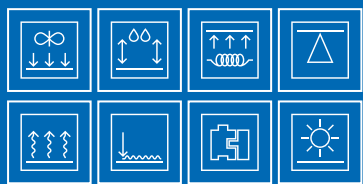




**Zukunft vielseitig gestalten!**  
Ausbildung und Fachberufe bei Rehm



# Interessant und vielfältig.

## Die Rehm Arbeitswelt



Rehm beschäftigt im Bereich Maschinenbau über 450 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter an weltweit 8 Standorten. Insgesamt sind wir in 24 Ländern mit Vertriebsniederlassungen und Distributionspartnern vertreten und bieten ein umfangreiches Produktpotential, exzellente Beratung und schnellen Service vor Ort – rund um die Uhr!

Die Basis unseres Erfolgs liegt an erster Stelle in der hohen Kompetenz unserer Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in den Fachabteilungen. Auch als Auszubildende oder Auszubildender haben Sie bei Rehm vielfältige Möglichkeiten.

Zusammen mit unserer Tochterfirma Rehm BlechTec, die auf die Verarbeitung von Edelstahl, Aluminium und Stahlblechen spezialisiert ist, bieten wir seit vielen Jahren regelmäßig Ausbildungspunkte im mechanisch-technischen, kaufmännischen oder logistischen Bereich an.

Wenn auch Sie Ihre innovativen Ideen einbringen wollen, sind Sie bei uns genau richtig – egal ob Sie mitten im Berufsleben stehen oder erst starten möchten.

# Das machen wir.

## Innovative Produkte von Rehm

Rehm Thermal Systems mit Hauptfirmensitz im schwäbischen Blaubeuren produziert seit 25 Jahren innovatives Fertigungsequipment für die Elektronik- und Solarbranche.

Unser Produktpotfolio umfasst Reflow-Lötssysteme mit Konvektion, Kondensation und Vakuum, Trocknungs- und Beschichtungsanlagen, Kalt- und Warmfunktionstestsysteme sowie Anlagen zur Metallisierung von Solarzellen.

Mit der Realisierung von individuellen Sonderanlagen, die speziell auf Kundenwünsche abgestimmt sind, hat sich Rehm auch international einen Namen gemacht. Hierbei entwickeln wir sowohl den kundenspezifischen Fertigungsprozess als auch die prozesssicheren Maschinen.

Mit unserem technologischen Know-how sind wir heute Technologie- und Innovationsführer in der Herstellung von energieeffizienten Anlagen für die wirtschaftliche Fertigung elektronischer Baugruppen.

Die Automobilindustrie, Medizintechnik, Luft- und Raumfahrttechnologie, Leistungselektronik und Verteidigungstechnologie sind wichtige Branchen, in welchen unsere Systeme verwendet werden. Viele namhafte Hersteller vertrauen seit Jahren auf unsere innovativen Ideen und sind von der Qualität unserer Produkte überzeugt.

# Inhaltsverzeichnis.

## Karrieremöglichkeiten bei Rehm

### Ausbildungsangebot

- |  |         |
|--|---------|
| > Metallbauer/Konstruktionstechniker (m/w) | Seite 6 |
| > Mechatroniker (m/w)                      | Seite 7 |
| > Industriekaufmann/-frau                  | Seite 8 |
| > Fachkraft für Lagerlogistik (m/w)        | Seite 9 |

### Fachberufe

- |  |          |
|--|----------|
| > Mechatroniker (m/w)                      | Seite 12 |
| > Industriemechaniker (m/w)                | Seite 13 |
| > Metallbauer/Konstruktionstechniker (m/w) | Seite 14 |
| > Gas-Wasser-Installateur (m/w)            | Seite 15 |
| > Lagerlogistiker (m/w)                    | Seite 16 |

- |                   |          |
|-------------------|----------|
| Rehm bietet Ihnen | Seite 17 |
| Rehm Worldwide    | Seite 18 |

