

ACHEMA2027

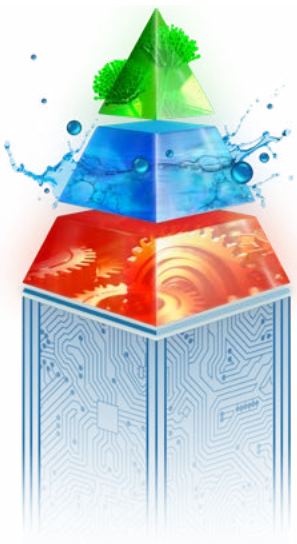
Weltforum und Internationale Leitmesse
der Life-Science- und Prozessindustrie



Ausstellerinformation ACHEMA 2027
14.–18. Juni 2027 in Frankfurt am Main

UNLEASH INNOVATION.
ACCELERATE FUTURE.

www.achema.de



Liebe Aussteller, liebe Partner,

seit über 100 Jahren ist die ACHEMA ein Ort, an dem Zukunft erlebbar wird. Seit 90 Jahren in Frankfurt zu Hause, wird sie alle drei Jahre zum pulsierenden Treffpunkt der weltweiten Life-Science- und Prozessindustrien. Hier entstehen elementare Impulse, die weit über die Messe hinauswirken. Dieses Erbe wollen wir mit unserem aktuellen Leitmotiv, das sich an den Frankfurter Messeturm anlehnt, würdigen – und gleichzeitig nach vorne blicken.

ACHEMA ist und bleibt das Tor zu den Märkten von morgen. Gemeinsam mit Ihnen öffnen wir Türen zu neuen Chancen und Partnerschaften weltweit. Mit der AchemAsia in Shanghai, der neuen ACHEMA Middle East in Riad als Tor zur dynamischen MENA-Region sowie der ChemE Show in Nordamerika bauen wir Brücken zu den wichtigsten Zukunftsmärkten.

Mit Stolz blicken wir auf eine internationale Community aus mehr als 140 Ländern. Sie ist es, die die ACHEMA zu dem macht, was sie ist: ein einzigartiges Forum, das den Herzschlag unserer Branchen spürbar werden lässt. Nirgendwo sonst erleben Sie die gesamte Breite und Tiefe technologischer Entwicklungen so konzentriert und inspirierend.

Gemeinsam mit Ihnen gestalten wir die Zukunft einer globalen Community, die heute mehr denn je Antworten auf die großen Fragen unserer Zeit liefert.

Im Namen des gesamten ACHEMA-Teams lade ich Sie ein, diese Geschichte fortzuschreiben – und mit uns die Zukunft zu eröffnen.

Wir freuen uns auf Sie!



A stylized, handwritten signature in blue ink, appearing to read 'B. Mathes'.

Dr. Björn Mathes
CEO, DECHEMA Ausstellungs-GmbH



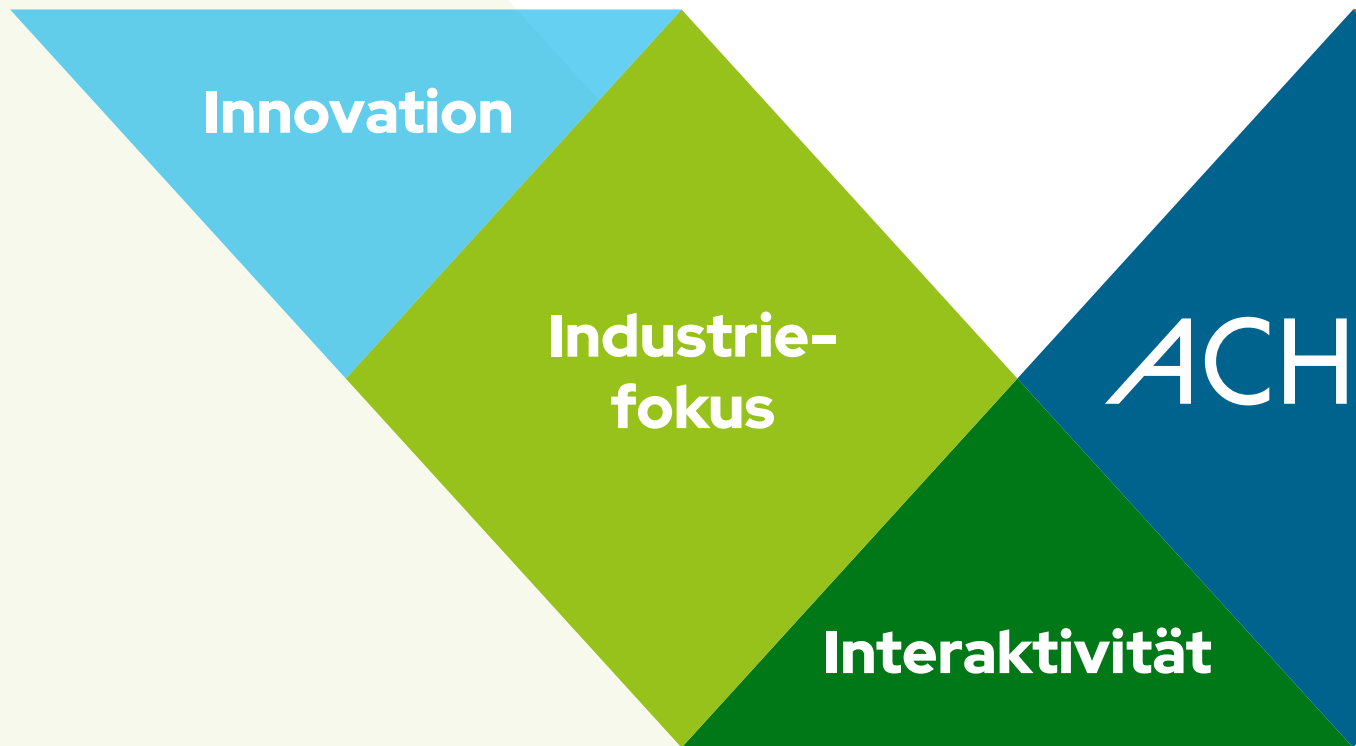
ACHEMA – Ihr Tor zu globalen Märkten



Inhalt

Das unverwechselbare Profil der AACHEMA	4	Die elf AACHEMA Ausstellungsgruppen	13
Rückblick auf eine erfolgreiche AACHEMA 2024	6	Präsenz zeigen und begeistern	16
ACHEMA 2027		In vier Schritten zum Messeerfolg	18
Wo Innovation Zukunft wird	8	ChemE Show	20
Die sechs Innovationsthemen	10	ACHEMA Middle East	21
ACHEMA Hallenübersicht	12	Weltweit für Sie da	22
		#ACHEMA – liken, kommentieren, teilen	23

Das unverwechselbare Profil derACHEMA



Hier schlägt das Herz der Life-Science- und Prozessindustrie – seit mehr als 100 Jahren

Die ACHEMA ist die weltweit führende Plattform der Life-Science- und Prozessindustrie und treibt Innovationen maßgeblich voran. Auf der ACHEMA kommen Experten, Entscheidungsträger und Lösungsanbieter aus aller Welt zusammen. Sie profitieren von einem einzigartigen Zugang zu modernster Technologie, visionärem Know-how und inspirierenden internationalen Begegnungen. Die ACHEMA schafft mit hochinteraktiven Formaten Raum für neue Perspektiven und Partnerschaften, um die Zukunft der Branche erfolgreich gestalten zu können.

