

HESSEN CHEMIE



C H E M I E V E R B Ä N D E

Herbstpressekonferenz der Chemieverbände Hessen

31. August 2011

Podium

Jürgen Funk, Pressesprecher HessenChemie

Dr. Axel Schack, Hauptgeschäftsführer HessenChemie

Karl-Hans Caprano, Vorstandsvorsitzender HessenChemie

Dr. Bernd Reckmann, Vorstandsvorsitzender VCI Hessen

Gregor Disson, Geschäftsführer VCI Hessen

Manfred Hoppe, Geschäftsführer HessenChemie

Wirtschaftsstatement

Karl-Hans Caprano
Vorstandsvorsitzender

Arbeitgeberverband Chemie und
verwandte Industrien für das Land Hessen e.V.

HessenChemie: Unternehmen und Beschäftigte 2011

(Chemie-, Pharma- und Dienstleistungsunternehmen)

	Unternehmen	Beschäftigte
Verband	230	92.000
Umfrage	61	68.000

Quelle: HessenChemie

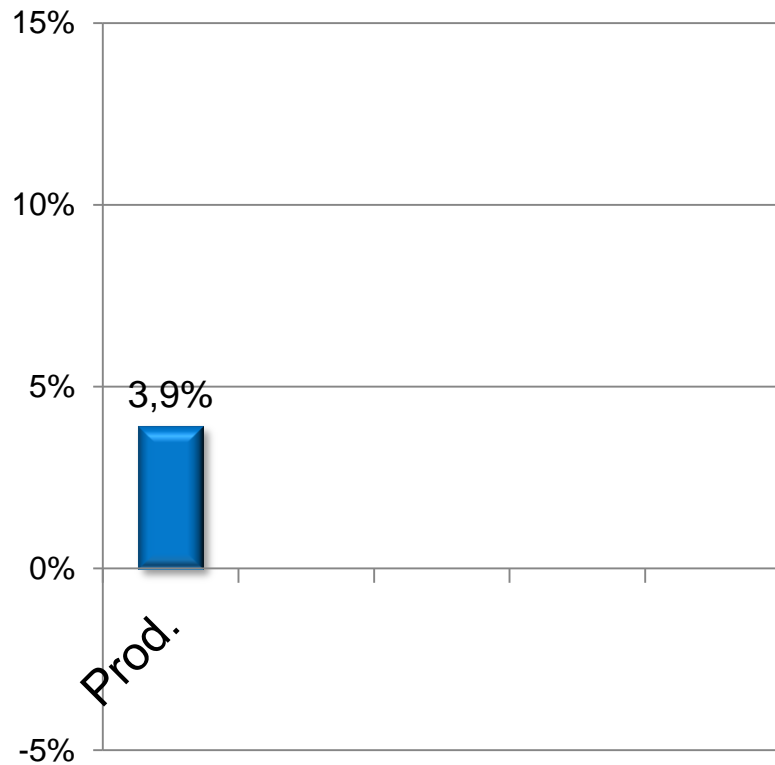
Chemisch-pharmazeutische Industrie (20+21): Krise überwunden!



