an professionelle B2B Kunden. Durch die engen Kontakte mit dem Ursprungsunternehmen sind wir sehr gut mit den wichtigsten und größten Kunden der Branche vernetzt. Wir kennen die Bedürfnisse unserer Kunden sehr genau. Wir haben ein starkes Netzwerk an unterstützenden Partnerfirmen aufgebaut und einen Proof of Concept erfolgreich abgeschlossen.

Nun steht die offizielle Gründung von OnSiteAnalytics und die Entwicklung eines ersten Prototyps an. Dies wollen wir im Rahmen eines EXIST-Gründerstipendiums angehen. Zur Komplettierung unseres Gründungsteams fehlst uns nur noch Du!

Im Optimalfall bis Du angehender oder bereits aktiver:

- **Data Scientist**
oder
- **Full-stack Developer**
oder
- **Du bringst vergleichbare Erfahrungen mit**

Wir würden uns sehr freuen dich kennenzulernen, um dir mehr von uns erzählen zu können.

Bei Interesse nimm bitte Kontakt mit uns auf.

Samuel Dippold
CEO OnSiteAnalytics

kontakt@on-site-analytics.com oder 0179/5637889

