



Seit mehr als 167 Jahren brauen anspruchsvolle Braumeister auf der ganzen Welt ihre Biere mit unseren Anlagen. Dabei vertrauen sie auf das Prozesswissen und die Erfahrung unserer rund 400 Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen weltweit. Unser Erfolgskonzept sind Menschen, die unsere Philosophie teilen, kompetent und partnerschaftlich handeln und durch Leistung überzeugen.

Für unseren Standort in Ludwigsburg, bei Stuttgart bieten wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt die Möglichkeit für eine

Abschlussarbeit im Bereich Forschung & Entwicklung

IHRE AUFGABEN

Ziel ist die Entwicklung eines Modellierungs-Programms auf Grundlage von Maschinellern Lernen. Dieses Programm soll im Bereich der Brauerei-Anlagen Verwendung finden.

IHR PROFIL

- Sie absolvieren ein Studium im Bereich Informatik, Softwaretechnik, Maschinelles Lernen oder in einem verwandten Studiengang
- Idealerweise haben Sie bereits erste Erfahrungen in Maschinellern Lernen und GUI-Entwicklung in Python/Matlab sammeln können
- Kenntnisse in Modellbildung sind von Vorteil
- Sie verfügen über gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Persönlich zeichnen Sie sich durch Teamfähigkeit, Motivation und Selbstständigkeit aus

HABEN WIR IHR INTERESSE GEWECKT?

Auf unserer Homepage www.ziemann-holvrieka.com finden Sie weiterführende Informationen zum Unternehmen.

Bei Rückfragen zum Bewerbungsprozess steht Ihnen Frau Michalsky (Tel.: 07141/408-339) und bei fachlichen Rückfragen Frau Bastgen (Tel.: 07141/408-281) gerne vorab zur Verfügung.

Bitte schicken Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen im PDF-Format mit Angabe Ihres frühestem Eintrittstermin an jobs@ziemann-holvrieka.com.