

Komatsu Germany GmbH – Construction Division

Steckbrief

Anschrift: Hanomagstraße 15, 30449 Hannover

Branche / Geschäftsbereich: Maschinenbau

Anzahl Beschäftigte: ca. 950 in Hannover, ca. 63.000 weltweit

Internetauftritt: <https://www.komatsu.eu/de/company/komatsu-germany-construction>

Social Media:

- *Facebook:* <https://www.facebook.com/KomatsuEurope/>
- *LinkedIn:* <https://de.linkedin.com/company/komatsu-europe>
- *Instagram:* <https://www.instagram.com/komatsueurope/>
- *YouTube:* <https://www.youtube.com/user/KomatsuEuropeInt>

Wofür steht Ihr Unternehmen? Worauf sind Sie besonders stolz?

Komatsu Germany steht seit über 100 Jahren gleichermaßen für Tradition und innovative Technologien. Als weltweit tätiger Konzern überzeugen wir unsere Kunden mit unserem Know-How und einer innovativen Produktpalette, sowie unserer außergewöhnlichen Flexibilität und unserer ausgeprägten Kundenorientierung.

Für welchen Bereich Ihres Unternehmens suchen Sie Nachwuchs?

Komatsu hat großes Interesse an der Gewinnung von jungen und motivierten Fachkräften für die Aus- und Weiterbildung. Wir sind immer auf der Suche nach jungen Talenten, die sich für Innovation und Technologie begeistern und bereit sind, mit uns an der Nachhaltigkeit unserer Produkte zu arbeiten.

Welches sind Besonderheiten Ihres Unternehmens?

Unsere Werte „Ambitionen, Beharrlichkeit, Zusammenarbeit und Authentizität“ bilden die Grundlage unserer internationalen und gemeinschaftlichen Zusammenarbeit.

Unserem Leitspruch „Creating value together“ folgend, schaffen wir gemeinsam mit unseren Kunden moderne Technologien und Innovationen.

Praktika / Ausbildung / Studium

Bieten Sie Praktika für Schüler_innen an?

kaufmännische und technische Praktika in den Bereichen:

- Industriekaufmann (m/w/d)
- Industriemechaniker (m/w/d)
- Fertigungsmechaniker (m/w/d)
- Land- & Baumaschinenmechatroniker (m/w/d)
- Fachkraft für Lagerlogistik (m/w/d)

Bieten Sie Praktika für Studierende an?

kaufmännische und technische Praktika in den Bereichen:

- Business Administration
- Wirtschaftsingenieurwesen
- Maschinenbau – Fachrichtung Mechatronik
- Maschinenbau – Fachrichtung Produktionstechnik
- Maschinenbau – Fachrichtung Konstruktionstechnik
- Wirtschaftsinformatik
- Ingenieursinformatik

Bilden Sie aus?

- Industriekaufmann (m/w/d)
- Industriemechaniker (m/w/d)
- Fertigungsmechaniker (m/w/d)
- Land- & Baumaschinenmechatroniker (m/w/d)
- Fachkraft für Lagerlogistik (m/w/d)

Bietet Ihr Unternehmen ein Duales Studium an?

- Business Administration
- Wirtschaftsingenieurwesen
- Maschinenbau – Fachrichtung Mechatronik
- Maschinenbau – Fachrichtung Produktionstechnik
- Maschinenbau – Fachrichtung Konstruktionstechnik
- Wirtschaftsinformatik
- Ingenieursinformatik

Wer ist die Ansprechperson für diese Fragen?

Kira Ostwald

Telefon: 0511 4509 442

E-Mail: kira.ostwald@komatsu.eu

Bewerbung

Wie bewerbe ich mich bei Ihnen?

Du kannst deine vollständigen Bewerbungsunterlagen über unser Karriereportal hochladen. Eine Übersicht über unsere Stellenanzeigen findest du hier:

<https://komatsu.hcm4all.de/list>

Welche Unterlagen muss ich einreichen?

Wir benötigen folgende Unterlagen:

- Lebenslauf
- Anschreiben
- die letzten zwei Zeugnisse
- Praktikumsnachweise (falls vorhanden)
- Zertifikate (falls vorhanden)

Welche Bewerbungsfrist gibt es bei Ausbildungen und dem Dualen Studium?

Eine Bewerbungsfrist gibt es nicht. Du solltest dich, wenn möglich, bereits ein Jahr im Voraus bewerben.

Einstiegsmöglichkeiten

Welche Einstiegsmöglichkeiten gibt es für Schulabsolventen_innen?

Auf unserer Karriereseite werden vakante Stellen veröffentlicht:

<https://komatsu.hcm4all.de/list>

Wenn du keine passende Stellenanzeige findest, kannst du dich auch gerne initiativ über unsere Karriereseite bewerben.

Welche Einstiegsmöglichkeiten gibt es für Hochschulabsolventen_innen?

Auf unserer Karriereseite werden vakante Stellen veröffentlicht:

<https://komatsu.hcm4all.de/list>

Wenn du keine passende Stellenanzeige findest, kannst du dich auch gerne initiativ über unsere Karriereseite bewerben.