



DECHEMA Gesellschaft für chemische Technik und Biotechnologie e.V.

Dr. Kathrin Rübberdt
Theodor-Heuss-Allee 25
60486, Frankfurt am Main
Telefon: 069 / 75 64-0
Fax: 069 / 75 64-201
Internet: www.dechema.de

Die DECHEMA Gesellschaft für Chemische Technik und Biotechnologie e.V. führt Fachleute unterschiedlicher Disziplinen, Institutionen und Generationen zusammen, um den wissenschaftlichen Austausch in chemischer Technik, Verfahrenstechnik und Biotechnologie zu fördern. Über 5.800 Ingenieure, Naturwissenschaftler, Studierende, Firmen und Institutionen gehören dem gemeinnützigen Verein an. Gemeinsam mit der DECHEMA Ausstellungs-GmbH ist sie der Veranstalter derACHEMA, dem Weltforum der chemischen Technik und Prozessindustrie.

Die DECHEMA sucht innerhalb der sieben Fokusthemen Chemie, Bioökonomie, Pharma Medizintechnik, Energie und Klima, Wassermanagement und Rohstoffe nach neuen technologischen Trends, bewertet diese und begleitet die Umsetzung von Forschungsergebnissen in technische Anwendungen. Im Bereich Pharma sind in der DECHEMA vielfältige Aktivitäten beheimatet. Die Bandbreite reicht von der Identifizierung neuer Wirkstoffe über aussagekräftige Zellkultur-Modelle und die Erforschung, Entwicklung und Herstellung innovativer Biopharmazeutika und Arzneimittel für neuartige Therapien bis hin zur NanoBioMedizin. Fachleute aus akademischer Forschung und Industrie engagieren sich in den verschiedenen thematischen Gremien der DECHEMA wie der Naturstoffforschung, der Medizinischen Biotechnologie, der Zellkulturtechnologie oder zur Anwendung der Single-Use-Technologie in der biopharmazeutischen Produktion. Die Medizintechnik in der DECHEMA wurde durch die Verschmelzung mit der fms Forschungsgesellschaft für Messtechnik, Sensorik und Medizintechnik e.V. Dresden mit der DECHEMA weiter verstärkt. Ein Schwerpunkt der Aktivitäten ist das Engagement für die Forschungsförderung im Rahmen der IGF - Industriellen Gemeinschaftsforschung. Die DECHEMA ist Gründungsmitglied der neuen Forschungsallianz Medizintechnik der AiF - Arbeitsgemeinschaft industrieller Forschungsvereinigungen.

Gastpartner 2019



Wiesbaden
20. März
2019
pharmaforum-sw.de