ACHEMA

Inspiration

Internationalität

Integration

Unsere DNA

Industriefokus

Die ACHEMA fokussiert seit mehr als 100 Jahren die Anforderungen der globalen Life-Science- und Prozessindustrie und ist damit der unangefochtene Branchengipfel.

Innovation

Die ACHEMA ist die Plattform für bahnbrechende Lösungen – sie präsentiert wegweisende Technologien, die den Fortschritt der globalen Life-Science- und Prozessindustrie vorantreiben.

Internationalität

Die ACHEMA fördert unzählige wertvolle Begegnungen zwischen Fachleuten aus über 140 Ländern, stärkt die globale Zusammenarbeit und ebnet den Weg für neue Partnerschaften.

Integration

Die ACHEMA vereint ein einzigartiges branchenübergreifendes Spektrum an Service- und Technologieinnovationen – ein umfassendes Ökosystem, in dem vielfältige Technologien über gesamte Wertschöpfungsketten hinweg zusammenfinden.

Inspiration

Die ACHEMA bietet einzigartige Chancen für Networking und Wissensaustausch zwischen Wissenschaft und Industrie, eröffnet neue Perspektiven, fördert visionäre Ideen – und verwandelt Inspiration in konkrete Vorhaben.

Interaktivität

Die ACHEMA schafft grenzenlose Möglichkeiten, mit Experten und Vordenkern in Kontakt zu treten und Innovationen in Aktion zu erleben. Dabei vermittelt sie greifbare Erkenntnisse, setzt visionäre Ideen frei und fördert internationale Partnerschaften, die die Zukunft ihrer Branchen gestalten.

Rückblick auf eine erfolgreiche ACHEMA 2024

Rekord-Internationalität, Rekord-Besucherzahlen im Kongress und zufriedene Aussteller

Die AACHEMA 2024 hat eindrucksvoll neue Maßstäbe gesetzt. Sie war nicht nur Schaufenster für weltweite Innovationen, sondern auch zentraler Treffpunkt für Entscheider und Impulsgeber – branchenübergreifend, zukunftsorientiert und international vernetzt.

106.001
eindeutige Teilnehmer
aus

141
Ländern

31.060
Teilnehmer am
ACHEMA-Programm

48,9%
der Teilnehmer kamen
aus dem Ausland

Über **90%**
der Teilnehmer bewerten
die Qualität der AACHEMA
als gut/ sehr gut.

2.842
Aussteller aus

56
Ländern

96%
der Aussteller ziehen eine
erneute Teilnahme
in Betracht

63,3%
internationale Aussteller –
so viele wie nie zuvor

52%
der Teilnehmer besuchen keine
andere Messe als die AACHEMA –
diese exklusive Zielgruppe
erreichen Sie nur hier.



Branchenherkunft der Teilnehmer

Chemische Industrie:	40,4 %
Pharmazeutische und Life-Science-Industrie:	32,0 %
Industrieservices:	17,7 %
Energiewirtschaft, Elektronik, Elektrotechnik:	12,9 %
Mess-, Regel- und Steuertechnik,	
Fertigungsautomatisierung:	11,3 %
Umweltschutz, Umwelttechnik, Wasser/Abwasser:	9,2 %
Sonstige Prozessindustrie:	8,4 %
Verpackung, Transport, Logistik und Lagertechnik:	5,7 %
Nahrungsmittel und Landwirtschaft:	5,1 %
Sonstige Industrien/Branchen:	22,3 %

Herkunft Aussteller nach Regionen

Deutschland:	36,7 %
Europa:	32,9 %
Asien, Afrika, Australien:	26,4 %
Amerika:	4,0 %

Das sagen unsere Kunden



„Die ACHEMA ist für uns als GEA wichtig, um unsere Innovationen auf dem Weg zu Net Zero zu präsentieren und in den Austausch mit Kunden, Lieferanten und Wettbewerbern zu treten, von dem wir alle profitieren. Und das gibt es nirgendwo sonst so geballt wie auf der ACHEMA.“

Frank Börner, Geschäftsführer von GEA Wiegand



„Wir sind zurück auf der Lieblingsmesse für die IMA Pharma Group. Wir haben viele sehr kompetente Kunden zu Besuch und wir stellen uns den neuen Anforderungen der Industrie in Bezug auf die Digitalisierung. Während wir unsere neuen Maschinen auf der ACHEMA 2024 ausstellen, fangen wir bereits an, über die nächste ACHEMA nachzudenken, denn die ACHEMA ist für die Pharmaindustrie der Place to be.“

Thomas Fricke, Commercial Director Pharma, IMA Group

ACHEMA 2027

Wo Innovation Zukunft wird

Alle drei Jahre zeigt die ACHEMA, was Fortschritt bedeutet: Sie ist der Treffpunkt, an dem die wegweisenden Ideen von morgen auf die Menschen treffen, die sie in die Tat umsetzen. Hier wird Innovation nicht nur präsentiert, sondern hautnah erlebbar – umfassend, inspirierend und international. Fünf Tage lang entsteht eine Bühne für Austausch, Visionen und Lösungen, die den Weg in die Zukunft beschleunigen. Das Motto bringt es auf den Punkt: **UNLEASH INNOVATION. ACCELERATE FUTURE.**

Highlights der ACHEMA 2027

» Mehr Raum für Verfahrenstechnik

Die Ausstellungsgruppe „Pumpen, Armaturen und Werkstofftechnik“ führt zwei verwandte Ausstellungsgruppen unter neuer Bezeichnung zusammen und bietet mit den zwei Hallenebenen 8.0 und 9.0 – Standort der #process innovation stage – neue Entfaltungsmöglichkeiten. Die Ausstellungsgruppe Forschung und Innovation zieht zusammen mit der Start-up Area künftig in die Halle 11.0. Dadurch erhalten die Mechanischen Verfahren mit den Hallenebenen 5.0 und 6.0 wieder zusätzlichen Platz.

