

Wissenstransfer und Networking.

Live-Demonstrationen

Know-how im Praxistest. Anschaulich und live im Einsatz.

- Water Skills – Berufswettbewerbe (DWA)
- Leitungsbau Challenge (DVGW/rbv)
- Wasseraufbereitung und Hochwasserschutz (THW)
- Truck in Action (VAK)
- Altfahrzeug-Demontage (BDSV)
- Praxistage: Biomasse und Mineralik Aufbereitungstechnik (VDMA)

www.ifat.de/livedemonstrationen

Fachliches Rahmenprogramm

Aktuelle Themen- und Länderspecials finden Sie in den zwei Foren sowie zahlreiche Vorträge und Podiumsdiskussionen in der Session Area Water und auf der 2. Europäischen Ressourcenkonferenz.

www.ifat.de/rahmenprogramm

experience.science.future.

Vielfältige Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten, Projekte aus Forschung und Wissenschaft und der Einstieg in die Welt der Umwelttechnologien – die neue Zukunftsplattform bündelt Synergien durch die Vernetzung mit der Wirtschaft.

www.ifat.de/esf



Save the Date: 14.–18. Mai 2018

Sparen Sie Geld und wertvolle Zeit vor Ort.
Jetzt Online-Ticket sichern.

www.ifat.de/tickets

Immer aktuell. Mit dem IFAT Newsletter.

www.ifat.de/newsletter

Entspannt ankommen. Der Anreise-Service der IFAT.

www.ifat.de/anreise

www.ifat.de/hotels

Die komplette IFAT im Blick.

www.ifat.de/hallenverteilung

www.ifat.de/besucher

Kontakt

Messe München GmbH, Messegelände
D-81823 München/Germany
Tel. +49 89 949-11358
info@ifat.de

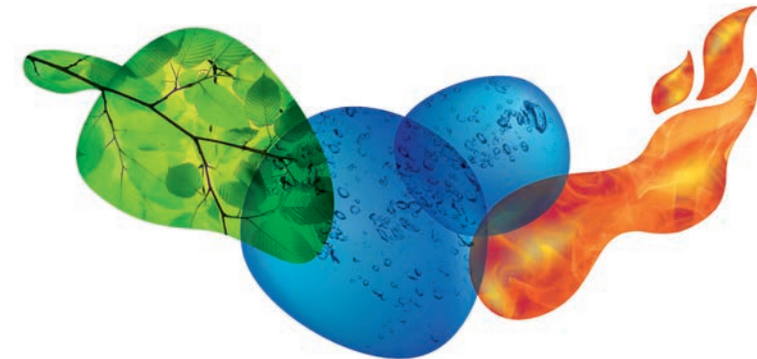


Besucherdienste

Ressourcen. Innovationen. Lösungen.

Umwelttechnologien auf der IFAT.

14.–18. Mai 2018
Messe München



Weltleitmesse für Wasser-, Abwasser-,
Abfall- und Rohstoffwirtschaft



www.ifat.de

ifat-worldwide.com

Weltweiter Branchentreffpunkt.

Über 3.100 Aussteller präsentieren auf der IFAT das komplette Spektrum zur Wasserver- und -entsorgung sowie Abfallbehandlung und Recycling. Im Fokus stehen dabei innovative Konzepte zur Rückgewinnung von Sekundärrohstoffen sowie ein nachhaltiger Umgang mit Ressourcen. Auf der IFAT 2018 finden Sie Strategien und Lösungen für die globalen Herausforderungen in einzigartiger Komplexität und Vielfalt.

Sie brauchen Lösungen für kommunale Aufgaben?

Für Ihre speziellen Herausforderungen bieten die Aussteller der IFAT innovative Lösungen, Produkte und Dienstleistungen für die Themen Wasser, Abfall sowie Straßenreinigung und Winterdienst.

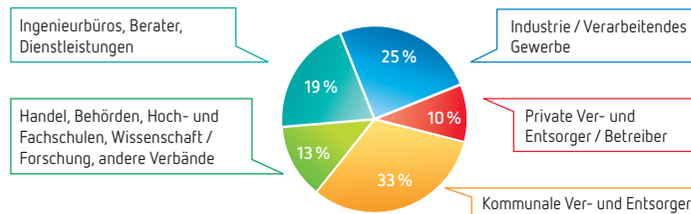
Sie suchen Lösungen für Ihr Industrieunternehmen?

Steigern Sie die Kosteneffizienz Ihres Unternehmens durch innovative Strategien für die Wiederverwertung von Ressourcen. Mit den auf der IFAT präsentierten Lösungen bereiten Sie Ihre Produktionsprozesse nachhaltig und unter Berücksichtigung von Umweltstandards auf die Zukunft vor.

Erfolgszahlen der IFAT 2016

- 3.097 Aussteller aus 59 Ländern (45 % internationaler Anteil)
- 136.885 Besucher aus 168 Ländern (48 % internationaler Anteil)

Besucherstruktur der IFAT 2016



Eine ganze Welt voller Innovationen.

Um die Ausstellungsbereiche optimal miteinander zu vernetzen und allen Besuchern einen komfortablen und effizienten Messebesuch zu ermöglichen, haben wir die Ausstellungsbereiche neu verteilt. Den Bereich Wasser und Abwasser finden Sie zukünftig im Westteil, den Bereich Abfall und Sekundärrohstoffe im Ostteil des Messegeländes. Durch die zwei neu gebauten Hallen C5 und C6 wächst die Ausstellungsfläche der IFAT auf erstmalig 260.000 m².



www.ifat.de/hallenverteilung



Ausstellungsspektrum

- | | | | |
|---|---|------------------------------|---|
| Mess-, Steuer- und Regelungstechnik / Analyse- und Labortechnik | Fahrzeuge und Aufbauten / Straßenreinigung, Straßenbetriebs- und -winterdienst | Freigelände F3/F4 | Water Skills – Berufswettbewerbe (DWA) und Leitungsbau Challenge (DVGW/rbv) |
| Armaturen | Abfallbehandlung und Recycling / Rückgewinnung, Aufbereitung und Verwertung von Sekundärrohstoffen / Altlastensanierung und Bodenaufbereitung | Freigelände F7/F8 | Wasseraufbereitung und Hochwasserschutz (THW) |
| Bau und Instandhaltung von Wasser- und Abwassernetzen | Abfallsammlung und -beförderung | experience.science.future. | Truck in Action (VAK) |
| Pumpen | Energiegewinnung aus Sekundärrohstoffen und Abfällen / Abgas- und Abluftreinigung, Luftreinhaltung | Nachhaltigkeit im Straßenbau | Altfahrzeug-Demontage (BDSV) |
| Leitungen, Rohre und Kanäle | Dienstleistungen – Abfallverwertung und -entsorgung / Beratungs- und Ingenieurleistungen / Informationstechnik | | Praxistage: Biomasse und Mineralik Aufbereitungstechnik (VDMA) |
| Anlagenbau zur Wasseraufbereitung und Abwasserbehandlung / Wasser- und Brunnenbau | | | |