- |         |          |
|---------|----------|
| Kontakt | Seite 19 |
|---------|----------|

# Heavy Metal pur!

## Metallbauer/Konstruktionstechniker (m/w)

Metall ist deine Welt? Dann starte eine Ausbildung zum Metallbauer in der Fachrichtung Konstruktionstechnik bei Rehm BlechTec! Hier gibst du Metall eine neue Form – sei es durch thermische oder mechanische Verfahren. Du richtest dich nach technischen Zeichnungen, wenn du Stahl oder Leichtmetalle bearbeitest. Anreißen, Trennen, Schrauben, Nieten oder Schweißen gehören schon bald zu

deinem Ausbildungstags. Dafür stehen dir in unserem Maschinenpark modernste Anlagen zur Verfügung. Mit Unterstützung unseres Teams stellst du die Teile für unsere Rehm-Anlagen her, fertigst aber auch Einzelstücke, speziell nach Kundenwunsch. Bei diesem Beruf solltest du technisch versiert sein, brauchst handwerkliches Geschick und ein genaues Augenmaß.



„Als angehender Metallbauer lernst du wortwörtlich das Handwerkszeug für den späteren Beruf. Du wirst staunen, wie wandelbar Metall ist und wie sich aus Stahl hochwertige thermische Systeme fertigen lassen!“

### Ausbildungsinhalte

- › Duales Ausbildungssystem mit Berufsschule und Betriebseinsatz im Wechsel
- › Erlernen von verschiedenen Methoden der Metallverarbeitung
- › Techniken im Schweißen, Gesenkbiegen, Gewindeschneiden, Bohren und Montieren
- › Umgang mit modernsten Maschinen zur Metallbearbeitung

### Anforderungen

- › Realschulabschluss, mittlere Reife
- › Gute Kenntnisse in Mathematik und Physik sowie technisches Verständnis
- › Handwerkliches Geschick und sorgfältige Arbeitsweise

**Ausbildungsdauer:** 3,5 Jahre

# So wirst du zum Technik-Allrounder. Mechatroniker (m/w)

Du kannst dich nicht entscheiden, ob du später als Mechaniker oder Elektriker arbeiten möchtest? Bei Rehm kannst du beide Interessen verwirklichen: In der Ausbildung zum Mechatroniker! Unsere Anlagen sind computergesteuert und bestehen aus sensiblen mechanischen, elektromechanischen und elektrischen Elementen. Um eine solche Maschine zu bauen, zu bedienen und zu reparieren, ist vielseitiges

Können erforderlich. In der Ausbildung zum Mechatroniker bei Rehm verschmelzen Mechanik, Elektronik und PC-Steuerung zu einem dynamischen und zukunftsorientierten Beruf. Du lernst das notwendige Know-how und kannst dein Wissen gleich in der Praxis anwenden. Rehm bietet in diesem Rahmen zusätzlich auch interessante Schulungen, z.B. zur SPS-Steuerungstechnik an.

## Ausbildungsinhalte

- › Duales Ausbildungssystem mit Berufsschule und Betriebseinsatz im Wechsel
- › Selbstständiges Arbeiten an elektrischen Komponenten und mechanischen Anlagen
- › Erlernen von Fähigkeiten für Montage und Wartung
- › Qualitätssicherung und Instandhaltung

## Anforderungen

- › Realschulabschluss, mittlere Reife
- › Gute Noten in Mathematik und Technik
- › Verständnis für technische Abläufe
- › Handwerkliches Geschick und Sorgfalt

**Ausbildungsdauer:** 3,5 Jahre



*„In deiner Ausbildungszeit zum Mechatroniker zeigst dir unser Team wie wichtige elektrische Komponenten in den Rehm-Anlagen montiert sind. Dabei kannst du in eigenen Lehrlingsprojekten selbstständig arbeiten und dein Können unter Beweis stellen.“*