» Energie ist der Schlüssel zum Erfolg

Gerade die Prozessindustrie benötigt neue, innovative Lösungen für eine zuverlässige, effiziente und nachhaltige Energieversorgung. Die Ausstellungsgruppe Anlagenbau und Energietechnik in den Hallenebenen 5.1 und 6.1 wird die Heimat der neuen #energy innovation stage und nun auch der Hotspot für Lösungen rund um Wasserstoff und Power-to-X, CCUS, Energiemanagement und -effizienz, Energieversorgung und -speicherung, die Elektrifizierung von Prozessen und vieles mehr.

» Life-Science-Industrie im Fokus

Rund ein Drittel der Teilnehmer der ACHEMA 2024 verortete sich in der Pharma- und Life-Science-Industrie und mehr als 1.000 Aussteller boten spezialisierte Lösungen an. Um diese substanzielle Entwicklung präziser abzubilden, positioniert sich die ACHEMA fortan als Weltforum und Internationale Leitmesse der Life-Science- und Prozessindustrie. Mit den beiden Innovationsthemen #pharma und #lab innovation und der Aktionsfläche Digitales Labor wird diese Dynamik auch auf der ACHEMA 2027 aufgegriffen.

» Die Zukunft bleibt nachhaltig und digital

Grüne Innovationen bleiben auf dem Vormarsch und behaupten sich zunehmend im Wettbewerb. Digitale Innovationen werden durch die rapiden Entwicklungen in der künstlichen Intelligenz relevanter denn je. Gerade an der Schnittstelle der beiden Themen ist die Entwicklung besonders fulminant. Die #green innovation stage in Halle 6.0 und die #digital innovation stage sowie der Digital Hub in Halle 11.0 geben diesen Entwicklungen Raum zur Entfaltung.

» Begeisterung auf allen Ebenen

Die ACHEMA ist vor allem Versammlungsort für alle Akteure der Life-Science- und Prozessindustrie. Sie stärkt Beziehungen und knüpft neue Bande zwischen Menschen, Marken und Märkten. Für viele ist es eine Art Familientreffen und das wollen wir wieder mit den ACHEMA Happy Hours und der ACHEMA-Party für Aussteller, Presse und VIPs feiern. Das sollten Sie sich nicht entgehen lassen.

A man with a grey beard and short hair is wearing large, black AR glasses. He is dressed in a dark suit jacket over a light blue button-down shirt. He is standing in an industrial environment, with metal railings and pipes visible in the foreground and background. The scene is lit with warm, orange-toned lights, and there are blue geometric shapes overlaid on the image.

Ausblick ACHEMA 2027

110.000+ Teilnehmer aus **140+** Ländern

3.000+ Aussteller aus **50+** Ländern

30.000+ Zuhörer bei

900+ Programmpunkten

UNLEASH INNOVATION. ACCELERATE FUTURE.



Innovationen entfesseln

Die sechsACHEMA-Innovationsthemen bringen das Motto **UNLEASH INNOVATION. ACCELERATE FUTURE.** eindrucksvoll zum Leben. Mit ihrer einzigartigen Vielfalt schaffen sie ein Programm, das weltweit seinesgleichen sucht. Über 900 Programmpunkte im Kongress und auf den Innovation Stages, ergänzt durch spannende Highlight Sessions, begeistern und inspirieren – und eröffnen neue Wege zu Lösungen, Ideen und Partnerschaften für die Projekte von heute und morgen.

DieACHEMA-Innovationspartnerschaften bieten Ihrem Unternehmen ausgezeichnete Möglichkeiten, die eigene Kompetenz im Weltforum der Life-Science- und Prozessindustrie zu präsentieren.

» **Innovationspartnerschaften jetzt anfragen:** achema@dechema.de

» **ACHEMA Kongress**
Call for Papers ab April 2026

#process innovation

Zukunft gestalten

Process Innovation ist seit jeher das Herzstück der ACHEMA – und aktueller denn je. Verfahrenstechnische Innovationen in der Chemie, Pharmatechnik oder Biotechnologie bieten neue Antworten auf die Herausforderungen der heutigen Zeit. Gleichzeitig wird es immer anspruchsvoller, den Betrieb bestehender Anlagen weiter zu optimieren und wettbewerbsfähig zu steuern.

#lab innovation

Wo Wertschöpfung beginnt

Das Labor ist der Geburtsort von Innovationen, die die Welt verändern, und der traditionelle Garant für Produktqualität. Mehr denn je wird der Erfolg im Labor durch dort und an den Schnittstellen zu Technik, Produktion und Qualität eingesetzten Technologien bestimmt – und deren Sicherheit.

#green innovation

Aufbruch in eine neue Welt

Fossilfrei, biobasiert und möglichst im Kreislauf geführt – grüne Innovationen verändern die Industrie weltweit. Jetzt ist es an der Zeit, den Fokus auf die industrielle Skalierung und die Neugestaltung der Wertschöpfung für nachhaltige Ökosysteme zu verlagern, die sich am Markt beweisen können.

#pharma innovation

Wachstum und Innovation

In der Pharmaindustrie tut sich einiges und die Pharmatechnik ist folgerichtig der am schnellsten wachsende Bereich auf der ACHEMA. Denn: In dem Maße, wie neue Forschungs- und Produktionsmethoden entwickelt werden und weltweit neue Standorte entstehen, müssen auch die bestehenden Verfahren immer höheren Anforderungen und Maßstäben genügen.

#digital innovation

Künstliche Intelligenz trifft reale Wertschöpfung

Die Implementierung digitaler Innovationen wie KI, Maschinelles Lernen oder von Industrie-4.0-Technologien wird immer wichtiger, um im Wettbewerb zu bestehen. IT vs. OT, Konnektivität vs. Sicherheit oder „smart“ vs. „smart genug“ – die Herausforderung für Unternehmer besteht darin, genau die richtige Lösung für ihr Unternehmen zu finden.

