

Matchingdetails anzeigen ~



## Über Uns

Die Beissbarth Automotive Testing Solutions GmbH ist ein mittelständisches und agiles Unternehmen, das sich mit der Entwicklung und Fertigung von Präzisions-Messgeräten für Automobilhersteller und Kfz-Werkstätten einen Namen gemacht hat. Daraus ist ein innovatives Portfolio von Lösungen zur Fahrwerkvermessung, Kalibrierung von Fahrerassistenzsystemen, Reifen- und Scheinwerfersystemdiagnose entstanden. Bei uns trifft Tradition auf Innovation!

Als international agierendes Unternehmen setzen wir auf kurze Entscheidungswege, schnelle Umsetzung und Hands-on-Mentalität. Unsere Mitarbeitenden handeln eigenverantwortlich, zeigen Eigeninitiative, überzeugen durch unkonventionelle Ansätze und blicken auch über den Tellerrand hinaus. Bei uns trifft Engagement auf Vertrauen!

Zur Verstärkung unseres Entwicklungsteams suchen wir sofort oder zum nächstmöglichen Zeitpunkt Dich – einen **Software Engineer AI (m/w/d)** mit Leidenschaft für Automatisierungsprozesse.

# **Deine Aufgaben**

In der Rolle als Software Engineer AI (m/w/d) liegt Dein Fokus auf der Einführung von KI-Algorithmen für unser Team Target Data. Dort werden Sollwerte für unsere Messgeräte aufbereitet und unseren Kunden zum Download bereitgestellt. Das Ziel der Aufgabe ist es, die manuellen Arbeitsabläufe mit Hilfe von KI zu automatisieren und zu beschleunigen. Damit leistest Du einen federführenden Beitrag zu der KI Integration bei Beissbarth.

- Zunächst analysierst Du dafür die Problemstellung und wählst eigenständig die passende Technologie zur Automatisierung aus (z.B. Plattformen, Frameworks)
- Anschließend übernimmst Du die selbstständige Entwicklung und Implementierung von KI-Algorithmen zur Datenkonvertierung
- Dabei stellst Du auch die Genauigkeit und Zuverlässigkeit der Datenkonvertierung sicher
- Außerdem erarbeitest Du in Zusammenarbeit mit unserem Entwicklungsteam kontinuierlich Verbesserungsvorschläge zur Effizienzund Leistungssteigerung

Die gewonnenen Erkenntnisse bieten Dir als hauptverantwortlichem Software Engineer AI (m/w/d) die Möglichkeit, Deine persönliche Entwicklung zu fördern und unsere technologische Weiterentwicklung bereichsübergreifend mitzugestalten.

## Das bringst Du mit

- Du hast ein abgeschlossenes Studium in der Fachrichtung Informatik,
  Mathematik, Physik oder vergleichbar
- Du konntest bereits Erfahrung mit maschinellem Lernen und KI-Algorithmen

sammeln und bringst anwenderorientierte Kenntnisse in Programmiersprachen mit (z.B. Python, Java)

- Bekannte Frameworks (z.B. PyTorch, TensorFlow) und Datenbanksysteme (z.B. SQL, NoSQL, PostgreSQL) sowie Al Agents sind für Dich nichts Neues
- Deine Arbeitsweise zeichnet sich durch Kreativität, Innovationsfreude, analytisches Denken und Problemlösungsfähigkeit aus
- Außerdem verfügst Du über eine selbstständige und strukturierte Arbeitsweise sowie Teamfähigkeit und Kommunikationsstärke
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse runden Dein Profil ab

Wenn Du außerdem offen für neue Technologien und motiviert bist, Dich kontinuierlich weiterzubilden, bist Du bei uns richtig!

#### Wir bieten

- Ein sehr gutes Betriebsklima, nette Kolleginnen und Kollegen sowie flache Hierarchien
- Die Möglichkeit, Prozesse mitzugestalten und eigene Ideen einzubringen
- Individuelle Weiterbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten
- Ein flexibles Arbeitszeitmodell mit Gleitzeitregelung
- Bis zu 50% mobile Arbeit für eine ausgeglichene Work-Life-Integration
- 30 Tage Urlaub / Jahr
- Jährliche Sonderzahlungen
- Mitarbeiterangebote über Corporate Benefits
- Attraktive Zusatzleistungen für Freizeitspaß und Wohlbefinden, beispielsweise Sonderurlaub bei besonderen Anlässen (z.B. Hochzeit oder Umzug)
- Ein Betriebsgelände am innovativen Air Tech Campus Oberpfaffenhofen mit angrenzender Kantine

# Bereit, technologische Innovationen mitzugestalten?

#### Ich bin interessiert

#### **Gehalt**

70.000€ - 85.000€ brutto/Jahr (geschätzt für Vollzeit)



Die Gehaltsspanne wird von Stepstone geschätzt. Wie geht das?