# Von A wie Angebot bis Z wie Zulieferer.

## Industriekaufmann/-frau

Als angehende/r Industriekauffrau/-mann machst du Station in allen kaufmännischen Abteilungen unseres Hauses: Im Marketing kannst du Inhouse-Veranstaltungen oder Messen mitorganisieren. Im Einkauf lernst du, worauf es bei Verhandlungen mit Lieferanten ankommt. Technische Hintergründe zeigt dir unser Doku-Team und Infos zum Produktionsprozess erfährst du in der Arbeitsvorbereitung. Und wie sieht es im Vertrieb aus? Das erlebst du schon bald selbst, wenn du Kalkulationen erarbeitest und Angebote erstellst. Dein Fachwissen aus der Berufsschule nutzt du in unserer Finanzabteilung, um Rechnungen zu buchen und zu kontrollieren. Bei Rehm kannst du außerdem an Telefonschulungen, Excel-Kursen und Englischunterricht teilnehmen, um deine Fähigkeiten zu verbessern.



*„In deiner Ausbildungszeit lernst du bei Rehm alle zentralen Abteilungen kennen. Dabei machst du mehr als Zahlen oder Excel-Tabellen auszuwerten. Vielmehr wirst du zum Multitasking-Talent, denn du kannst dein Interesse für kaufmännische Vorgänge in verschiedenen Bereichen einbringen und gezielt forcieren.“*

### Ausbildungsinhalte

- › Duales Ausbildungssystem mit Berufsschule und Betriebseinsatz im Wechsel
- › Mitwirken in allen betrieblichen Bereichen mit kaufmännischem Bezug
- › Verständnis für Geschäftsabläufe und Unternehmensorganisation einer international agierenden Firmengruppe

### Anforderungen

- › Realschulabschluss, mittlere Reife
- › Gute Noten in Deutsch, Englisch, Mathematik und Wirtschaft
- › Kaufmännisches Denken, Verhandlungsgeschick, Organisationstalent
- › Kommunikationsstärke
- › Gute Englischkenntnisse

**Ausbildungsdauer:** 3 Jahre

# Nicht nur Kisten stapeln.

## Fachkraft für Lagerlogistik (m/w)

Du bist ein Organisationstalent, interessierst dich für groß- und kleinteilige Dinge und suchst eine Herausforderung, die dich körperlich und geistig fordert? Dann bewirb dich als Azubi im Bereich Lager & Logistik bei Rehm! Hier bist du von Anfang an in alle Planungs- und Koordinationschritte eingebunden und lernst, wie Waren sachgerecht gelagert, verpackt und ausgeliefert werden. Da wir eine international agierende

Unternehmensgruppe sind, bereitest du mit unserem Team Lieferungen von Maschinen und Ersatzteilen in die ganze Welt vor – egal, ob zum Kunden auf die schwäbische Alb, nach China oder in die USA. Wenn du auch im hektischen Alltagsgeschäfte den Überblick behältst, kommunikativ bist und zupacken kannst, bist du bei Rehm genau richtig!

### Ausbildungsinhalte

- › Duales Ausbildungssystem mit Berufsschule und Betriebseinsatz im Wechsel
- › Mitwirken an logistischen Planungs- und Organisationsprozessen
- › Verpacken und Versand von Gütern
- › Erstellen von Versand- und Begleitpapieren
- › Inventuren und Bestandspflege

### Anforderungen

- › Realschulabschluss, mittlere Reife
- › Interesse für logistische Abläufe, deren Planung und Koordination
- › Spaß an der Auswertung von Zahlen
- › Sorgfalt, Umsicht und Zuverlässigkeit
- › Gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- › Gute körperliche Konstitution

