

BACHELORAND / MASTERAND (M/W/D) INFORMATIK



Lahr im Schwarzwald / Remote



preML GmbH



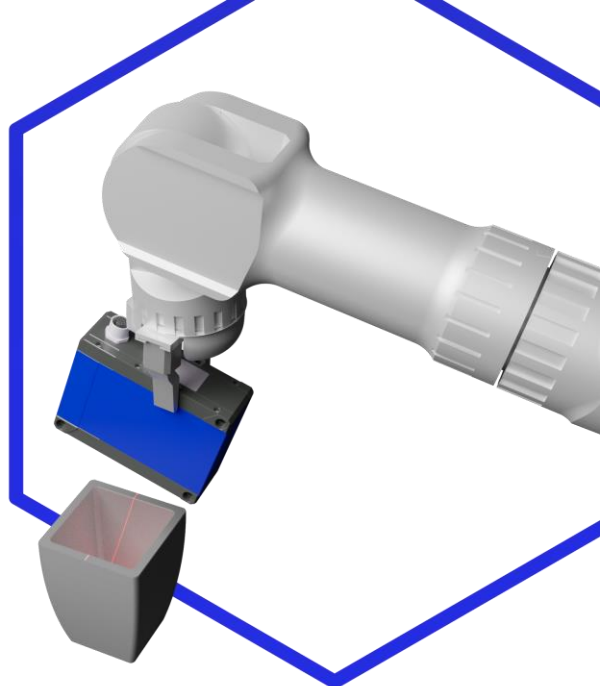
Ab sofort



Vollzeit, Teilzeit, je nach deinem Zeitbudget



Üblichen Bezahlung nach Institutsregularien



DEINE MISSION BEI PREML

Bei preML haben wir immer wieder Themen rund um Bildverarbeitung die sich für Abschlussarbeiten eignen. Aktuelle Themen:

Zero-Shot-Modelle für industrielle Bildverarbeitung:

Evaluierung von Zero-Shot-Modellen wie Fast Segment Anything für den Einsatz bei der Qualitätsinspektion in der Industrie.

Semi-Supervised Lifelong Learning for Anomaly Detection (AD)

Die Arbeit befasst sich mit der Entwicklung neuer Methoden für den praktischen Einsatz von AD-Modellen in der industriellen Bildverarbeitung

Gerne kannst du auch deine eigene Idee vorstellen

WAS DU MITBRINGST

- ✓ Du bist im Masterstudium in Informatik, Wirtschaftsinformatik
- ✓ Python
- ✓ Lust in einem Start-up zu arbeiten und dieses mitzugestalten
- ✓ Interesse an industrieller Automatisierung und innovativen Projekten

ÜBER UNS

Wir sind ein Start-up, welches Sichtprüfsysteme entwickelt und integriert um die Qualitätskontrolle in Produktionsbetrieben aus unterschiedlichen Branchen zu automatisieren

Unsere eigens entwickelte Software ist flexibel einsetzbar und übernimmt wiederkehrende Aufgaben wie die Steuerung und das Einlesen von Kameras, das Ausführen von Bildverarbeitungsalgorithmen und KI-Modulen etc.

DEIN TEAM-LEADER

Lucas Steinmann

Co-Founder & CTO



07821 9801169



lucas.steinmann@preml.io

„Bei Rückfragen zu den Themen oder allgemeinen Fragen zu preML, kannst Du mich gerne per E-Mail oder Telefon kontaktieren. Wir können dann gerne ein Meeting per Teams oder persönlich vereinbaren.“

