

## Pressemitteilung Starrag Group 06-2016

TOP 100-Auszeichnung für Heckert,  
eine Marke der Starrag Group

Mit Innovationskraft an die Spitze

### Ausgezeichnete Innovationskraft:

Simone Illing, Leiterin Human Resources, und Matthias Brand, Leiter Entwicklung (beide Heckert), erhalten von Ranga Yogeshwar in Essen die Auszeichnung zum TOP 100-Unternehmen.

Bild: compamedia



### Essen / Deutschland

Für Heckert gab es im ersten Halbjahr gleich drei Highlights: Ende Mai stellte die Marke der Schweizer Starrag Group zwei Weltneuheiten vor. Mit neuen horizontalen Bearbeitungszentren rüstet sich das Unternehmen für die Zukunft. Außerdem stellte es mit seiner Solid Rock Technologie einen Meilenstein in der Höchstpräzisionsbearbeitung vor. Nur knapp drei Wochen später konnte von dem bekannten TV-Moderator Ranga Yogeshwar in Essen die Auszeichnung als TOP 100-Unternehmen entgegengenommen werden – die wichtigste Auszeichnung für innovative Unternehmen im Mittelstand.

„Menschen, die ihrer Zeit voraus sind, umweht oft ein Hauch von Einsamkeit, gepaart mit scharfem Gegenwind“, schreibt Ranga Yogeshwar im Vorwort der neuen TOP 100-Broschüre. Der Innovationswettbewerb der compamedia GmbH aus Überlingen sucht seit 1993 Mittelständler, „die als Schrittmacher Regeln brechen und alle Widrigkeiten überwinden.“ Laut Veranstalter ist es der einzige Wettbewerb, der Innovationskraft und -erfolge von Mittelständlern wissenschaftlich bewertet. 2015 bewarben sich 366 Unternehmen. Bewertet wurden die Unternehmen wieder von Prof. Dr. Nikolaus Franke und seinem Team vom Lehrstuhl für Entrepreneurship und Innovation der Wirtschaftsuniversität Wien. Sie

fragten über 100 Parameter in fünf Bewertungskategorien ab: *Innovationsförderndes Top-Management, Innovationsklima, Innovative Prozesse und Organisation, Innovationsmarketing/Außenorientierung und Innovationserfolg.*

Unter die TOP 100 kam dabei Heckert aus Chemnitz, eine Marke der Schweizer Starrag Group. Sie ist Technologieführer für die Bearbeitung kubischer Werkstücke insbesondere für Anwendungen der Transportindustrie und des Präzisionsmaschinenbaus. Das Spektrum der Werkstücke reicht von kleinen kubischen Teilen aus Aluminium bis zu Stahl- und Gusswerkstücken mit Gewichten von 25 Tonnen.



Die Innovationskraft belegen unter anderem die Weltpremierer, die auf den *Technology Days Transportation & Industrial Components 2016* vorgestellt wurden: So kommen die neuen Focus Bearbeitungszentren ohne dickes Pflichtenheft mit speziellen Ausrüstungswünschen aus. Bei diesen neuen, konsequent auf Total Cost of Ownership (TCO) ausgerichteten horizontalen 4-Achs-Bearbeitungszentren (HEC 400F, 500F, 630F) setzt Heckert genau das um, was viele Kunden für ihre typischen Anwendungen brauchen. Dank der Konzentration auf das Wesentliche sinken die Investitionskosten um 20 %, die Lieferzeit um 60 % und der Platzbedarf um 10 %.

Genauso innovativ ist das neue Hochgenauigkeitspaket, dank dem das Klimatisieren von Hallen überflüssig wird: Es verfügt unter anderem über einen gekühlten Kugelgewindetrieb mit temperierten Vorschublagern und über ein Maschinenbett aus solidem Natursteingranit, das auch in nicht klimatisierten Räumen die Positioniergenauigkeit der Bearbeitungszentren im Vergleich zu den Standardausführungen von bisher 3 bis 6 µm auf 1 bis 4 µm verbessert. Diese sogenannten Solid Rock Maschinen besitzen eine einzigartige Temperatur- und Vibrationsstabilität.

Heckert ist daher ganz im Sinne des TOP 100 Wettbewerbs ein Schrittmacher, der Regeln bricht und Widrigkeiten überwindet – ganz im Sinne der Markenbotschaft der Schweizer Starrag Group. **„Engineering precisely what you value – das steht bei uns im Mittelpunkt“**, sagt Walter Börsch, CEO der Starrag Group. **„Der Kunde bekommt von uns genau, was er braucht und was ihm wichtig ist. Und der TOP 100-Preis für Heckert beweist, dass wir mit dieser Botschaft und den dahinter stehenden Innovationen richtig liegen.“**

#### Der Wettbewerb TOP 100

Seit 1993 vergibt die compamedia GmbH aus Überlingen das TOP 100-Siegel für besondere Innovationskraft und überdurchschnittliche Innovationserfolge an mittelständische Unternehmen. Die wissenschaftliche Leitung liegt seit 2002 in den Händen von Prof. Dr. Nikolaus Franke vom Institut für Entrepreneurship und Innovation der Wirtschaftsuniversität Wien. Mentor von TOP 100 ist der Wissenschaftsjournalist und TV-Moderator Ranga Yogeshwar. Projektpartner sind die Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V. aus München und der Bundesverband mittelständische Wirtschaft Unternehmerverband Deutschlands e.V., Berlin. Als Medienpartner begleitet das manager magazin den Unternehmensvergleich. [www.top100.de](http://www.top100.de)



#### Unternehmensprofil Starrag Group

Die Starrag Group ist ein technologisch weltweit führender Hersteller von Präzisions-Werkzeugmaschinen zum Fräsen, Drehen, Bohren und Schleifen von Werkstücken aus Metall, Verbundwerkstoffen und Keramik. Zu den Kunden zählen vor allem international tätige Unternehmen in den Zielmärkten Aerospace & Energy, Transportation & Industrial Components und Precision Engineering. Das Portfolio an Werkzeugmaschinen wird ergänzt um Technologie- und Servicedienstleistungen und ermöglicht den Kunden substantielle Produktivitätsfortschritte.

Die Produkte werden unter folgenden strategischen Marken vertrieben: Berthiez, Bumotec, Dörries, Droop+Rein, Heckert, Scharmann, SIP, Starrag, TTL und WMW. Die Firmengruppe mit Hauptsitz in Rorschach/Schweiz betreibt Produktionsstandorte in der Schweiz, Deutschland, Frankreich, Großbritannien und Indien sowie Vertriebs- und Servicegesellschaften in zahlreichen weiteren Ländern.

Die Starrag Group ist an der SIX Swiss Exchange kotiert (STGN).

#### Für weitere Informationen:

Starrag AG  
 Michael Schedler  
 Head of Marketing  
 Seebleichstrasse 61  
 9404 Rorschacherberg  
 Switzerland  
 T +41 71 858 81 11  
 F +41 71 858 81 22  
 info@starrag.com  
 www.starrag.com