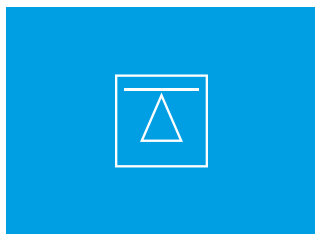
**Ausbildungsdauer:** 3 Jahre

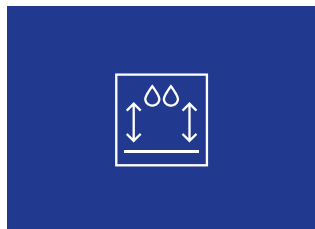
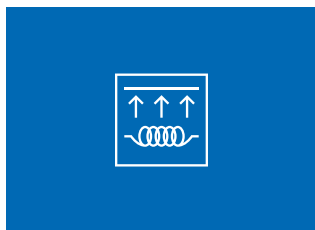
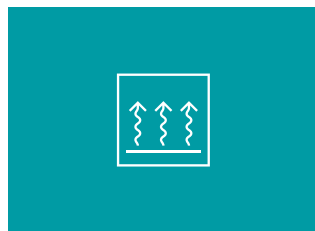


*„In deiner Ausbildung im Bereich Lager & Logistik bist du für Waren verantwortlich, die von unserem Headquarter in Blaubeuren aus in die ganze Welt verschickt werden. Außerdem wird es mit den Kollegen im Lager nie langweilig.“*



Der Erfolg eines  
Unternehmens liegt  
in der Summe  
der Ideen  
seiner Mitarbeiter.





# Vielseitiges Interesse – ein Beruf. Mechatroniker (m/w)

Im Berufsalltag als Mechatroniker bei Rehm können Sie Ihr Interesse für Elektronik, Mechanik und Informatik kombinieren. Als Experte für mechanische und elektronische Konfigurationen sind Sie für die Installation der Elektronik in unseren Anlagen verantwortlich. Sie sorgen dafür, dass alle nötigen mechanischen, elektrischen und elektronischen Bauteile in unseren Systemen an Ort und Stelle sind. Sie

installieren das mechatronische Innenleben, nehmen die fertigen Anlagen in Betrieb und sorgen für eine einwandfreie Funktionsweise. Unseren Service unterstützen Sie bei der Wartung unserer Maschinen. Ihre Arbeit zeichnet sich außerdem durch höchste Genauigkeit aus, denn auf die bewährte Qualität unserer Systeme vertrauen unsere Kunden seit Jahren.



„Sie fühlen sich wohl in einem technologischen Umfeld und wollen Ihre Leidenschaft für Elektronik, Mechanik und Informatik vereinen? Dann werden Sie Teil des Rehm-Teams!“

## Aufgabengebiet

- Aufbau von mechatronischen Elementen
- Verdrahten nach Schaltplan
- Installation von mechatronischen Systemen und Zusammenbau von verschiedenen Fertigungskomponenten zu automatisierten Produktionsanlagen
- Wartung und Instandhaltung der Anlagen

## Anforderungen

- Abgeschlossene Ausbildung als Mechatroniker/in, Betriebselektriker/in oder Elektroniker/in
- Mechanische Kenntnisse und technisches Verständnis
- Fachwissen im Bereich Mechanik, Elektronik und Informatik
- Versierter Umgang mit Messgeräten
- Zeichnungssichere, präzise, maßgenaue und gewissenhafte Arbeitsweise

# Sind Sie ein Präzisionskünstler?

## Industriemechaniker (m/w)

Als Industriemechaniker sorgen Sie bei Rehm Thermal Systems dafür, dass unsere Maschinen konkrete Gestalt annehmen. Dabei stellen Sie in Kooperation mit unserer Tochterfirma Rehm BlechTec nicht nur bestimmte Geräte- und Maschinenteile aus Stahl und anderen Metallen her, sondern montieren die einzelnen Komponenten zu einem kompletten System zusammen. Drehen, Fräsen und Bohren stehen dabei auf Ihrem Tagesprogramm. Aber auch mit anderen maschinellen und manuellen Fertigungsmethoden kennen Sie sich bestens aus, denn für Sie ist auch die Anfertigung und Montage passender Sonder- oder Ersatzteile kein Problem. Der Beruf des Industriemechanikers erfordert maximales Präzisionsbewusstsein unter höchsten Qualitätsansprüchen.



