

Nr. 3/d  
München, 25. September 2019  
**Presseinformation**

## **Premiere der ceramitec conference zeigt die Zukunft der Keramik**

Bernhard Krause  
PR Manager  
Tel. +49 89 949-21484  
Bernhard.Krause@  
messe-muenchen.de

- **Erste Auflage steigt mit über 200 Teilnehmern in München**
- **Hochkarätige Experten von NASA, DLR & weiteren renommierten Unternehmen und Institutionen begeistern mit mitreißenden Vorträgen**
- **Nächste ceramitec Messe findet vom 17. bis 20. Mai 2021 statt**

Die ceramitec conference, das neue Konferenzformat der Weltleitmesse ceramitec, hat am 19. und 20. September 2019 mit über 200 Teilnehmern aus 21 Ländern eine gelungene Premiere im München gefeiert. Im Mittelpunkt des Programms standen neue industrielle Anwendungsmöglichkeiten des Werkstoffs Keramik und dazu passende neue (additive) Fertigungsverfahren. Hochkarätige Referenten aus Wissenschaft und Industrie veranschaulichten, wie der Werkstoff zur Lösung von Zukunftsherausforderungen in Branchen wie Automotive, Luft- und Raumfahrt, Elektronik, Fertigung oder dem Gesundheitswesen beitragen kann. Auf der Bühne standen dabei unter anderem Experten von Institutionen wie der NASA, DLR, diversen Fraunhofer Instituten und Universitäten, aber auch von Unternehmen wie Eirich, Netzsch oder Xjet.

„Keramik bietet heute für immer mehr Anwendungen und Branchen attraktive Möglichkeiten. Das ist häufig aber noch unbekannt. Um speziell neuen Anwenderbranchen besseren Zugang zu Lösungen mit Keramik zu ermöglichen, wollten wir dem Werkstoff deshalb neben unseren Messen ein weiteres Forum geben“, erläutert Gerhard Gerritzen, Mitglied der Geschäftsführung der Messe München, die Beweggründe für die neue Veranstaltung. „Der gute Publikumszuspruch und die Qualität des Programms zeigen, dass wir damit einen Nerv getroffen haben.“

Das Programm der ceramitec conference war dabei in zwei Stränge aufgeteilt. Beim Track „**Shape the Future**“ **powered by AM Ceramics** drehte sich alles um den Einsatz additiver Fertigungsverfahren in der Hochleistungskeramik. „Additive Manufacturing ist mittlerweile fest in der keramischen Fertigung angekommen, immer mehr Unternehmen erkennen das Potenzial dieses Verfahrens. Die AM Ceramics integriert in die ceramitec

Messe München GmbH  
Messegelände  
81823 München  
Germany  
[www.messe-muenchen.de](http://www.messe-muenchen.de)



**Presseinformation** | 25. September 2019 | 2/2

conference bot eine ideale Plattform, um die reichhaltigen Anwendungsmöglichkeiten und ihren Nutzen vorzustellen“, kommentiert Johannes Homa, CEO der Lithoz GmbH. Der Track war dabei eine Fortsetzung der erfolgreichen Konferenzserie AM Ceramics, die in den vergangenen Jahren jeweils in Wien beziehungsweise Nürnberg stattfand.

Im Mittelpunkt des zweiten Tracks „**Industrial Applications**“ standen neue Einsatzgebiete von Hochleistungskeramik in der Industrie. Auch hier spielten additive Fertigungsverfahren eine große Rolle. Dr. Jürgen Blumm, Geschäftsführer der Netzsch Gerätebau GmbH und Fachbeiratsvorsitzender der ceramitec erklärt die Entwicklung: „Insbesondere die Digitalisierung und Additive Manufacturing finden verstärkt Eingang in die Herstellung von keramischen Werkstoffen. Damit erschließen sich völlig neue Anwendungsfelder. Die ceramitec conference hat dazu einen beeindruckenden Überblick geliefert.“

Auch auf Seiten der Teilnehmer fand die Veranstaltung ausgesprochen positiven Anklang: „Die ceramitec conference war für uns ein großer Erfolg. Veranstaltungen wie diese sind der schnellste und effizienteste Weg, um mit den richtigen Experten in Kontakt zu kommen. Als türkisches Unternehmen können wir jetzt mit Fug und Recht sagen, dass wir nun mit der europäischen und sogar der indischen Keramik-Community gut vernetzt sind“, berichtet Hakan Duman, CEO von Magspin Transparent Ceramics.