#energy innovation

Wettbewerbsfähigkeit trifft Nachhaltigkeit

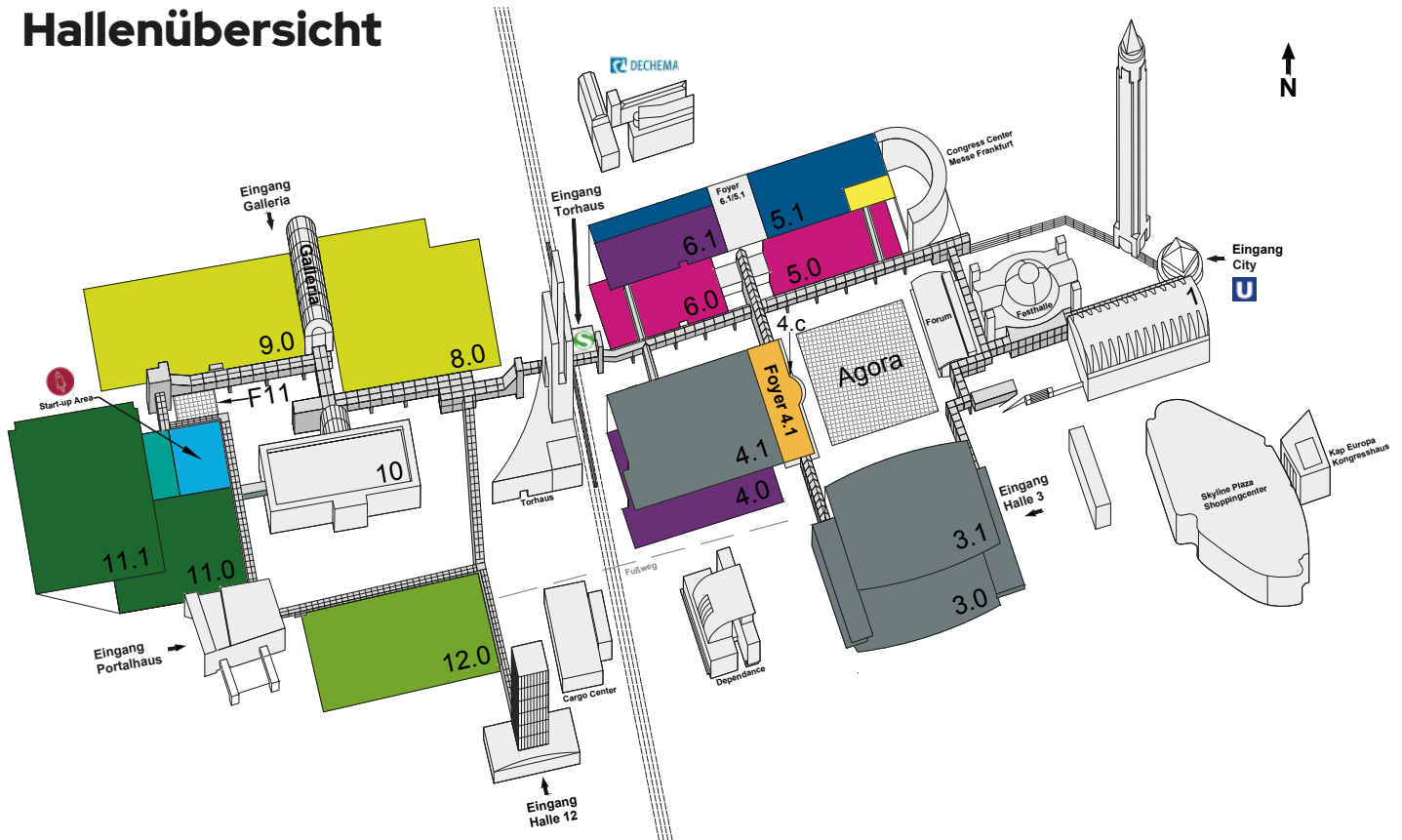
Gerade die Prozessindustrie benötigt neue, innovative Lösungen für zuverlässige, effiziente und nachhaltige Energie. Die Beherrschung dieser immer komplexer werdenden Thematik wird für Unternehmen der Branche zum entscheidenden Standortfaktor im globalen Wettbewerb. Gleichzeitig bieten Chemie und Biotechnologie spannende Lösungsansätze für energietechnische Herausforderungen.



Alles an einem Ort

Die elf Ausstellungsgruppen der ACHEMA 2027 bieten auf mehr als 200.000 m² Ausstellungsfläche dem gesamten Technologie- und Servicespektrum für die Life-Science- und Prozessindustrie ein Zuhause – interdisziplinär und branchenübergreifend.

