

Unternehmensportrait

Gegenstand des Unternehmens:

Entwicklung & Produktion magnetbasierender Schalungen zum Einsatz in der Betonfertigteilproduktion, Verfahrenstechnik zur vertikalen pumpenbasierten Herstellung flächiger und volumetrischer Betonfertigteile

Firmensitz

Karlsruher Str. 32, 68766 Hockenheim, GERMANY

Geschäftsführung:

Dipl.-Ing. Andreas Reymann

Dipl.-Wirtsch.-Ing. Jörg Reymann

Niederlassungen:

USA: RATEC LLC, Clearwater, Florida,

Spanien: RATEC SLU, Barcelona

Singapur: RATEC Asia Pte. Ltd., Singapur

Kontakt

RATEC GmbH
Karlsruher Str. 32
68766 Hockenheim
GERMANY

Kommunikation:

Katarina Noack
knoack@ratec.org
0049 (0) 6205 940750

Kontakt

RATEC GmbH
Karlsruher Str. 32
68766 Hockenheim
GERMANY

Kommunikation:

Katarina Noack
knoack@ratec.org
0049 (0) 6205 940750

Fact & Figures:

- Gegründet 1994
- 1996 bringt RATEC erstmalig seine Schalungskomponenten mit integrierten schaltbaren Magneten auf den Markt und nimmt damit seine Vordenker- und Innovatorenrolle in der Betonfertigteileindustrie ein
- 2006 präsentiert RATEC seine upcrete®-Technologie, ein selbstentwickeltes Verfahren zur Befüllung von Schalungen im steigenden Strom von unten
- 2012 setzt RATEC das erste upcrete® Modulhaus-Projekt in Peru um
- Eigene Niederlassungen in den USA, Spanien und Singapur
- Produktionsfläche von ca. 4.000 m² in Hockenheim
- ca. 80 Mitarbeiter (Stand Januar 2017)
- Kunden in über 70 Ländern weltweit

Kurzprofil

RATEC GmbH, hervorgegangen aus dem 1974 gegründeten Ingenieurbüro Reymann Technik GmbH, ist heute führend im Bereich Magnetschalungstechnologie für die Produktion von Betonfertigteilen. Mit innovativen Lösungen hat das Unternehmen in den letzten 20 Jahren Standards gesetzt und die Industrie entscheidend mitgeprägt. Mit vier Standorten in Deutschland, den USA, Spanien und Singapur sowie einem weltweiten Vertriebsnetz entwickeln und produzieren die über 70 Mitarbeiter individuelle, kundenbezogene Lösungen, die anschließend zur Serienreife gebracht werden und innovative Standardprodukte für den Weltmarkt begründen.

In Verbindung mit dem seit mehr als 40 Jahren gewachsenen Know-how in der Planung und Entwicklung moderner Fertigteilwerke durch die Reymann Technik entwickelt RATEC Lösungen, die die Schalungstechnik rationeller und besser machen.

Funktionssicherheit und Langlebigkeit der Produkte sowie Wirtschaftlichkeit und perfekte Verarbeitungsqualität der Schalelemente stehen dabei im Fokus.

Alle verbauten Magnetkomponenten stammen aus der Magnetfabrik Solingen, die bereits seit 2002 Partner der RATEC ist, und heute ein fester Bestandteil der Firmengruppe. Dadurch erreicht RATEC eine besonders hohe Fertigungstiefe, von der Kunden durch eine schnelle und unkomplizierte Umsetzung von Sonderlösungen profitieren.

Erst 2015 wurde die Produktionsfläche am Standort Hockenheim um eine weitere Halle auf ca. 4000 m² erweitert. Ein zweiter Produktionsstandort befindet sich bei RATEC LLC in Clearwater, Florida. Dort entstehen hauptsächlich die Produkte für den nordamerikanischen Markt.

Kontakt

RATEC GmbH
Karlsruher Str. 32
68766 Hockenheim
GERMANY

Kommunikation:

Katarina Noack
knoack@ratec.org
0049 (0) 6205 940750

Kontakt

RATEC GmbH
Karlsruher Str. 32
68766 Hockenheim
GERMANY

Kommunikation:

Katarina Noack
knoack@ratec.org
0049 (0) 6205 940750

REYMANN TECHNIK Geschäftsleitung



Jörg Reymann

Geschäftsführer RATEC GmbH / Reymann Technik
GmbH
Dipl.-Wirtschaftsingenieur
Technische Universität Kaiserslautern
Jahrgang 1969



Andreas Reymann

Geschäftsführer RATEC GmbH/ Reymann Technik
GmbH
Dipl.-Ingenieur Maschinenbau
Karlsruher Institut für Technologie
Jahrgang 1966



Kontakt
RATEC GmbH
Karlsruher Str. 32
68766 Hockenheim
GERMANY
Kommunikation:
Katarina Noack
knoack@ratec.org
0049 (0) 6205 940750

Vertretungen Weltweit

Dänemark / Schweden / Norwegen	CPT A/S, Faaborg
Frankreich	SP REMY SCHNELL PRODUCTION
Großbritannien & Irland	SIMPLY PRECAST ACCESSORIES LTD .
Indien	Webau India · Aditya Khanna
Indonesien	PT. DETEDE
Italien	Scotti S.A.S. Filippo Scotti & c.
Japan	Haneda Zenith Techno Co., Ltd.
Malaysia	CARTA BAKTI SDN BHD
Mittlerer Osten	Webau Middle East FZCO
Niederlande & Belgien	Handelsonderneming Van der Blij BV .
Österreich	RT-Bauwaren GmbH
Portugal	Monteiro Viana Lda Ind. Interna. Lda.
Thailand	TRIO TECHNOLOGY CO. LTD. .
Türkei	EM-PA Mühendislik Ltd. Sti.)