



Die SIMAKA GmbH entwickelt, produziert und vertreibt hocheffiziente Systeme der regenerativen Energietechnik für den privaten sowie industriellen Einsatz. Unsere Produkte basieren zum großen Teil auf der von uns modifizierten Wärmepumpentechnologie. Kunden im In- und Ausland schätzen die hohe Effizienz und Zuverlässigkeit unserer Systeme.

Unser neues, modernes Firmengebäude in schönster Umgebung und unser hervorragendes Team sind neben der großen Innovationskraft ein wesentlicher Bestandteil unseres Erfolges. Leisten Sie mit uns im Team Ihren Beitrag zur Klimawende.

**VR-Innovationspreis Mittelstand 2010**

der Volksbanken und Raiffeisenbanken  
(Sonderpreis für das Handwerk)

**Innovationspreis 2010**

der Wirtschafts- und Innovationsförderungs-  
gesellschaft Landkreis Ravensburg mbH

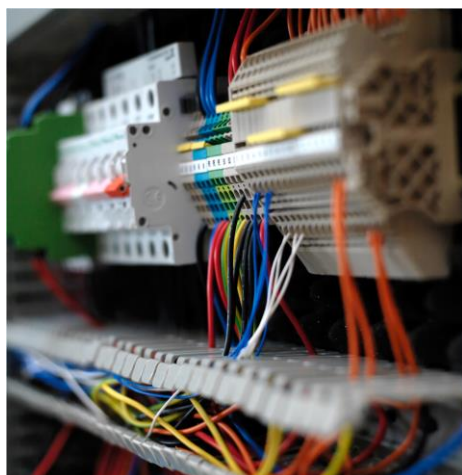
**Landespreis für junge Unternehmen 2010**

der baden-württembergischen Landesregierung  
und der L-Bank (Finalist in den TOP TEN)

Energierückgewinnung mit SIMACOVERY

**nominiert beim Industriepreis 2011**

der Huber Verlag für Neue Medien GmbH



**Setzen Sie mit uns neue Maßstäbe**

**Konstrukteur (m/w/d)**

(ab sofort)

Ihre Aufgaben:

Sie bearbeiten selbständig projektspezifische Konstruktionsaufgaben und sorgen für die Standardisierung und Modularisierung von Baugruppen und Ableiten von Baureihen. Sie erstellen fertigungsgerechte Zeichnungen für den Anlagen- und Apparatebau, sowie Stahlkonstruktionen. Sie erstellen Spezifikationen für den Einkauf und sind für die Erstellung und Verwaltung von Baugruppen, Zeichnungen, Stücklisten und Stammdaten verantwortlich. Sie sind Ansprechpartner bei Rückfragen aus der Fertigung

Ihr Profil:

- Nach Ihrer Ausbildung im metallverarbeitenden Gewerbe haben Sie sich als Techniker (m/w/d) oder Ingenieur (m/w/d) weiterqualifiziert, von Vorteil wäre erste Berufserfahrung als Konstrukteur
- Sie haben Interesse und Freude am Maschinen-/ Anlagenbau und dem dazugehörigen Stahlbau
- Fundierte CAD-Kenntnisse in 2D und 3D, idealerweise Autodesk Inventor
- Sicherer Umgang mit MS Office Anwendungen
- Strukturierte selbständige Arbeitsweise
- Teamfähigkeit und Spaß an Herausforderungen bei der Mitgestaltung der Klimawende

**Wir bieten Ihnen die Möglichkeit einer spannenden, zukunftsorientierten Festanstellung.**

Wir bieten Ihnen:

- Leistungsgerechte Vergütung
- Individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten
- Interessante und abwechslungsreiche Aufgaben
- Einen Lebensraum mit hohem Freizeitwert
- Das Arbeiten in einem jungen, dynamischen Team
- Verschiedene zusätzliche Sozialleistungen

**SIMAKA**

Energie- und Umwelt-  
technik GmbH  
Buchwies 14  
D-88260 Argenbühl  
Tel.: +49 (0)7566 94099 -0  
[www.simaka.de](http://www.simaka.de)

Senden Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung mit Anschreiben, Lebenslauf und Zeugnisse an:

SIMAKA Energie- und Umwelttechnik GmbH  
Personalabteilung  
Buchwies 14  
88260 Argenbühl  
[personal@simaka.de](mailto:personal@simaka.de)