

Presseinformation

9. Februar 2011



Kennzahlen zur Chemie in Deutschland

Weltweit bedeutender Standort für Industrie und Wissenschaft

Chemische Industrie (2010)		
• Beschäftigte:	414.200	
• Auszubildende:	27.000	
• Umsatz:	170,6 Milliarden Euro	
im Inland	71,0 Milliarden Euro	
im Ausland	99,6 Milliarden Euro	
• Investitionen:	6,4 Milliarden Euro	
• Forschungsaufwendungen (incl. Pharma):	9,4 Milliarden Euro	
Chemie: Studium und Wissenschaft (2009)		
Uni: Studiengänge Chemie, Biochemie, Wirtschaftschemie; FH: chemieorientiert	Uni	FH
Studenten und Doktoranden:	34.149	5.595
Studienanfänger:	6.396	1.470
Absolventen mit Promotion:	1.697	
Absolventen mit Diplom:	2.091	624
Absolventen mit Bachelor oder Master:	1.965	408
Universitäten und Fachhochschulen mit Studiengang:	56	24
• Chemieprofessoren:	916	159
• Deutsche Chemienobelpreisträger (seit 1901):	28	

Um die Ausrichtung des Internationalen Jahres der Chemie in Deutschland kümmert sich das Forum Chemie. Ihm gehören folgende Organisationen an: Gesellschaft Deutscher Chemiker (GDCh) (federführend), Berufsgenossenschaft Rohstoffe und Chemische Industrie (BG RCI), Bundesarbeitgeberverband Chemie (BAVC), Deutsche Bunsen-Gesellschaft für Physikalische Chemie (DBG), Fonds der Chemischen Industrie (FCI), Gesellschaft für Chemische Technik und Biotechnologie (DECHEMA), Industriegewerkschaft Bergbau, Chemie, Energie (IG BCE), Verband angestellter Akademiker und leitender Angestellter der Chemischen Industrie (VAA) sowie der Verband der Chemischen Industrie (VCI).

Kontakt

DECHEMA-Pressestelle

Dr. Kathrin Rübberdt
Telefon: 069 75 64/277
ruebberdt@dechema.de

GDCh-Pressestelle

Dr. Renate Hoer
Telefon: 069 79 17/493
r.hoer@gdch.de

VCI-Pressestelle

Manfred Ritz
Telefon: 069 25 56/14 96
presse@vci.de