

Software-Entwickler mit Schwerpunkt Deep Learning (m/w/d)

Wir, die CIB-Gruppe, sind seit 30 Jahren mit unseren innovativen Software-Lösungen und Dienstleistungen ein führender Anbieter im Bereich CCM. Unseren Kunden bieten wir maßgeschneiderte Software-Produkte zur Erzeugung, Verwaltung und Steuerung von Dokumenten aller Art. Als Deep Learning Spezialisten forschen und entwickeln wir Lösungen unter anderem für OCR, linguistische Analyse und Bildverarbeitung.

Werde ein Teil unseres KI-Teams in München!

Was bieten wir dir?

- o Anspruchsvolle Forschungsaufgaben in Deep-Learning-Projekten mit künstlichen neuronalen Netzen
- o Leistungsstarke GPU-Hardware für anspruchsvolle KI-Trainings
- o Freiraum für deine innovativen Ideen
- o Flache Hierarchien, kollegiale Arbeitsumgebung mit Du-Kultur
- o Vielfältige Karrierewege und Weiterbildungsmöglichkeiten
- o Attraktive Arbeitsbedingungen: flexible Arbeitszeiten, 32 Tage Urlaub, Kantine, Fahrtkostenerstattung, Firmenwagen, Betriebliche Altersvorsorge, Kinderbetreuung und vieles mehr
- o Legendäre Firmenevents, Kicker, Tischtennis, Billard und Darts

Was werden deine Aufgaben sein?

- o Du entwickelst Softwarelösungen auf Basis von Deep-Learning-Technologien in agilen Teams
- o Du bist für die Datenaufbereitung, Aufbau der Trainingsinfrastruktur, Evaluierung und Produktentwicklung zuständig
- o Du erschließt neue Technologien und Themen und vertiefst dein erworbenes Fachwissen
- o Du beteiligst dich aktiv an der Projektplanung und bringst dich in unser Team ein

Was solltest du hierfür mitbringen?

- o Du bringst praktische Deep-Learning-Erfahrung mit und bist mit verschiedenen Netzwerk-Architekturen (z.B. CNN, LSTM, GAN) vertraut
- o Du kannst Python oder andere objektorientierte Programmiersprachen (z.B. Java oder C++) und hast idealerweise schon mit Frameworks wie Tensorflow, Keras und PyTorch gearbeitet
- o Du entwickelst leidenschaftlich, hast Spaß an der Teamarbeit und möchtest dich ständig persönlich und fachlich weiterentwickeln
- o Anpack-Mentalität, Kommunikationsstärke, Kreativität und Offenheit gegenüber neuen Technologien zeichnen dich aus

Klingt spannend? Bewirb dich noch heute bei uns!

Wir freuen uns auf deine vollständigen Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, relevante Zeugnisse und Eintrittstermin) im PDF-Format. Zur PDF-Erstellung kannst du auf www.cib.de unseren kostenlosen CIB pdf brewer nutzen.

