

## **Industrieelektroniker/ Mechatroniker VZ (M/W)**

Datum

Vestamatic treibt mit Innovationskraft und Zielstrebigkeit den Markt der digitalen Antriebs- und Steuerungstechnik für Sonnenschutz. Wir entwickeln und produzieren Produkte und Lösungen im eigenen Namen und als „Vestamatic inside“ gemeinsam mit unseren Kunden. Unsere Produkte sind „connected“ und liefern Mehrwert für die Gebäudeautomation.

Uns geht es um das Besondere – sowohl beim Produkt als auch bei den Netzwerken. Es geht uns um Vitalität, Originalität, Inspiration und echte Qualität. Mit der Erfahrung von 40 Jahren sind wir weiterhin frisch, unkonventionell, offen und gleichzeitig kritisch und akribisch im technischen Detail.

Zur Unterstützung unserer Organisation suchen wir Dich am Standort Siek (bei Hamburg).

In dieser Position trägst Du die Verantwortung für Teile der Konstruktion, der Tests und der Kleinserienfertigung.

### **DEINE AUFGABEN:**

- Aufbau von Prototypen in Zusammenarbeit mit der R&D Abteilung
- Bestücken und Löten von Leiterplatten SMD/THT
- Manuelle und maschinelle Bearbeitung von Metallen und Kunststoffen
- Verdrahtung von Testgeräten
- Fehlersuche und Reparatur von elektronischen Baugruppen und Geräten
- Anfertigen von Dokumenten, Zeichnungen und Schaltplänen
- Prüfung von elektrischen Geräten, Steuerungen sowie Motoren nach internationalen Standards
- Betreuung der Teststände, Aufnahme von Messwerten und deren Dokumentation
- Anfertigen von Teilen und Baugruppen für Test- & Produktionsmittel (Mechanisch/Elektrisch)
- Zusammenbau von Test- und Produktionsmitteln nach Zeichnungen (Mechanisch/Elektrisch)
- Eigenverantwortliches Arbeiten im großen Maß
- Bearbeitung spannender Aufgabenstellungen in neuen und zukunftssträchtigen Technologien mit modernen Arbeitsplätzen

### **DEIN PROFIL:**

- Abgeschlossene Ausbildung als Industrieelektroniker, Elektroniker- Geräte & Systeme, Elektroniker/ Mechatroniker (m/w), gerne auch Absolventen aus dem Studienbereich Elektrotechnik und Maschinenbau
- Fundierte Kenntnisse in Elektrik, Elektronik und Mechanik
- Grundlegendes Verständnis über das Zusammenspiel von Hard- und Software
- Sicheres Arbeiten nach Zeichnungen und Arbeitsanweisungen
- Selbstständige, strukturierte und methodische Arbeitsweise
- Erfahrungen mit Steuerungen und Micro Controllern
- Erfahrungen mit CAD und CAM Systemen von Vorteil
- Programmier-Kenntnisse von Vorteil (C, C++, C#)

### **REIZT DICH DIE HERAUSFORDERUNG?**

Dafür suchen wir engagierte Kolleginnen und Kollegen mit Ausstrahlung und kreativen Ideen. Du passt zu uns, wenn Du nicht nur die fachliche Qualifikation nachweisen kannst, sondern auch unsere Strukturen voranbringst.

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung mit der Angabe Deiner Verfügbarkeit und Deiner Gehaltsvorstellung!

Bitte richte Deine Bewerbung per E-Mail an [jobs@vestamatic.com](mailto:jobs@vestamatic.com)

Dein Kontakt: Julia Breithor, Personalleiterin

Bitte beachte die Einwilligung in die Verarbeitung von Bewerberdaten durch die Vestamatic GmbH auf der folgenden Seite und füge die Einverständniserklärung Deiner Bewerbung hinzu.

## **EINWILLIGUNG IN DIE VERARBEITUNG VON BEWERBERDATEN DURCH DIE VESTAMATIC GMBH**

### **Einwilligung**

Mit Ihrer Bewerbung bei der Vestamatic GmbH stellen Sie dem Unternehmen Ihre persönlichen Daten zum Zweck der Stellensuche zur Verfügung. Ihre Daten werden auf den Systemen unseres Hauptsitzes in Mönchengladbach sowie unserer Niederlassung in Siek gespeichert und verarbeitet.

### **Datenschutz, Datensicherheit und Vertraulichkeit**

Datenschutz ist uns ein wichtiges Anliegen. Um Ihre bei uns gespeicherten Daten durch zufällige oder vorsätzliche Manipulation, Verlust, Zerstörung oder den Zugriff durch unberechtigte Personen zu schützen und um die Vertraulichkeit Ihrer Bewerbung zu garantieren, hat die Vestamatic GmbH entsprechende technische und organisatorische Maßnahmen getroffen. Sämtliche Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter unseres Unternehmens sind im Rahmen ihres arbeitsvertraglichen Beschäftigungsverhältnisses zur Verschwiegenheit über persönliche Daten verpflichtet. Bei der Datenverarbeitung werden die allgemeinen Standards zur Datensicherheit gemäß aktuellem Stand der Technik berücksichtigt.

### **Verwendung Ihrer persönlichen Daten**

Während des Bewerbungsverfahrens werden neben Anrede und Namen die üblichen Korrespondenzdaten wie Anschrift, E-Mail-Adresse und Telefonnummern in einer internen Bewerberdatenbank erfasst. Zudem werden Bewerbungsunterlagen wie Anschreiben, Lebenslauf, Aus- und Weiterbildungsabschlüsse sowie Arbeitszeugnisse gespeichert.

Diese Daten werden ausschließlich im Rahmen Ihrer Bewerbung gespeichert, ausgewertet, bearbeitet oder intern weitergeleitet. Sie sind nur Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern der Personalabteilung und den für die Auswahl verantwortlichen Personen der Vestamatic GmbH zugänglich. Ihre Daten werden auf keinen Fall an Unternehmen oder Personen außerhalb unseres Unternehmens weitergegeben oder für andere Zwecke verwendet.

Ihre Daten können für statistische Zwecke (z.B. Reporting) anonymisiert bearbeitet werden. Dabei sind keinerlei Rückschlüsse auf einzelne Personen möglich.

### **Auskunfts- und Widerrufsrecht**

Sie haben ein Recht darauf, jederzeit Auskunft über Ihre gespeicherten Daten zu erhalten. Selbstverständlich können Sie Ihre Einwilligung zur Datenerhebung und –verwendung jederzeit widerrufen. Bitte senden Sie ihr Anliegen an unsere Personalabteilung ([jobs@vestamatic.com](mailto:jobs@vestamatic.com))

### **Speicherung und Löschung der Daten**

Treten Sie eine Arbeitsstelle bei der Vestamatic GmbH an, werden Ihre persönlichen Daten und Bewerbungsunterlagen zu Ihrer Personalakte gelegt.

Im Falle eines ablehnenden Bescheids werden Ihre Daten bis zu 12 Monate nach Bewerbungseingang gespeichert und nach Ablauf dieser Frist unwiderruflich gelöscht. Sie erhalten keine Mitteilung über die erfolgte Löschung Ihrer Daten.

Ich bin damit einverstanden.

Datum und Name in Druckbuchstaben: \_\_\_\_\_

Unterschrift: \_\_\_\_\_