„Im Berufsalltag bei Rehm erwarten Sie als Industriemechaniker ein angenehmes Arbeitsumfeld mit modernsten Maschinen, spannenden Aufgaben und einem engagierten Team.“

### Aufgabengebiet

- › Fertigung von Geräte- und Maschinenteilen unter höchstem Qualitätsbewusstsein
- › Vor- und Endmontage von mechanischen Baugruppen in unsere Systeme
- › Einrichtung von Systemen und Inbetriebnahme
- › Wartung und Instandhaltung

### Anforderungen

- › Abgeschlossene Ausbildung als Mechaniker/in, bzw. Industriemechaniker/in
- › Mechanische Kenntnisse und technisches Verständnis
- › Berufserfahrung im Bereich Mechanik
- › Einsatzbereitschaft
- › Zeichnungssichere, präzise, maßgenaue und gewissenhafte Arbeitsweise

# Maßgeschneidert und qualitativ. Metallbauer/Konstruktionstechniker (m/w)

Machen Sie Ihre Leidenschaft für die handwerkliche und maschinelle Bearbeitung von Werkstücken zum Beruf und zeigen Sie bei Rehm BlechTec Ihr Können! Als Metallbauer fertigen Sie aus Stahl und anderen Metallen das stabile Gerüst und Fundament unserer Rehm-Systeme. In unserem großen Maschinenpark stehen Ihnen dafür modernste Systeme, darunter Laseranlagen, Gleitschleifanlagen, Abkantmaschinen und Sägemaschinen bereit.



„Bringen Sie Ihr Fachwissen mit Ihrem handwerklichen Geschick zusammen. Bei Rehm schaffen Sie aus Metall und anderen Materialien das hochwertige Fundament unserer Anlagen.“

Mit mehreren Schweißplätzen im WIG- und MAG-Bereich sind Sie in der Lage ein umfangreiches Portfolio an Metallprodukten – vom Kleinteil bis zur Rahmenkonstruktion – anzufer- tigen. Auch maßgeschneiderte Sonderlösungen lassen sich mit unserem Equipment für jede Produktionslandschaft umsetzen. Haben Sie handwerkliches Geschick, technische Kenntnisse und ein präzises Augenmaß? Dann bewerben Sie sich bei Rehm!

## Aufgabengebiet

- › Umgang mit modernsten Maschinen
- › Schweißen WIG (Wolfram-Inertgas) und MAG (Metallaktivgas)
- › Gesenkbiegen auf der Abkantbank
- › Gewindeschneiden, Bohren, Schweißen und Montieren nach Konstruktions- zeichnung
- › Verputzen und Schleifen von Teilen als Vorbereitung zur Pulverbeschichtung

## Anforderungen

- › Abgeschlossene Ausbildung zum Metallbauer mit Fachrichtung Konstruktionstechnik
- › Mechanisches Wissen und technische Kenntnisse
- › Sorgfältige, präzise Arbeitsweise
- › Handwerkliches Geschick
- › Gute körperliche Konstitution

# Störungsfreie Leitungen.

## Gas-Wasser-Installateur (m/w)

Als Gas-Wasser-Installateur sind Sie für den einwandfreien Betrieb der Herzstücke unserer thermischen Systeme – der Heizung, der Kühlstrecke und der Stickstoffversorgung – verantwortlich. Unsere Reflow-Lötssysteme arbeiten bei Temperaturen bis 240 °C, unser Solarequipment sogar in Sphären über 1000 °C. Gleichzeitig sorgt Kühlwasser für ein einwandfreies Herunterkühlen der Baugruppen nach dem

Prozess. Sie installieren die Heiz- und Kühlwasserleitungen und sorgen für einen optimalen Gasfluss. Außerdem stellen Sie die Funktionsweise aller Anschlüsse bei der Anlageninstallation vor Ort beim Kunden sicher. So schaffen Sie, zusammen mit unserem Serviceteam, alle Voraussetzungen für stabile Prozesse und beste Ergebnisse!



