

#### Unternehmenskommunikation

Unternehmenskontakt CeramTec:  
Jörg Kochendörfer  
Leitung Werbung & Öffentlichkeitsarbeit  
Telefon (0 71 53) 6 11-416  
e-mail: [j.kochendoerfer@ceramtec.de](mailto:j.kochendoerfer@ceramtec.de)

Pressekontakt echolot pr:  
Julia Chromow  
Telefon (0711) 9 90 14-84  
e-mail: [chromow@echolot-pr.de](mailto:chromow@echolot-pr.de)

## Presseinformation

Transparente Keramik Perlucor holt begehrten Preis in München

### **CeramTec gewinnt Best-of-Auszeichnung des Materialica Design+Technology Award**

**Stuttgart, 17. Oktober 2013**      **Leistungsfähige Werkstoffe und Materialien sind entscheidende Impulsgeber für die Industrie. Die innovativsten Entwicklungen der Branche werden traditionell am ersten Messtag der Messe Materialica in München mit dem Materialica Design+Technology Award ausgezeichnet. Dieses Jahr gehörte die CeramTec Gruppe mit Sitz in Plochingen zu den Gewinnern: In der Kategorie Material erhielt der Keramikhersteller am Dienstag den begehrten Best-of-Award für die transparente Keramik Perlucor und setzte sich damit an die Spitze der Auszeichnungen in diesem Bereich.**

Überzeugt hatte die transparente Keramik die Jury mit ihren vielfältigen und außergewöhnlichen Eigenschaften. Neben einem hohen Transparenzgrad besitzt Perlucor eine enorme Festigkeit und Härte, die sie unter anderem für den Einsatz unter extremen Verschleißbedingungen prädestiniert. Auch die thermische Belastbarkeit und chemische Beständigkeit des Werkstoffs sind außergewöhnlich: So sind Einsätze bei Temperaturen von bis zu 1.600 Grad Celsius möglich – und auch Schwefelsäure, Salzsäure,

## Unternehmenskommunikation

Unternehmenskontakt CeramTec:  
Jörg Kochendörfer  
Leitung Werbung & Öffentlichkeitsarbeit  
Telefon (0 71 53) 6 11-416  
e-mail: [j.kochendoerfer@ceramtec.de](mailto:j.kochendoerfer@ceramtec.de)

Pressekontakt echolot pr:  
Julia Chromow  
Telefon (0711) 9 90 14-84  
e-mail: [chromow@echolot-pr.de](mailto:chromow@echolot-pr.de)

# Presseinformation

Flusssäure, Phosphorsäure, Kalilauge oder Natronlauge können Perlucor nichts anhaben.

Dr. Lars Schnetter, Produktmanager von Perlucor und Bereichsleiter Forschung und Entwicklung bei der CeramTec Tochtergesellschaft CeramTec-ETEC mit Sitz in Lohmar, während der Verleihung: „Wir freuen uns sehr, dass sich die Jury für unsere transparente Keramik entschieden hat. Mit Perlucor haben wir einen Werkstoff entwickelt, der vollkommen neue Dimensionen für transparente Lösungen ermöglicht.“

### Bildunterschrift 1:

Robert Metzger, Geschäftsführer MunichExpo Veranstaltungs GmbH, überreicht Dr. Lars Schnetter, Produktmanager Perlucor, und Dieter Effenberger, Geschäftsführer CeramTec-ETEC, den begehrten Materialica Award (v.l.).

### Bildunterschrift 2:

Dr. Lars Schnetter, Produktmanager Perlucor, freut sich über den Best of Materialica Design+Technology Award.

## Unternehmenskommunikation

Unternehmenskontakt CeramTec:  
Jörg Kochendörfer  
Leitung Werbung & Öffentlichkeitsarbeit  
Telefon (0 71 53) 6 11-416  
e-mail: [j.kochendoerfer@ceramtec.de](mailto:j.kochendoerfer@ceramtec.de)

Pressekontakt echolot pr:  
Julia Chromow  
Telefon (0711) 9 90 14-84  
e-mail: [chromow@echolot-pr.de](mailto:chromow@echolot-pr.de)

# Presseinformation

## Über die CeramTec GmbH

CeramTec-Produkte sind oft unsichtbar, aber dafür unverzichtbar. Das Unternehmen mit Sitz in Plochingen versorgt seine Kunden von 21 Standorten weltweit mit hochwertigen Keramikprodukten. Heute finden die Produkte vor allem in Medizintechnik, Automobilbau, Elektronik, Geräte- und Maschinenbau, Wehrtechnik sowie in der Chemischen Industrie Verwendung. Der Erfolg des Unternehmens basiert auf der Formel: Konsequente Entwicklung neuer Werkstoffe, hoher Qualitätsanspruch, Konzentration auf kundenspezifische Systemlösungen und dialogorientierte Anwendungsberatung über den gesamten Produktlebenszyklus. Die CeramTec GmbH gehört zu den größten internationalen Keramikproduzenten für technisch anspruchsvolle Anwendungen.

## **CeramTec GmbH**

CeramTec-Platz 1-9

D-73207 Plochingen

[www.ceramtec.de](http://www.ceramtec.de)

[www.ceramtec.com/twitter](http://www.ceramtec.com/twitter)

[www.ceramtec.com/youtube](http://www.ceramtec.com/youtube)

[www.ceramtec.de/google+](http://www.ceramtec.de/google+)