

Mathematisch-technische Softwareentwickler:in (m/w/d)

Deine Zukunft ist unsere Zukunft. Darum suchen wir dich als Mathematisch-technischen Softwareentwickler für unser Robotikteam im leap in time Lab in Darmstadt (www.leap-in-time.com)! Bereit für eine spannende Aufgabe, die Dich begeistern und weiterbringen wird? Bewirb Dich jetzt und entwickle Dich und Darmstadt weiter!

Wir bieten Dir:

- eine hochwertige Ausbildung ab dem 01.09.2022
- vielfältige und interessante Tätigkeiten
- einzigartige Lehrinhalte im Bereich Robotik und KI
- individuelle Unterstützung durch unser professionelles Ausbildungsteam
- sehr gute Übernahmechancen
- eine jährliche Sonderzahlung in Höhe von 90 % der monatlichen Ausbildungsvergütung
- ein Job-Ticket Premium ohne Eigenbeteiligung gültig für alle Tarifgebiete des Rhein-Main-Verkehrsverbundes mit Mitfahrregelung
- eine Abschlussprämie bei Bestehen der Abschlussprüfung
- gegebenenfalls vermögenswirksame Leistungen

Du bringst mit:

- Abitur, Fachhochschulreife oder einen guten Realschulabschluss
- Begeisterung für den Beruf des Softwareentwicklers
- Interesse an KI und Robotik
- Neugierde, neues im Bereich IT und KI zu lernen
- Zuverlässigkeit und Verantwortungsbewusstsein für Deine Arbeit
- Kommunikationsfähigkeit und Freude an der Arbeit im Team
- Eigenständigkeit
- Koordination
- Englischkenntnisse

Deine Bewerbung:

Du kannst dich bis zum 15.08.2022 rund um die Uhr mit folgenden Unterlagen schnell und einfach direkt unter info@leap-in-time.com bewerben:

- Bewerbungsanschreiben
- lückenloser tabellarischer Lebenslauf
- letzte beiden Schulzeugnisse und Abschlusszeugnis
- Nachweise über absolvierte Praktika (falls vorhanden)
- Nachweise und Zeugnisse sonstiger im Lebenslauf ausgewiesener Zeiten (Studium, Ausbildung usw.)

Falls Du nicht die Möglichkeit hast, Deine Zeugnisse und Praktikumsnachweise einzuscannen, kannst Du diese auch ordentlich abfotografieren oder in Papierform nachreichen. Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!

Bei Fragen wende Dich gerne an: Marcel Leichtle - info@leap-in-time.com