„Als Gas-Wasser-Installateur erwecken Sie unsere Maschinen zum Leben und sorgen für eine reibungslose Funktionsweise. Bei Ihren Installationseinsätzen vor Ort beim Kunden sind Sie außerdem ganz nah dran!“

### Aufgabengebiet

- › Planung, Montage und Einrichtung von Heiz-, Wasser- und Gasleitungen in unseren Anlagen
- › Installation, Wartung, Überwachung und Reparatur von Regel- und Steuerungstechnik
- › Wartung von Heizungs-, Gas- und Wassermodulen in unserer Anlagentechnik
- › Sicherstellung der Funktionsweise aller Anschlüsse mit gängigen Prüf- und Messverfahren beim Kunden vor Ort

### Anforderungen

- › Abgeschlossene Ausbildung zum Gas- und Wasserinstallateur
- › Technisches Verständnis
- › Handwerkliches Geschick
- › Fundiertes Know-how im Bereich Prüf-, Mess- und Regelungstechnik

# Herr oder Frau über das gesamte Sortiment. Lagerlogistiker (m/w)

Als Fachkraft für Lagerlogistik bei Rehm unterstützen Sie unsere Abteilung Lager & Logistik bei der Koordination der Abläufe des Warenflusses – vom Wareneingang bis hin zum Versand. Dabei wirken Sie direkt an allen logistischen Planungs- und Organisationsprozessen mit. Sie sind für unsere Lieferungen zuständig, verladen, verstauen, verpacken und transportieren Güter. Bei Lieferungen ins Ausland bereiten

Sie die Ware nach internationalen Richtlinien vor. Außerdem verwalten Sie Lagerplätze nach definierten Kriterien, erstellen Tourenpläne und achten darauf, dass die Waren unter optimalen Bedingungen gelagert werden. Sie führen Bestandskontrollen durch und überprüfen die Art, Menge und Beschaffenheit unserer Lieferungen anhand der Begleitpapiere.



„Werden Sie bei Rehm Thermal Systems Herr oder Frau über mehr als 6000 Maschinen- und Ersatzteile auf rund 2000 m<sup>2</sup> Lagerfläche!“

## Aufgabengebiet

- › Verpacken und Versand von Gütern
- › Warenannahme, Be- und Entladung
- › Kommissionierung
- › Innerbetrieblicher Warentransport
- › Bereitstellung von Waren für externe Serviceeinsätze

## Anforderungen

- › Abgeschlossene Ausbildung im Bereich Logistik, idealerweise Lagerlogistik
- › Organisatorische Fähigkeiten und Sorgfalt
- › Team- und Kommunikationsfähigkeit
- › Gute körperliche Konstitution
- › Räumliches Vorstellungsvermögen, Handgeschick und Umsicht
- › Sicherer Umgang mit SAP

Rehm bietet Ihnen

## Arbeiten unter besten Bedingungen.

Rehm bietet Ihnen

- › Arbeiten in einem motivierten Team
- › Modernes Arbeitsumfeld
- › Leistungsgerechte Vergütung
- › Umfangreiche Sozialleistungen
- › Flexible Arbeitszeitmodelle
- › Betriebliche Altersvorsorge
- › Weiterbildungsmöglichkeiten und Schulungen
- › Technische Qualifikationskurse
- › Vereinbarkeit von Beruf und Familie durch Elternzeit für Mütter und Väter, Teilzeitmodelle oder Homeoffice
- › Betriebliches Gesundheitsmanagement
- › Hauseigene Kantine



## Global Player, international vernetzt.

### Rehm Worldwide

Von Atlanta über Príbor bis Szendehely oder von Dongguan bis Guadalajara – wir unterstützen Kunden in allen Fragen rund um Sales und Service. Seit der Firmengründung im Jahr 1990 ist Rehm stetig auf Expansionskurs und entwickelte sich vom schwäbischen Mittelständler zum Global Player.

