

Bachelor-/Masterarbeit (m/w/d) – Bildverarbeitung mittels Machine Learning



Deine Aufgaben

Thema deiner Arbeit ist die Bildverarbeitung mittels Machine Learning. Es soll zunächst eine Literaturrecherche hinsichtlich möglicher Algorithmen und darauf basierend eine Auswahl geeigneter Ansätze erfolgen. Im nächsten Schritt soll eine Datenbasis anhand verschiedener Materialien erzeugt werden, welche wiederum für das Training verwendet werden soll. Hierbei ist zudem eine Methode zur Erzeugung von Daten mit gleichbleibender Qualität zu definieren. Abschließend soll ein Test verschiedener Algorithmen und ein Vergleich der Ergebnisse durchgeführt werden.

Dauer: 6 bis 9 Monate

Deine Benefits

- Spannende Aufgaben, die eine steile Lernkurve garantieren
- Junges und motiviertes Team
- dynamisches Unternehmen mit Fokus auf neuen Technologien und der Möglichkeit sich selbst zu entwickeln
- Faire Vergütung

Kontakt

Sende deine Bewerbungsunterlagen bitte an info@saden.de, zusammen mit deinem möglichen Starttermin.

Dein Profil

- Motiviert in neue Themen einzuarbeiten
- Technischer Studiengang/Abschluss (MINT)
- Interesse an digitalen Technologien
- Verantwortungsbewusste und proaktive Arbeitsweise
- Gute Deutsch- und/oder Englischkenntnisse
- Programmiererfahrungen von Vorteil

Was wir von dir benötigen

- Persönliches Anschreiben
- Vollständiger Lebenslauf
- Zeugnisse und letzter Notenauszug