Hallenübersicht



Ausstellungsgruppen



Anlagenbau und
Energietechnik
5.1, 6.1



Labor- und Analysetechnik
12.0



Mess-, Regel- und Prozessleittechnik
11.0, 11.1



Sicherheitstechnik und Arbeitsschutz
5.1



Digital Hub
11.0



Literatur, Information, Lern- und Lehrmittel
4.1 Foyer



Pharma-, Verpackungs- und Lagertechnik
3.0, 3.1, 4.1



Thermische Verfahren
4.0, 6.1



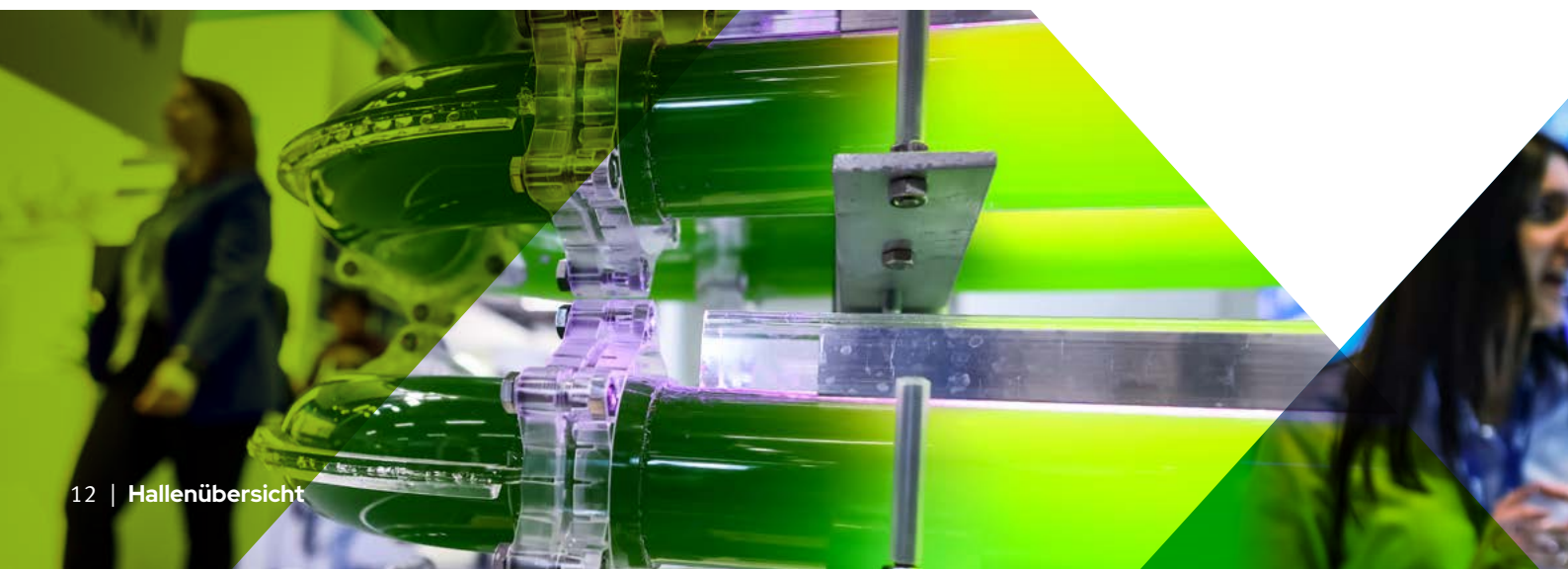
Forschung und Innovation
11.0



Mechanische Verfahren
5.0, 6.0



Pumpen, Armaturen und
Werkstofftechnik
8.0, 9.0





Anlagenbau und Energietechnik

Entwicklung, Planung und Ausführung kompletter Produktionsanlagen für alle Bereiche der chemischen und/oder pharmazeutischen Technik und Biotechnologie; Katalysatoren, Reaktoren, Mikrotechnik, Flow Chemistry; CAE – Computer Aided Engineering; Prozesssimulation und -software; Anlagen für Wasseraufbereitung und Abwasserbehandlung, Abgasreinigung, Abfallbeseitigung und -recycling; Energieeffizienz im Anlagenbau (Smart Energy Systems, Hybridkraftwerke, ...); Chemieparks, Industrieservices; Produkte, Dienstleistungen und Lösungen für Erzeugung, Transport, Lagerung/Speicherung, Bereitstellung und Verarbeitung/Nutzung von Wasserstoff und -derivaten; dekarbonisierte Prozessenergie (Elektrifizierung (Plasma, E-Heater), Wärmerückgewinnung, Energiespeicherung); Elektrolyseure (AEM, PEM, alkalisch, Hochtemperatur) für ind. Anwendungen; CCU/CCUS (CO₂-Umwandlung zu Chemikalien, Recyclingprozesse mit Energiebezug); digitale Energiesysteme; Energiespeicherung und -verteilung (Batterien, Dampf- und Wärmespeicher, Druckluftnetze, chem. Speicher); Anwendungen von Photovoltaik in der Industrie



Digital Hub

Digitale Lösungen für Produktion, Instandhaltung und Anlagenplanung/-bau, Forschung und Innovation, Logistik und Supply Chain Management; Software, digitale Plattformen, Cloud und IT-Infrastrukturanbieter, IT-Dienstleistungen, IT-Consulting, Cyber Security; Augmented Reality (AR), Virtual Reality (VR), künstliche Intelligenz (KI), Blockchain, Data Virtualization Platforms, Datenmodelle und -integration, Edge Computing, Industrielles Internet der Dinge (IIoT), Big Data, Machine Learning, Smart Analytics, 5G



Forschung und Innovation

Arbeitsgebiete, Arbeitsergebnisse und Lehrangebote von Hochschulinstituten und Forschungseinrichtungen des In- und Auslandes, vorwiegend zu den wissenschaftlichen Grundlagen der chemischen Technik: Technische Chemie, Verfahrenstechnik, Mess- und Regeltechnik, Maschinen- und Anlagenbau, Werkstoffwissenschaften, Umweltschutz, Biotechnologie, biotechnologische Produkte und Verfahren für Medizin und Pharmazie, Lebensmittel, Pflanzen- und Tierzucht; Verfahren der Umweltbiotechnologie wie biologische Abwasser- und Abluftreinigung, Abfallbehandlung, Bodensanierung, biologisch abbaubare Polymere; Robotik



Labor- und Analysetechnik

Geräte, Einrichtungen, Chemikalien und Dienstleistungen für Forschungs- und Betriebslaboren; Laborplanung und Einrichtung; Geräte zur physikalischen und chemischen Analyse einschließlich Probenvorbereitung; Wäge- und Dosiertechnik, Spektroskopie, Chromatografie und alle verwandten Gebiete, Oberflächenanalytik, Umweltanalytik, Labordiagnostik und Laborautomation; Dienstleistungen und Auftragsanalytik, biotechnologiespezifische Analytik und Diagnostik, Testkits, Reagenzien, Biosensoren, Bioinformatik, Biochips; Dienstleistungsanbieter für die Biotechnologiebranche; Laborintegration, Labor-Informations- und Management-Systeme (LIMS); nachhaltige Labor- und Reinraumtechnik (Green Labs, energieoptimierte Reinräume)





Literatur, Information, Lern- und Lehrmittel

Internationale Verlage mit Literatur aus Wissenschaft und Technik mit den Schwerpunkten: Technische Chemie, Verfahrenstechnik, Biotechnologie, Mess- und Regeltechnik, Werkstoffwissenschaften, Umweltschutz, Informationssysteme und Datenbanken; Hersteller von Lern- und Lehrmitteln für Hochschule und Berufsbildung sowie Weiterbildung aller Stufen



Mechanische Verfahren

Anlagen, Apparate, Maschinen, Geräte für mechanische Verfahren, z. B. Mischen, Kneten, Rühren, Sieben, Filtern einschließlich Filtermedien, Zentrifugieren, Zerkleinern, Mahlen, Agglomerieren, Homogenisieren, Fördern, Wiegen; Antriebstechnik und Reinigungstechnik



Mess-, Regel- und Prozessleittechnik

Technische Mess- und Regelgeräte, Anlagen zur automatischen Steuerung und Überwachung von Verfahren und Prozessen mit und ohne KI; Datenverarbeitungsanlagen und -programme für die chemische Wissenschaft und Technik, Prozessrechner und Mikroprozessoren; Analysengeräte für kontinuierliche Konzentrationsmessung und Betriebskontrolle, Sensoren; elektrotechnische Anlagen, Geräte und Bauelemente; (Big) Data & Analytics-Lösungen, Digital Diagnostics, Industrial Intelligence, Process Analytics & Intelligence, Digital Twin



Pharma-, Verpackungs- und Lagertechnik

Apparate und Maschinen zum Dosieren, Formen, Abfüllen, Verschließen, Verpacken, Etikettieren und Kontrollieren sowie Verpackungsmittel; Maschinen zum Herstellen, Konfektionieren und Verpacken von Pharmazeutika und Nahrungsmitteln; Transport- und Lagertechnik; Dienstleistungsangebote aus den Bereichen Logistik, Produktion und Finanzierung; Supply Chain Management; Lagerbestandsüberwachung