Service vor Ort ist uns sehr wichtig. Da unsere Kunden auf allen Kontinenten vertreten sind, haben auch wir früh begonnen international zu agieren und in neue Absatzmärkte und Ressourcen zu expandieren. In Europa haben wir Niederlassungen in Ungarn und Tschechien. 1999 gelang uns mit der Gründung von Rehm USA der Sprung nach Übersee.

Seit 2007 haben wir außerdem einen weiteren Produktionsstandort im chinesischen Dongguan und fertigen dort Systeme speziell für die Anforderungen des asiatischen Marktes.

2014 gründeten wir eine weitere Niederlassung in Mexiko, weil wir auch dort ein deutliches Interesse und Potential an neuester Reflow-Löttechnologie beobachten konnten. Heute sind wir mit insgesamt 26 Vertretungen in 24 Ländern weltweit präsent.

Trotz dieser Expansion setzt Rehm aber weiterhin auf den Standort Deutschland als Hauptfirmensitz. Von hier aus werden alle internationalen Aktivitäten koordiniert.

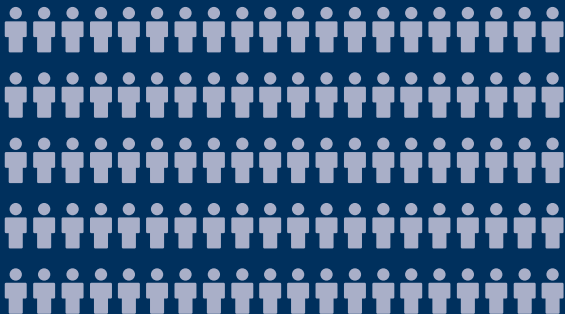
**450**

Mitarbeiterinnen und  
Mitarbeiter  
der **Rehm Gruppe** in

**24** Ländern



**4,5 x**



# Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

## Ihr Kontakt zu Rehm

Sie suchen eine neue Herausforderung, sind engagiert und technikbegeistert? Dann werden Sie Teil des Teams und bewerben Sie sich bei Rehm. Wir fordern und fördern Leistungsbereitschaft, selbstständiges Arbeiten sowie ein Höchstmaß an Kompetenz und Verantwortung. Wir freuen uns auf neue Mitarbeiter, die mit Spaß und Leidenschaft aktiv den Wachstumskurs von Rehm Thermal Systems voranbringen – national und international. Gehen Sie einen Schritt höher auf Ihrer Karriereleiter!



**Joachim Erhard**

C.A.O. Chief Administrative Officer  
C.H.R.O. Chief Human Resource Officer

T +49 (0) 73 44 - 96 06 531

F +49 (0) 73 44 - 96 06 525

j.erhard@rehm-group.com



**Natalie Werner**

Personalreferentin

T +49 (0) 73 44 - 96 06 643

F +49 (0) 73 44 - 96 06 525

n.werner@rehm-group.com



Unsere aktuellen Ausbildungs- und  
Stellenangebote finden Sie unter:

<http://www.rehm-group.com/de/karriere>



THERMAL SYSTEMS

**Rehm Thermal Systems GmbH**

Leinenstrasse 7

89143 Blaubeuren, Germany

T +49 73 44 - 96 06 0 | F +49 73 44 - 96 06 525

[info@rehm-group.com](mailto:info@rehm-group.com) | [www.rehm-group.com](http://www.rehm-group.com)