### **Begleitende Ausstellung**

Begleitet wurde das Konferenzprogramm von einer Ausstellung, bei dem ein Who's Who der internationalen Keramikszene seine Lösungen und Produkte präsentierte. Mit einem Stand vertreten waren unter anderem 3DCERAM, Bayern Innovativ mit seiner Initiative Additive Bavaria und dem Cluster Neue Werkstoffe, Ceramic Applications, die CFI, Linseis, Lithoz, Nanoe, Netzsch, PresTEC, Schenck Process, Springer Nature sowie die Steinbach AG.

### **Kommende ceramitec Messe vom 17. bis 20. Mai in München**

Die nächste in Deutschland stattfindende Veranstaltung des Keramikmessen-Portfolios der Messe München ist die ceramitec Messe. Sie steigt von Montag, 17. Mai bis Donnerstag, 20. Mai 2021 in München. Die Messe wird damit einen Tag nach vorne verschoben und findet nicht wie zuletzt angekündigt vom 18. bis 21. Mai 2021 statt. Die ceramitec ist die wichtigste internationale Messe und Wissensplattform für Keramik und Pulvermetallurgie. Die Veranstaltung deckt dabei die gesamte Bandbreite der Branche ab. Das reicht von klassischer Keramik und den Rohstoffen über die Industriekeramik bis

**Presseinformation** | 25. September 2019 | 3/3

hin zur technischen Keramik und Pulvermetallurgie. Zudem werden auf der Messe auch verstärkt moderne Fertigungsverfahren sowie die Digitalisierung in der Keramikindustrie gezeigt und diskutiert.

**Ausführliche Informationen zur ceramitec gibt es unter [www.ceramitec.com](http://www.ceramitec.com).**

### **Internationale Keramikindustrieveranstaltungen der Messe München**

Das Portfolio der Keramikmessen der Messe München umfasst neben der internationalen Leitmesse ceramitec auch die Indian Ceramics Asia. Indiens führende Messe für die Keramikindustrie verbindet internationale Kompetenz mit fundiertem regionalem Know-how. Die Indian Ceramics findet jährlich statt. Dazu kommt die neu geschaffene ceramitec conference. Die neue Veranstaltung fand erstmals am 19. und 20. September in München statt und hat führende Köpfe der Industriekeramik mit Vertretern zahlreicher Anwenderbranchen zusammengebracht.

### **Über die ceramitec**

Die ceramitec ist die internationale Leitmesse der Keramikindustrie. Sie bildet die gesamte Bandbreite der Branche ab – von der klassischen Keramik und den Rohstoffen über die Industriekeramik bis hin zur technischen Keramik und zur Pulvermetallurgie. An der ceramitec 2018 nahmen 633 Aussteller aus 38 Ländern und über 15.000 Teilnehmer aus 93 Ländern teil. Die „ceramitec: Technologies · Innovations · Materials“ hat einen dreijährigen Turnus; die nächste Veranstaltung findet 2021 in München statt.

### **Messe München**

Die Messe München ist mit über 50 eigenen Fachmessen für Investitionsgüter, Konsumgüter und Neue Technologien einer der weltweit führenden Messeveranstalter. Insgesamt nehmen jährlich über 50.000 Aussteller und rund drei Millionen Besucher an den mehr als 200 Veranstaltungen auf dem Messegelände in München, im ICM – Internationales Congress Center München, im MOC Veranstaltungszentrum München sowie im Ausland teil. Zusammen mit ihren Tochtergesellschaften organisiert die Messe München Fachmessen in China, Indien, Brasilien, Russland, der Türkei, Südafrika, Nigeria, Vietnam und im Iran. Mit einem Netzwerk von Beteiligungsgesellschaften in Europa, Asien, Afrika und Südamerika sowie rund 70 Auslandsvertretungen für mehr als 100 Länder ist die Messe München weltweit präsent.