

Pressemitteilungen

- [Innovationstag Mittelstand: „SENT-GC-MOS“ präsentiert Mini-Labore für blitzschnelle Lebensmittelkontrolle](#)
08.06.2026 Wegweisende Lösung: Tragbare Gaschromatographie-Detektoren, die Lebensmittel vor Ort sekundenschnell und kostengünstig auf Verderb testen
- [Neue Horizonte für die Verfahrenstechnik: ChemE Show 2026 startet in Houston, Texas](#)
04.06.2026 Zweitätiges Programm vereint Petrochemie, Pharma und Energiewende – mit hochkarätigen Keynotes aus Industrie und Consulting
- [Die Initiative „Hubs4Circularity Community of Practice“ unterstützt die Etablierung von industriellen und industriell-urbanen Symbiosen in ganz Europa](#)
01.06.2026 In den vergangenen vier Jahren wurde ein Netzwerk und eine digitale Wissensplattform aufgebaut, die Regionen und der Industrie dabei helfen, den Übergang zur Kreislaufwirtschaft zu beschleunigen.
- [ACHEMA 2027: Call for Papers für den ACHEMA-Kongress geöffnet](#)
20.05.2026 Vom 14. bis zum 18. Juni 2027 findet in Frankfurt am Main die ACHEMA 2027 statt, das Weltforum für chemische und pharmazeutische Technik, Verfahrenstechnik, Biotechnologie und industrielle Umwelttechnik und die Weltleitmesse...
- [Maria Veit erhält Preis des Zukunftsforums 2026 für Masterarbeit zu elektrochemisch angetriebenen Bioprozessen](#)
18.05.2026 Der Preis wird jährlich für eine herausragende studentische Abschlussarbeit vergeben, die interdisziplinär orientiert ist.
- [Chemische Industrie im Wandel: Studie analysiert den Status quo und skizziert Strategien für Wettbewerbsfähigkeit inmitten der Transformation](#)
13.05.2026 Entwicklungspfade bis 2050 für den hochintegrierten und strategisch wichtigen Chemiecluster in Flandern, den Niederlanden und Nordrhein-Westfalen werden aufgezeigt.
- [DECHEMA Industrial Bioprocess Award 2026 für Yannic Mast, Universität Stuttgart](#)
28.04.2026 Der Preis würdigt herausragende Dissertationen junger Wissenschaftler:innen im Bereich der Bioprosesstechnik mit klarem industriellen Anwendungsbezug.
- [Neues Weiterbildungsprogramm für Wasserstoff: DFI bringt H2Giga-Ergebnisse in die Praxis](#)
22.04.2026 Das DECHEMA-Forschungsinstitut (DFI) erweitert sein Weiterbildungsangebot um ein neues, praxisorientiertes Kursprogramm im Themenfeld Wasserstoff.
- [Fach- und Führungskräfte enttäuscht: Industriepolitisch ein verlorenes Jahr](#)
09.04.2026 Das industriepolitische Umfeld der Branche lässt an vielen Stellen weiterhin zu wünschen übrig, zeigt eine Umfrage der Branchenorganisationen VAA und DECHEMA.
- [Hochschullehrer-Nachwuchspreise für Biotechnologie, Technische Chemie und Verfahrenstechnik ausgeschrieben](#)
23.03.2026 Ausgezeichnet werden Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler, die in einem Vortrag überzeugend darlegen, wie sie exzellentes Fachwissen didaktisch hervorragend an Studierende vermitteln und dabei den Anwendungsbezug des...
- [Preise für Naturstoff-Forschung für Jakob Franke, Hannover und Erik Jung, Zürich](#)
05.03.2026 Prof. Dr. Jakob Franke vom Institut für Botanik der Leibniz-Universität Hannover und Dr. Erik Jung vom Institut für Organische Chemie der Universität Zürich wurden ausgezeichnet.
- [Johann Wolfgang Döbereiner-Promotionspreis für Jeroen T. Vossen, Max-Planck-Institut für Chemische Energiekonversion](#)
17.02.2026 Damit wird seine hervorragende Promotionsarbeit „Selektiver Kohlenstoffkettenaufbau aus Synthesegas“ gewürdigt.
- [Jochen Block-Preis 2026 für Schirin Hanf, Karlsruher Institut für Technologie und Alexis Bordet, Max-Planck-Institut für Chemische Energiekonversion](#)
10.02.2026 2026 wird der Jochen Block-Preis der Deutschen Gesellschaft für Katalyse (GeCatS) an zwei exzellente Wissenschaftler:innen vergeben.
- [Dissertationspreis für Bioinformatik 2026 ausgeschrieben](#)
09.02.2026 Vorschläge können bis zum 15. Mai 2026 eingereicht werden.
- [Otto-Roelen-Medaille für Uwe T. Bornscheuer, Universität Greifswald](#)
04.02.2026 Mit diesem Preis würdigen die DECHEMA und die Deutsche Gesellschaft für Katalyse (GeCatS) die herausragenden Leistungen bei der Identifizierung von Enzymen aus verschiedenen Klassen kombiniert mit Protein-Engineering für...
- [Startschuss für den ACHEMA-Gründerpreis 2027: Innovationen für Life Sciences und](#)

28.01.2026 [Prozessindustrie gesucht](#)

Interessierte Teams können sich ab sofort bewerben. Angesprochen sind insbesondere Start-ups und Gründerteams. Auf das Siegerteam warten 15.000 Euro Preisgeld.

12.01.2026 [ISC3 startet Innovation Challenge 2026: Förderung Nachhaltiger Chemie für Elektronik](#)

Jetzt für den mit 25.000 Euro dotierten siebten internationalen Start-up-Wettbewerb bewerben

[Preis des Zukunftsforums Biotechnologie 2026 ausgeschrieben](#)

Das Zukunftsforum Biotechnologie zeichnet wieder einen herausragenden interdisziplinären Forschungsbeitrag zur Biotechnologie aus. Bewerbungen sind bis zum 31. März 2026 möglich,

DECHEMA



Öffentlichkeitsarbeit

Simone Angster

Telefon: 069 / 75 64-540/-296

[E-Mail](#)

(idw) Informationsdienst Wissenschaft
Nachrichten, Termine, Experten
