

01001011 01001001

01001001 01101110 01100110 01101111 01110010 01101101 01100001
01110100 01101001 01101011 01100101 01110010

01100111 01100101 01110011 01110101 01100011 01101000 01110100 (f/m/d)

Wir sind **das** Unternehmen in Berlin, um die Elektronikwelt zu revolutionieren. Mit unseren 3D-Druck Sensoren und der dazugehörigen künstlichen Intelligenz bringen wir neuen Spirit in die Branche.

Wenn Sie etwas bewegen und die Welt zu verändern möchten, dann kommen zu uns!

Ihre Aufgaben sind:

- Coden neuer Machine-Learning Algorithmen für 3D-Druckprozesse damit wir nicht alles per Hand machen müssen
- Verwenden unserer Sensordaten zum KI-Learning, damit unsere Kunden weniger Stress haben
- Programmieren von Predictive Maintenance Modellen, damit wir rechtzeitig einen Service-Techniker zur Wartung bestellen
- Erweitern unserer Sensoren mit IoT Technologien, damit wir wissen was abgeht

Ihre Qualifikation

- Bachelor/Master-Abschluss in Informatik, Elektrotechnik, Mechatronik oder Hobby-Programmierer seit vielen Jahren
- Python ist Ihre Muttersprache
- Sk-learn oder OpenCV ist trivial für Sie
- Ihr Bewusstsein ist mit Deep learning frameworks wie TensorFlow or Pytorch programmiert
- Menschliche Sprachen: Englisch und Deutsch fließend

Unser Angebot

- Die wichtigste Position in dem jungen und erfolgreichen Unternehmen in Berlin
- Sehr steile Lernkurven in unserem agilen Team
- Internationale Kunden der Elektromobilität und erneuerbare Energien
- Freiheit und Selbstverwirklichung einschließlich flexibler Arbeitszeiten
- Sie werden jederzeit mit Essen und Trinken versorgt, auch wenn Sie im Tunnel sind
- Möblierte und unmöblierte Wohnungen in Berlin-Charlottenburg für Sie, Ihren Partner und Familie

Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen an Aaron Hutzler: jobs@ah-mt.com

Wichtig: Wir berücksichtigen nur vollständige Bewerbungsunterlagen in deutscher Sprache.