Produktionsindex Chemie (20+21) Hessen; 2005 = 100; Quelle: Chemdata

Wachstumsdaten 1. Halbjahr 2011

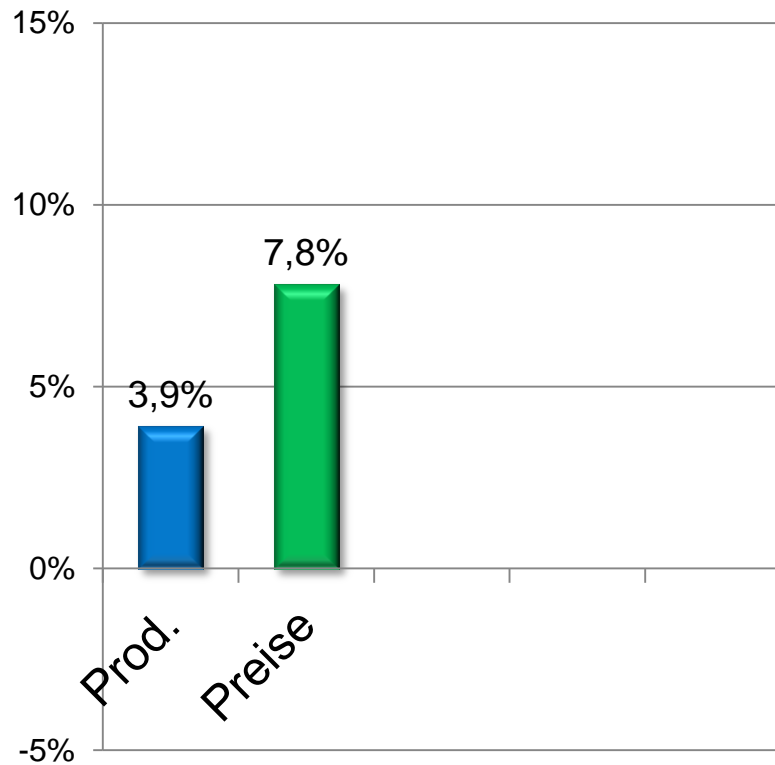
Chemie



Quelle: Chemdata Hessen

Wachstumsdaten 1. Halbjahr 2011

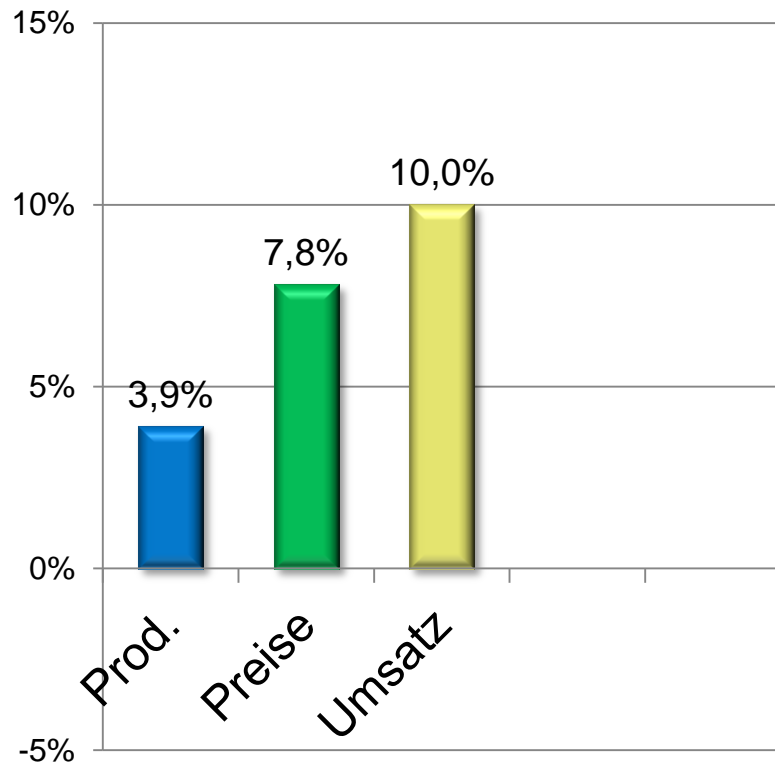
Chemie



Quelle: Chemdata Hessen

Wachstumsdaten 1. Halbjahr 2011