Pumpen, Armaturen und Werkstofftechnik

Pumpen und Kompressoren für sämtliche Medien, für verschiedene Betriebsbedingungen und Beanspruchungen; Armaturen, Rohrleitungen, Dichtungen und Packungen; Hochdruckreinigungsgeräte; metallische, nichtmetallische und Verbundwerkstoffe für die chemische Technik, technische Apparate und Geräte aus diesen Werkstoffen, Oberflächenschutz (z. B. Emaillierung, Plattierung, Plasmaspritzen, Beschichtung, Ausmauerung), Schweiß- und Fügetechnik, zerstörungsfreie Werkstoffprüfung, Bauteilprüfung, Verfahren zur Prüfung und Kontrolle bei laufendem Betrieb



Thermische Verfahren

Anlagen, Apparate, Maschinen, Geräte für thermische Verfahren, z. B. Destillieren, Rektifizieren, Extrahieren, Absorbieren, Kristallisieren, Trocknen, Erhitzen und Kühlen; Elektrochemie, Membranverfahren, Bioreaktoren, Bioraffinerien, Chemiefaserverfahren, Energieerzeugung, Wärmepumpen, Wärmeübertragung und Isoliertechnik; Reinraumtechnik, Klimaanlage, technische Gase; innovative Energieträger und Speicher, neuartige Batteriekonzepte, Fortschritte in der Brennstoffzellentechnologie



Sicherheitstechnik und Arbeitsschutz

Sicherheitskonzepte für Chemie- und Pharmaanlagen; Geräte, Hilfsmittel und Maßnahmen zum Schutz des Menschen und der Umwelt, z. B. Atemschutzgeräte, Sauerstoff-Rettungsgeräte, Schutzkleidung, Überwachungssysteme, Explosionsschutz, Schallschutz, Anti-Elektrostatik, Gefahrguttransport



Präsenz zeigen und begeistern

Werden Sie jetzt Aussteller auf der ACHEMA 2027, um Ihre Marktposition weiter auszubauen. Begeistern Sie die Besucher mit einem einzigartigen Messeerlebnis. Von der Stele in der Start-up Area bis zum eindrucksvollen Doppelgeschoss-Stand – die Ausstellung bietet attraktive Beteiligungsmöglichkeiten für jedes Budget.

Beteiligungsart	Preis*
Reihenstände für alle Stände entlang der Hallenwände und für Reihenstände (nur 1 offene Seite) an den Außengängen der Hallen	€ 378,00/m²
zentrale Reihenstände + 20 % Zuschlag für alle anderen Reihenstände (nur eine offene Seite) in den Hallen	€ 453,60/m²
Insel-/Eckstände + 40 % Zuschlag für alle nicht an den Hallenwänden liegenden Stände mit mindestens zwei offenen Seiten	€ 529,20/m²
Obergeschoss-Flächen bei Ausstellungsständen mit zweigeschossigem Standbau, zusätzlich zur Standmiete der Grundfläche einschließlich des gültigen Zuschlags (zuzüglich aller Zusatzkosten: siehe technische Richtlinien)	€ 150,00/m²
Freigelände für alle Stände im Freigelände	€ 150,00/m²
Sondertarif für junge Unternehmen oder universitäre Forschungseinrichtungen	€ 239,00/m²
MitAussteller-Teilnahmegebühr Gebühren für zusätzlich auf der Fläche eines Hauptausstellers vertretene Unternehmen	€ 1.060,00

* Preise jeweils zzgl. gesetzl. USt.

Besucherpauschale

Jeder Aussteller und MitAussteller erhält Zugang zu einer unbegrenzten Anzahl von Tages-Gastkarten, mit denen Sie Ihren Gästen kostenfreien Eintritt zur ACHEMA 2027 ermöglichen können. Hierfür ist eine nach Standgröße gestaffelte obligatorische Besucherpauschale zu entrichten.

Maßgeblich für die Berechnung sind die Lage und Beschaffenheit des endgültig zuge- teilten Standes. Nebenkosten und Standbau sind nicht in der Standmiete enthalten. Die Mindeststandgröße beträgt 12 m², für alle nicht an den Hallenwänden liegenden Stände mit mindestens zwei offenen Seiten beträgt die Mindeststandgröße 18 m².

Weitere Details entnehmen Sie bitte den allgemeinen Teilnahmebedingungen:

» www.achema.de/ac27-conditions

Medienpaket

Das obligatorische Medienpaket bietet jedem Aussteller und MitAussteller ein grundlegendes Ausstellerprofil zur Information der Besucher und verschafft Ihrem Profil Sichtbarkeit – online und in der App.



**Verschaffen Sie sich
einen Kostenüberblick!**

Ermitteln Sie in wenigen einfachen Schritten die wesentlichen Kosten für unterschiedliche Beteiligungsszenarien.

» www.achema.de/messerechner



Standbau leicht gemacht

All-in-One-Standpakete

Mit einem Klick zum idealen Standauftritt. Das wünschen sich viele unserer Aussteller. Bereits bei der Registrierung stehen mit den All-In-One-Standpaketen zwei komfortable Komplettlösungen mit definiertem Leistungsumfang und klar kalkulierbaren Kosten zur Auswahl:

» Pakettyt „Compact“

Funktionale, kompakte Standlösung;
buchbar ab 12 m² bis 25 m² Standfläche

€ 198,00/m²

» Pakettyt „Pro“

Höherwertige Ausstattungsvariante;
buchbar ab 18 m² bis 25 m² Standfläche
für Standflächen zwischen 18 m² und 23 m²
für Standflächen zwischen 24 m² und 25 m²

€ 388,00/m²

€ 358,00/m²

Leistungsumfang

- » Standbau gemäß gewählttem Pakettyt
- » Möbelpaket und Beleuchtung
- » Teppichboden, Cradle to Cradle-zertifiziert (Farbe frei wählbar)
- » Individuell gestaltbare/s Grafikelement/e
- » Grundreinigung
- » www.achema.de/standbau

Standbaukonfigurator

Über den Shop-Bereich des ACHEMA-Ausstellerportals erreichen Sie unseren Standbaukonfigurator. Dort bieten wir Ihnen unterschiedliche Standpakete, die Sie nach Ihren Wünschen und Anforderungen mit verschiedenen Zusatzleistungen wie Medientechnik, Grafik u. v. m. konfigurieren können. Es kommt alles aus einer Hand – unsere Vertragspartner beraten und betreuen Sie bis zur Standübergabe vor Ort. Der Standbaukonfigurator steht Ihnen ab Herbst 2026 im Ausstellerportal zur Verfügung.

Individueller Standbau

Sie sind auf der Suche nach einer individuellen Lösung? Unsere Vertragspartner gestalten mit Ihnen den perfekten Messeauftritt – von der Idee über die Konzeption bis hin zur reibungslosen Umsetzung. Starten Sie Ihre Anfrage ab Herbst 2026 über das Ausstellerportal.