#### Gefällt dir der Job?











× schließen



# **Beissbarth Automotive Testing Solutions GmbH**

Fahrzeugbau/-zulieferer • Maschinen- und Anlagenbau • Metallindustrie • 51-250 Mitarbeiter

Unternehmensporträt

2 Jobs



## **Unser Standort**

### **Beissbarth Automotive Testing Solutions GmbH**

Friedrichshafener Str. 602, 82205 Gilching, Deutschland

#### Karte anzeigen

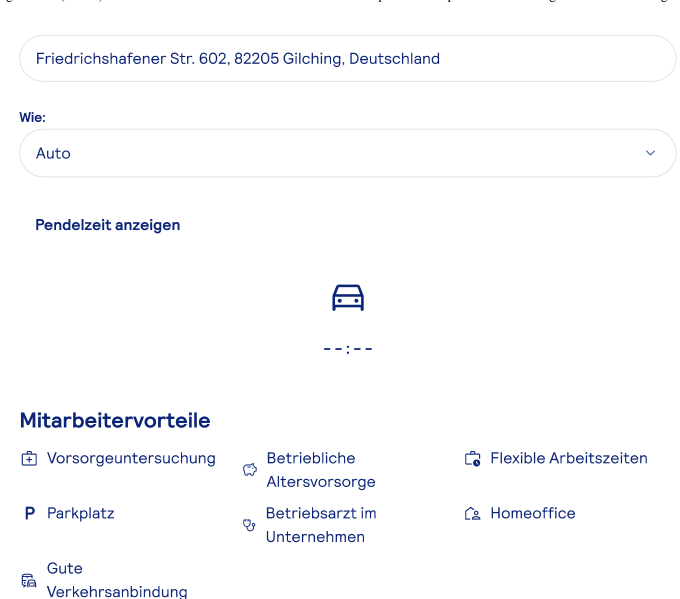
## **Pendelzeit**

Von:

Startadresse eingeben



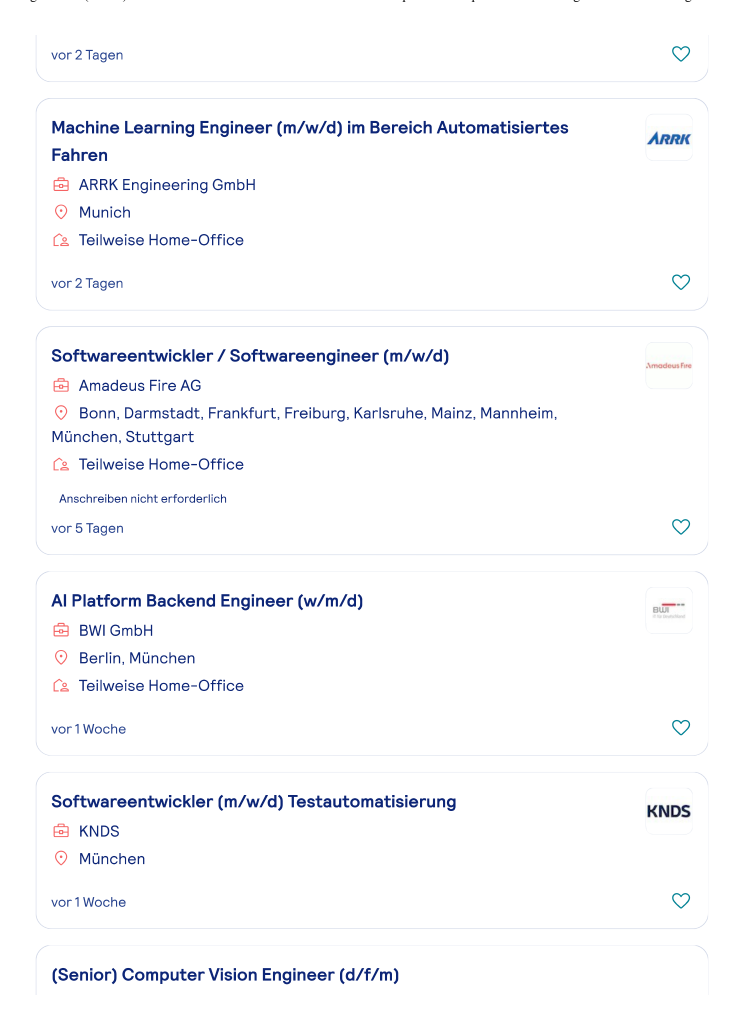
Nach:

