

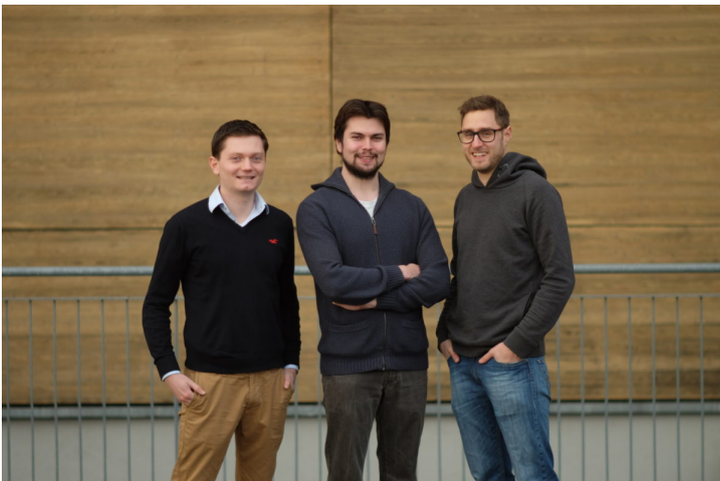


QBOT

Qbot

WIR ENTWICKELN DIE HARD- UND SOFTWARE UM CNC-FRÄSEN ZU REVOLUTIONIEREN.

Unser Startup entwickelt eine neuartige Herangehensweise an industrielle Fertigung. Wir nutzen künstliche Intelligenz um die zur Ansteuerung von CNC-Fräsen notwendigen Steuerungscode zu generieren. Unsere Algorithmen sind selbstlernend, und ermöglichen es uns Aufgaben, welche normalerweise Stunden benötigen innerhalb von Sekunden zu erledigen. Sie können nicht nur mit unseren MINimills verwendet werden, sondern auch mit großen, industriellen CNC-Fräsen. Das ermöglicht es unseren Kunden, Ihren Prototyping- und Produktionsprozess deutlich zu beschleunigen. Was unsere Lösung einzigartig macht, ist die Möglichkeit sie nicht nur zur Generierung der Steuerungscode, sondern auch zur automatischen Generierung der dazu passenden Angebote für die Kunden. Weiters bauen wir CNC-Fräsen für verschiedenste Einsätze. Angefangen bei CNC-Fräsen für Hobbyisten, zu Maschinen für Startups und große Firmen entwickeln und fertigen wir die passenden Geräte.



THOMAS SCHIEFERMAIR, MARTIN VIERECKL AND JAKOB NEUHAUSER

Contact: Office (office@minimill.at)
Website: www.minimill.at