Beteiligungsoptionen
für Erstausteller
und Start-ups auf
Seite 18

In vier Schritten zum Messeerfolg

Die ACHEMA ist weit mehr als eine Messe – sie ist der weltweit führende Branchentreffpunkt für die die Life-Science- und Prozessindustrie. Wer hier ausstellt, positioniert sich im Zentrum technologischer Innovation, trifft auf Entscheider aus aller Welt und wird Teil eines Netzwerks, das die Industrie von morgen gestaltet. Wir zeigen Ihnen, wie Sie die Chancen der ACHEMA optimal für sich nutzen können.

1. Optimale Platzierung

Schnell sein lohnt sich

Die Ausstellieranmeldung ist ab sofort jederzeit möglich. Die Zuteilung erfolgt in der Reihenfolge der Anmeldung und nach Verfügbarkeit.

Je konkreter, desto besser

Je detaillierter Sie Ihre Platzierungswünsche angeben, umso besser können wir Ihren Stand für Sie platzieren. Ein Blick auf die Aussteller- und Produktliste der ACHEMA 2024 kann hilfreich sein.

» www.achema.de/suche

Im Dialog bleiben

Unser Zuteilungsprozess geht maßgeschneidert auf die Anforderungen eines jeden Ausstellers ein. Prüfen Sie daher bitte unsere Platzierungsangebote umgehend und geben Sie uns so schnell wie möglich Rückmeldung. Nur so können wir Ihnen und allen anderen Ausstellern zeitnah zu einer optimalen Platzierung verhelfen.

Erstaussteller und Start-ups aufgepasst

Für Erstaussteller bietet die New Exhibitor Area einen schnellen und einfachen Einstieg in die ACHEMA, für Start-ups ist vielleicht die Start-up Area die richtige Wahl.

» www.achema.de/nea

» www.achema.de/start-up-area

2. Optimale Sichtbarkeit

Profil abrunden

Werbung, PR und Öffentlichkeitsarbeit sind wichtige Bausteine für Ihren Messeerfolg. Mit unseren Mediaservices schärfen Sie Ihr Profil noch weiter und verschaffen sich zusätzliche Reichweite (buchbar ab Herbst 2026).

Vorne mitreden

Eine Mitwirkung im Kongress mit seinem umfassenden Programm für die Innovationen von morgen am Übergang zur Marktreife ist ein klarer Beleg für die Innovationskraft Ihres Unternehmens (Call for Papers ab April 2026).

Partner werden

Als Innovationspartner innerhalb eines der sechs Innovationsthemen setzen Sie inhaltliche Akzente und erzeugen zusätzliche Sichtbarkeit weit über die Ausstellungsfläche hinaus (Innovationspartnerschaften buchbar ab April 2026).

Echte Hingucker

Ganz gleich ob onsite auf dem Messegelände, online in unseren digitalen Kanälen oder klassisch in unseren offiziellen Partnermedien – mit unseren Anzeigen, Sponsoring- und Branding-Leistungen fallen Sie auf (ab Mitte 2026 buchbar).



Gemeinsam stark

Organisatoren von Gemeinschaftsständen und Themenpavillons profitieren von individuellen Sonderkonditionen. Jetzt anfragen über

» achema@dechema.de

3. Optimaler Auftritt

Einloggen und los

Beeindruckende Erlebnisse am Stand und reibungslose Abläufe hinter den Kulissen – bei uns finden Sie alles, was Sie dafür benötigen. Über unser Ausstellerportal erhalten Sie eine Fülle von Services aus einer Hand, mit denen Sie Ihren optimalen Messeauftritt selbst gestalten können:

Unsere All-In-One-Standpakete Compact und Pro stehen Ihnen bereits direkt bei der Anmeldung zur Verfügung. Weitere Standpakete kommen ab Herbst 2026 über das Ausstellerportal hinzu.

Unsere Standdienstleistungen

Standbau, Elektro-, Wasser-, Druckluft-, Internetanschlüsse und Gase, Abhängungen/Truss und Beleuchtung, Standmöblierung und Ausstattung wie Medientechnik und Bodenbeläge sowie viele weitere Leistungen sind ab Herbst 2026 verfügbar.

Unsere Service- und Logistikleistungen

Lead Tracking, Standpersonal, Reinigung, Parkplätze, Standwachen, Containermiete und Bereitstellungsflächen, Logistik und viele weitere Basisleistungen sind ab Herbst 2026 buchbar.

Unsere Eventdienstleistungen

Eventflächen und Konferenzräume, Pressekonferenzen, Catering, Eventfotografie, Standpartys und viele weitere Leistungen für Ihre Events vermitteln wir auf Anfrage (ab Herbst 2026).

4. Optimale Kampagne

Aufmerksamkeit ist ein knappes Gut

Nutzen Sie das Momentum unserer weltweiten Teilnehmerkampagne, um auf IhreACHEMA-Präsenz aufmerksam zu machen. Mit demACHEMA-Social-Media- und E-Mail-Marketing-Kit stellen wir Ihnen eine Reihe von Grafikelementen dafür Verfügung.

In einem gesonderten Webinar für Aussteller informieren wir Ende 2026 über die zahlreichen Möglichkeiten, die eigenen Kampagnen zu planen und mit derACHEMA-Kampagne zu verzahnen.

Freier Eintritt für Ihre Gäste

Als Aussteller oder Mitaussteller erhalten Sie unbegrenzten Zugriff auf Gutscheine für Tages-Gastkarten, mit denen Sie Kunden und Netzwerkpartner kostenlos zurACHEMA und damit an Ihren Stand sowie zu Ihren Vorträgen und Events einladen können.

Mit Ihrer Anmeldung erhalten Sie für Ihr Standteam ein Basiskontingent an Ausstellerausweisen, das Sie jederzeit aufstocken können.

Die Eröffnung des Ticketshops im November 2026 ist der Auftakt zur weltweitenACHEMA-Teilnehmerkampagne.



Noch Fragen?

Hier geht's zu den FAQ oder kontaktieren Sie uns direkt!

ChemE Show

9.–10. Juni 2026

George R. Brown Convention Center, Houston, Texas

ChemE Show – Powered by ACHEMA



DECHEMA, Hydrocarbon Processing und Gulf Energy Information initiieren eine neue Show für Nordamerika, die sich an Experten, Entscheider und Lösungsanbieter entlang der gesamten Wertschöpfungskette der chemischen und biobasierten Produktion richtet.

