



© privat

Innovation

Auf der Jagd nach Software-Fehlern

Evelyn Haslinger, Symflower GmbH

Evelyn Haslinger und Markus Zimmermann von Symflower revolutionieren die Entwicklerarbeit. Symflower sind wir, Evelyn Haslinger und Markus Zimmermann. Wir haben 2018 unsere Firma gegründet und in den letzten 18 Monaten hat sich sehr viel getan. Derzeit arbeiten sieben Personen bei Symflower, bis Ende des Jahres sind wir wohl zu zehnt. Wir sind Programmierer und haben ein Produkt entwickelt, das dazu in der Lage ist, automatisierte Softwaretests zu erstellen, die aussehen, als wären sie von menschlichen Programmierern geschrieben worden.

"Mit unserem Produkt können wir eine ganze Branche weltweit auf den Kopf stellen."

In der Softwareentwicklung verbringen Programmierer 30-50% ihrer Zeit damit sogenannte automatisierte Unit-Tests für ihre Programme zu schreiben. Sie testen den Code auf Fehler. Durch den Einsatz von Symflower wird dieser entscheidende Entwicklungsschritt vollständig automatisiert. Unser Produkt spart dadurch nicht nur massiv Arbeitszeiten ein, die anders eingesetzt werden können, sondern führt die Qualitätssicherung auch wesentlich gründlicher und effizienter durch als der Mensch. So etwas gab es bislang nur in der Forschung. Wir haben daraus ein kommerzielles Produkt gemacht. Mit dieser Kombination können wir eine ganze

Branche auf den Kopf stellen. Das ist schon ziemlich einzigartig. Was auf den ersten Blick nach reibungslosen Erfolg klingt, ist harte Arbeit, viel Schweiß und viele Tränen. Wir haben in den 18 Monaten unserer Unternehmensgeschichte eine große Förderung bekommen, erste Investoren angelockt und auch schon Kunden zufrieden gestellt. Das schönste Gefühl ist für uns als Gründer-Team, dass wir morgens ins Büro kommen und mit Menschen arbeiten dürfen, die alle voneinander lernen können und wollen. Wir haben das große Glück mit Genies zusammen zu arbeiten. symflower.com

Online seit 11.12.2019 (Aktualisiert: 11.12.2019)