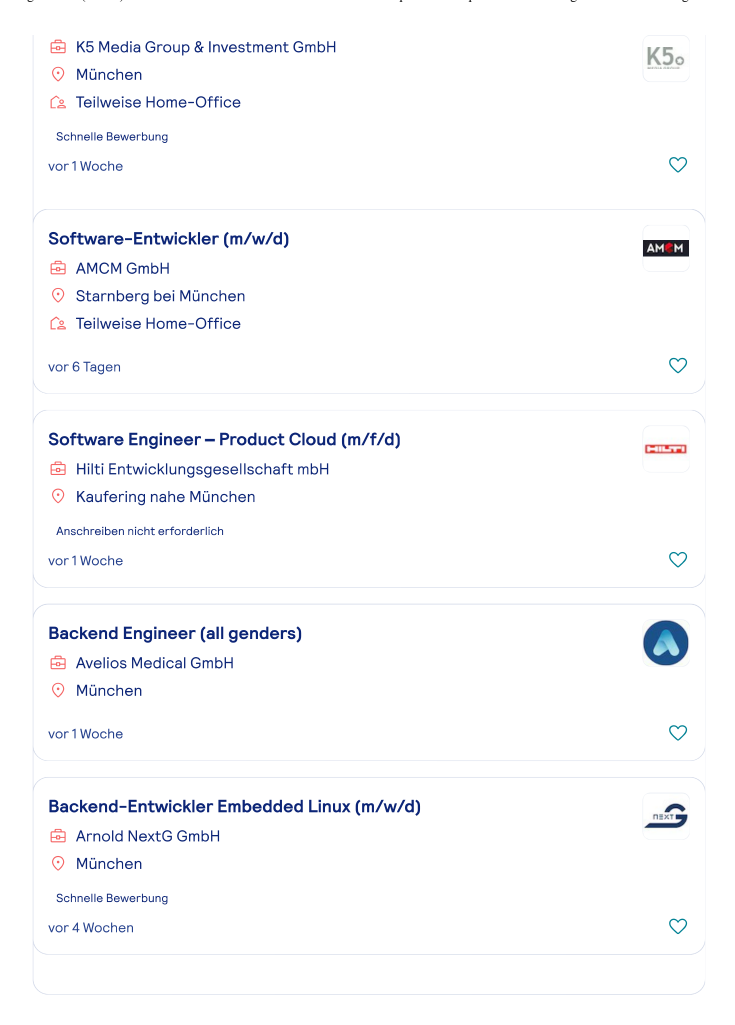


Die abgebildeten Mitarbeitervorteile sind unternehmensabhängig und können je nach Position und Abteilung abweichen.

### Diese Jobs waren bei anderen Jobsuchenden beliebt







Jobs in Gilching Software Engineer Jobs Softwareentwicklung Jobs

IT Jobs Software Engineer Jobs in Gilching IT Jobs in Gilching

Softwareentwicklung Jobs in Gilching Software Test Jobs

Software Entwickler Jobs Software Development Engineer Jobs

**Embedded Software Engineer Jobs**Software Application Engineer Jobs

Software Requirements Engineer Jobs Softwareingenieur Jobs

Software Test Engineer Jobs Engineer Software Jobs

IT Software Engineer Jobs Software-Engineering Jobs

IT Software Engineering Jobs Software Testing Jobs

System Engineer Jobs Software System Engineer Jobs

S

Über uns

Presse

Partner werden

### **Bewerbende**

Karriere bei Stepstone

Gehaltsinformationen

**Brutto Netto Rechner** 

Magazin

Karrieretipps

Lebenslauf-Vorlage

Anschreiben erstellen

# Arbeitgebende

Stellenanzeigen schalten

HR-Wissen

Gehaltsreport

Neu bei Stepstone?

#### Verbinden Sie sich mit uns

Geben Sie uns Feedback









**Apps** 





Datenschutzerklärung Nutzungsbedingungen Privatsphäre Kontakt AGB Impressum Sitemap

The Stepstone Group GmbH © 2025

