



Visieren – Erfassen - Digitalisieren

Die ASE GmbH in Bruchsal entwickelt, produziert und installiert Digitalisierungs-, Datenanalytik- und Überwachungsanlagen zur Automatisierung des Zug- und Kraftfahrzeugverkehrs, insbesondere im kombinierten Verkehr in Häfen, Bahnhöfen und Logistikzentren mit Fokus auf den Europäischen Markt („Logistik 4.0“).

Unsere langjährige Erfahrung in der intelligenten Bildverarbeitung findet ebenso in der Projektierung von Videoüberwachungssystemen für die Prozess- und Anlagentechnik Anwendung und ist branchenübergreifend einsetzbar.

Wir sind Teil einer Unternehmensgruppe mit über 100 Unternehmen im Verbund und einem vielfältigen Portfolio. Kommen Sie zu uns ins Team – wir bieten Ihnen vielfältige Möglichkeiten für Ihre persönliche und berufliche Entwicklung

Mehr Infos unter:
www.ase-gmbh.eu

ASE GmbH
Lußhardtstraße 6
D-76646 Bruchsal
Tel.: +49 /7251/ 93259-0

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt

Praktikant / Werkstudent im Fachgebiet Informatik (m/w/d)

Ihre Tätigkeitsschwerpunkte:

- Sie implementieren, bewerten und optimieren verschiedene Deep Learning-Algorithmen
- Sie labeln Bilddaten und bereiten diese auf
- Sie analysieren und vergleichen verschiedene Netzwerkarchitekturen

Mit diesem Profil können Sie uns begeistern:

- Sie sind Student /-in im Studiengang Informatik, Computer Vision oder in einem vergleichbaren Studiengang
- Sie haben Erfahrung mit Deep Learning, Computer Vision, bzw. Bildverarbeitungstechniken
- Sie beherrschen Algorithmen und die Prinzipien des maschinellen Lernens
- Sie verfügen über fundierte Kenntnisse mit deep learning frameworks, TensorFlow, Keras und PyTorch
- Sie sind sorgfältiges, strukturiertes und selbständiges Arbeiten gewohnt
- Sie zeichnen sich durch gute Englischkenntnisse aus

Wenn Sie anspruchsvolle und abwechslungsreiche Aufgaben suchen und zudem ein offener und kommunikationsfähiger Mensch sind, dann passen Sie hervorragend in unser engagiertes Team mit hilfsbereiten Kolleg*innen.

Unser wachsendes Unternehmen ist durch flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege geprägt. Daher haben Sie Ihre Experten immer zur Hand. Flexible Arbeitszeiten ermöglichen eine individuelle Anpassung an Ihren Studienablauf und Ihre Lebensumstände.

Interessiert? Dann lassen Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe des frühesten Eintrittstermins per E-Mail an Herrn Thomas Harder zukommen.

E-Mail: bewerbung@ase-gmbh.eu
Tel.: +49 / 7251 / 93 25 9-0

Wir freuen uns darauf, Sie kennenzulernen.