Die erste Ausgabe der ChemE Show – Powered by ACHEMA findet vom 9.–10. Juni 2026 im George R. Brown Convention Center in Houston, Texas, statt. Mit dem Ziel, den Zugang zu den dynamisch wachsenden Märkten der Chemie- und Pharmaproduktion in Nordamerika zu erschließen, bringt diese Veranstaltung innovative Lösungsanbieter aus aller Welt mit führenden Experten, Entscheidern und Investoren zusammen. Die ChemE Show 2026 erschafft in der Hauptstadt der Energieindustrie, Houston, eine neue, einzigartige Plattform für branchen- und technologieübergreifenden Austausch und stellt die neuesten Entwicklungen in der Verfahrenstechnik, Biotechnologie und Downstream-Verarbeitung vor.

» www.cheme-show.com



ACHEMA Middle East

26.–28. Oktober 2026
RICEC, Riad, Saudi-Arabien
ACHEMA Middle East

DECHEMA, Messe Frankfurt und das saudi-arabische Ministerium für Industrie und Bodenschätze präsentieren die ACHEMA Middle East, die erste Veranstaltung ihrer Art in der Region.

Drei Tage lang kommen Stakeholder der Schlüsselindustrien zusammen, um Lösungen zu präsentieren, Lieferketten aufzubauen und Investitionen im Nahen Osten, Afrika und Südasien anzustoßen. Die ACHEMA Middle East findet alle drei Jahre statt.

ACHEMA Middle East ist Ihr Zugang zu einem der dynamischsten Wachstumsmärkte für Life-Science- und Prozessindustrie.

Mit dem Launch in Riad bringt die Veranstaltung weltweit führende Technologieunternehmen mit entschei-

denden Akteuren aus dem Nahen Osten, Afrika und Südasien zusammen – mit einem Fokus auf Chemie- und Verfahrenstechnik, Pharma und Biotechnologie, Wasserstoff und CCUS, Prozesstechnologien sowie Industrie 4.0.

Neben der Fachausstellung profitieren Teilnehmer von fundiertem Wissenstransfer durch praxisnahe Konferenzen, technische Fachvorträge und Live-Showcases – alles mit dem Ziel, Wachstum und Innovation gezielt voranzutreiben.

Im Einklang mit der Vision 2030 fördert ACHEMA Middle East Nachhaltigkeit, Lokalisierung und Investitionen in der gesamten Region.

» www.achemame.com



ACHEMA

MIDDLE EAST

Weltweit für Sie da

Wo Sie auch sind – Ihr regionaler Ansprechpartner ist nur einen Anruf entfernt

Belgien/Frankreich



Vickie Nikolaou

Tel.: +33 1 64922429
vickie.nikolaou@achema.fr

VR China/Hongkong/Macau/ Taiwan



Sanly Wang

Tel.: +86 10 89353006
wxianli@worldboson.com

Großbritannien/Irland



Nele Andersch

Tel.: +44 7815 072 032
nele.andersch@
the-reference-point.com

Indien



Mayur Chawla

Tel.: +91 9136684640
mayur.chawla@india.messefrankfurt.com

Italien



Liliana Realini

Tel.: +39 02 33606013
fiere@studiorealini.it

Japan



Dr. Ralf Mayer

Tel.: +81 3 5322 1373
achema@san-ten.com

Kanada/USA



Teresa Brueggeman

Tel.: +1 516 869 0220
tbrueggeman@achema.de

Polen



Piotr Lukaszewicz

Tel.: +48 22 4943200
piotr.lukaszewicz@
poland.messefrankfurt.com

Korea/Malaysia/Singapur/ Thailand/Vietnam



Tae-Jik Chae

Tel.: +82 2 7786792
achemaseoul@naver.com

Spanien



Saioa Montes

Tel.: +34 94 607-4663
saioa@fluidexpain.com

Tschechische Republik/Slowakei



Lucie Havlova

Tel.: +420 2 33355246
lucie.havlova@happymaterials.com

Türkei



Ferit Orbay

Tel.: +90 537 5405259
ferit@orbay.net

Deutschland/ Service weltweit

DECHEMA Ausstellungs-GmbH

Theodor-Heuss-Allee 25
60486 Frankfurt am Main



Bianca Bukatschek

Tel.: +49 69 7564 198
achema@dechema.de



Julia San José


Tel.: +49 69 7564 434
achema@dechema.de

#ACHEMA – liken, kommentieren, teilen

Nichts mehr verpassen: Entdecken Sie News und Highlights rund um die Prozessindustrie sowie zur ACHEMA und bleiben Sie im Austausch mit der internationalen ACHEMA-Community!

Unsere Social-Media-Kanäle

 LinkedIn: www.achema.de/LinkedIn

 Instagram: [ACHEMAofficial](https://www.instagram.com/ACHEMAofficial)

 Facebook: www.achema.de/facebook

 YouTube: www.achema.de/youtube

ACHEMA Inspire Magazin

Unser offizielles Magazin ACHEMA Inspire liefert Hintergrundberichte zu allen Aspekten der internationalen Prozessindustrie und berichtet über die neuesten Innovationen in Technik und Service, von Laborgeräten über Anlagen- und Apparatebau bis hin zu Verpackungs- und Lagertechnik, mit besonderem Fokus auf nachhaltige Entwicklung und Digitalisierung. Das Magazin erscheint als interaktive digitale Publikation zweimal jährlich für die globale ACHEMA-Community. Weitere Informationen: www.achema.media/

ACHEMA-Newsletter

Mit unserem Newsletter halten wir Sie regelmäßig über Neuigkeiten zu Ihrem Messebesuch, zu Ausstellern und Trends der Branche auf dem Laufenden.



**Jetzt Newsletter oder Magazin
abonnieren unter**
www.achema.de/abonnieren

Veranstalter:

DECHEMA Gesellschaft für Chemische
Technik und Biotechnologie e.V.

DECHEMA Ausstellungs-GmbH



DECHEMA

Aussteller +49 69 7564-700
achema@dechema.de

Vorträge +49 69 7564-125
lecture@dechema.de

Besucher +49 69 7564-750
visitor@dechema.de

Presse +49 69 7564-540
presse@dechema.de

Anschrift Theodor-Heuss-Allee 25
60486 Frankfurt am Main
DEUTSCHLAND

Veranstaltungsort:

Messegelände
Ludwig-Erhard-Anlage 1
60327 Frankfurt am Main

Fotos:

Hannibal, Markus Püttmann,
Katarina Ivanisevic

Verantwortlich für den Inhalt:

Dr. Björn Mathes, Andreas Konert,
Frankfurt am Main

Konzept und Layout:

Liebchen+Liebchen Kommunikation GmbH

Änderungen vorbehalten
© September 2025

ACHEMA2027

World Forum and Leading Show for Life Science and Process Industries



14–18 June 2027

Frankfurt am Main, Germany

www.achema.de

