

München, 11. Juni 2019

## Presseinformation

### Großer Ausstellerzuspruch

## IFAT 2020 wächst im Freigelände

- Weltgrößte Umwelttechnologiemesse im kommenden Jahr mit Rekordfläche
- Gesamtfläche: 270.000 Quadratmeter
- Neue Sonderfläche zeigt Kreislauf für Bau- und Abbruchabfälle

Bianca Gruber  
PR Manager  
Tel. +49 89 949-21502  
bianca.gruber@  
messe-muenchen.de

**Mit einem außerordentlichen Ausstellerzuspruch verstrich Ende April die Anmeldefrist für die Hauptaussteller der [IFAT](#) 2020. Wegen der großen Nachfrage reagiert die Messe München jetzt mit einer Flächenerweiterung um 10.000 Quadratmeter. Damit erreicht die Weltleitmesse für Wasser-, Abwasser-, Abfall- und Rohstoffwirtschaft vom 4. bis zum 8. Mai 2020 eine neue Rekordfläche von 270.000 Quadratmetern.**

Messegeschäftsführer Stefan Rummel: „Die große Nachfrage auf Ausstellerseiten hat uns darin bestärkt, die Präsentationsfläche der IFAT 2020 zu vergrößern. Mit zusätzlichen 10.000 Quadratmetern im Freigelände wollen wir der Bedeutung von Umwelttechnologien für die Entwicklung unserer Wirtschaft und Gesellschaft Rechnung tragen.“

### Rohstoffkreisläufe schließen

Dabei werden die IFAT-Macher die neue Rekordfläche mehr denn je nutzen, um Innovationen zu fördern und konkrete Anwendungsbeispiele für geschlossene Rohstoffkreisläufe aufzuzeigen. Rummel präzisiert: „Wir werden zum ersten Mal die Ausstellungsegmente Schadstoffmanagement, Abbruch- und Aufbereitungstechnik sowie Straßenbau bündeln. Auf diese Weise demonstrieren wir, wie wir den Kreislauf bei Bau- und Abbruchabfällen schließen können und erweitern unser Angebot für die kommunalen Besucher.“

Die neue Sonderfläche ist insbesondere für Aussteller aus dem Hoch- und Tiefbau interessant und legt einen Schwerpunkt auf den nachhaltigen Straßenbau. Wer sich auf der Fläche präsentieren möchte, kann sich ab jetzt bis Ende des Jahres [anmelden](#).

Messe München GmbH  
Messegelände  
81823 München  
Germany  
messe-muenchen.de



Presseinformation | 11. Juni 2019 | 2/2

### Innovationen fördern

Auch Start-ups und Forschungseinrichtungen, die sich an der Sonderfläche [experience.science.future](http://experience.science.future) beteiligen möchten, können sich noch für eine Teilnahme an der Münchener Weltleitmesse entscheiden und sich ab dem 17. Juli bis zum 22. Januar 2020 [registrieren](#). Die Zukunftsplattform für die Vordenker und Nachwuchstalente der Branche hat sich gleich bei der Premiere 2018 als zentraler Ideenpool im Messegeschehen erwiesen und wird im kommenden Jahr fortgesetzt.

„Mit [experience.science.future](http://experience.science.future) bieten wir gerade jungen Unternehmen und Think Tanks die Chance, sich in diesem zukunftssträchtigen Markt zu etablieren und sich mit potenziellen Partnern und Investoren zu vernetzen. So sorgen wir auch 2020 für neue Impulse in der Branche“, Rummel abschließend.

### Fotomaterial zur Pressemitteilung:



Messegeschäftsführer Stefan Rummel zur IFAT 2020: „Mit zusätzlichen 10.000 Quadratmetern im Freigelände wollen wir der Bedeutung von Umwelttechnologien für die Entwicklung unserer Wirtschaft und Gesellschaft Rechnung tragen.“



Wie können Bau- und Abbruchabfälle im Kreislauf gehalten werden? Das wird die Weltleitmesse auf einer neuen Sonderfläche zeigen und damit einmal mehr konkrete Lösungen für geschlossene Rohstoffkreisläufe aufzeigen.



Am 17. Juli startet die Anmeldephase für die Zukunftsplattform [experience.science.future](http://experience.science.future). Sie bietet Start-ups und Universitäten die Gelegenheit, sich mit potenziellen Partnern in der Branche zu vernetzen.

Mehr Informationen zur IFAT unter [www.ifat.de](http://www.ifat.de)

**Presseinformation | 11. Juni 2019 | 3/3**

#### **Über die IFAT**

Die IFAT ist die weltweit größte und führende Umwelttechnologiemesse. Alle zwei Jahre präsentiert die Weltleitmesse Lösungen für die Wasser-, Abwasser-, Abfall- und Rohstoffwirtschaft und zeigt Lösungen auf, wie Ressourcen maximal genutzt und Rohstoffkreisläufe geschlossen werden können. An der vergangenen Veranstaltung im Jahr 2018 nahmen 3.305 Aussteller aus 58 Ländern und 142.472 Fachbesucher aus 162 Nationen teil. Die Messe belegte eine komplett ausgebuchte Fläche von 260.000 Quadratmetern verteilt über 18 Hallen und ein Freigelände. Die nächste IFAT findet vom 4. bis 8. Mai 2020 auf dem Messegelände in München statt.

#### **IFAT weltweit**

Zusätzlich zur Weltleitmesse IFAT verfügt die Messe München über eine breite Kompetenz in der Organisation weiterer, internationaler Umwelttechnologiemessen. Dazu zählen die IE expo China in Shanghai, die IE expo Chengdu in Chengdu, die IE expo Guangzhou in Guangzhou, die IFAT Africa in Johannesburg, die IFAT Eurasia in Istanbul sowie die IFAT India in Mumbai. Zusammen bilden die IFAT-Messen das weltweit größte Netzwerk für Umwelttechnologien.

#### **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.