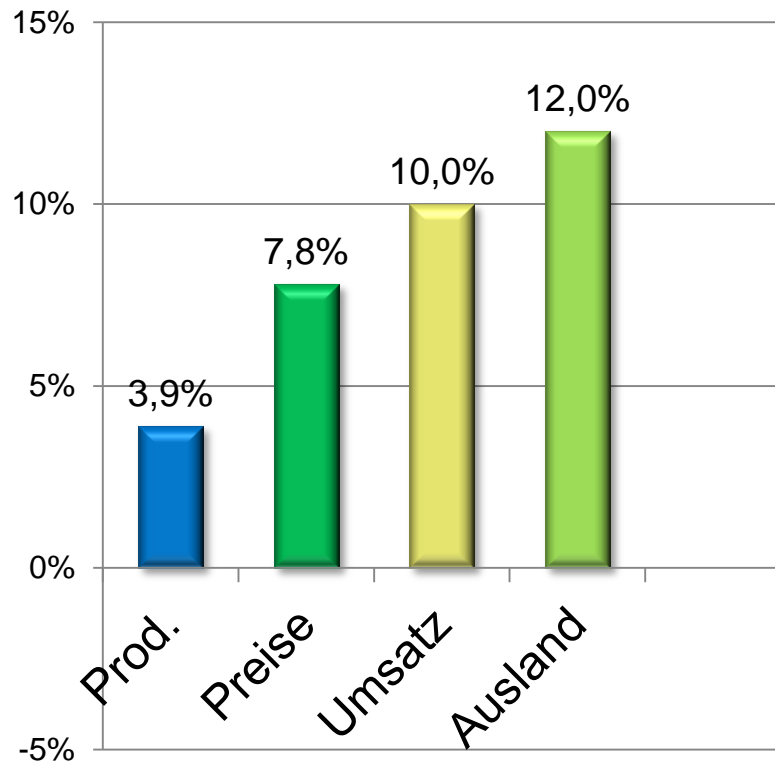
Chemie



Quelle: Chemdata Hessen

Wachstumsdaten 1. Halbjahr 2011

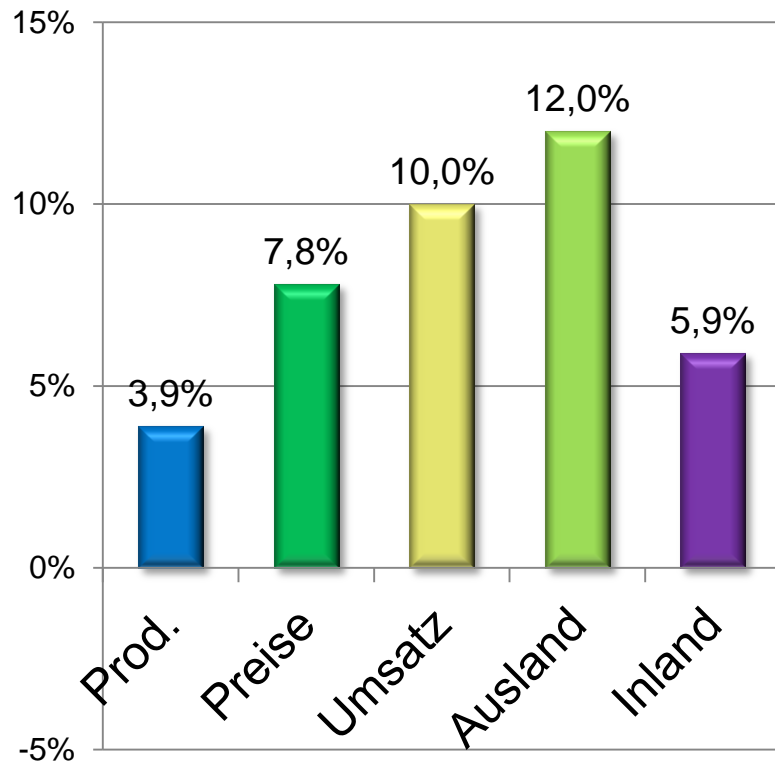
Chemie



Quelle: Chemdata Hessen

Wachstumsdaten 1. Halbjahr 2011

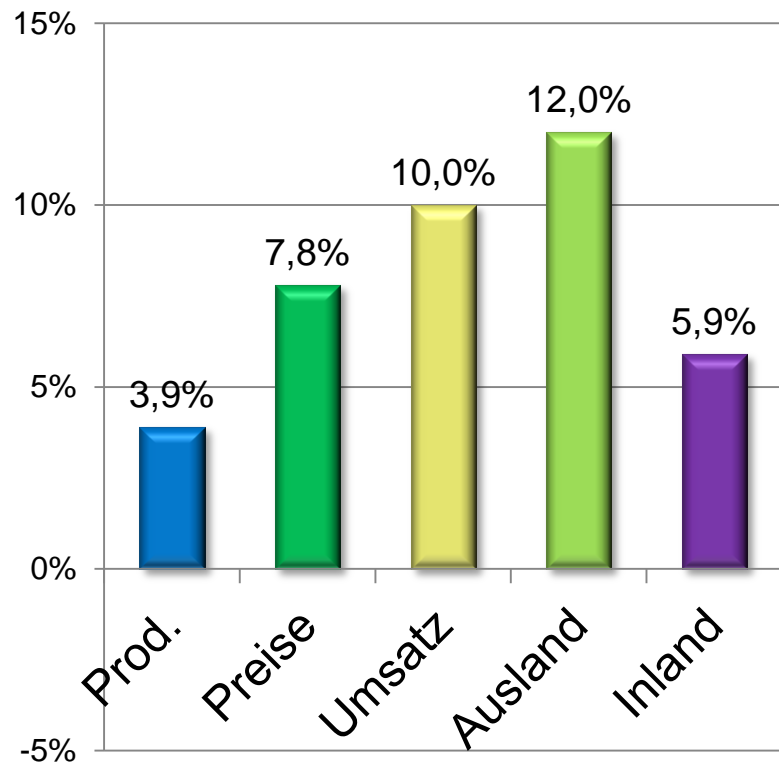
Chemie



Quelle: Chemdata Hessen

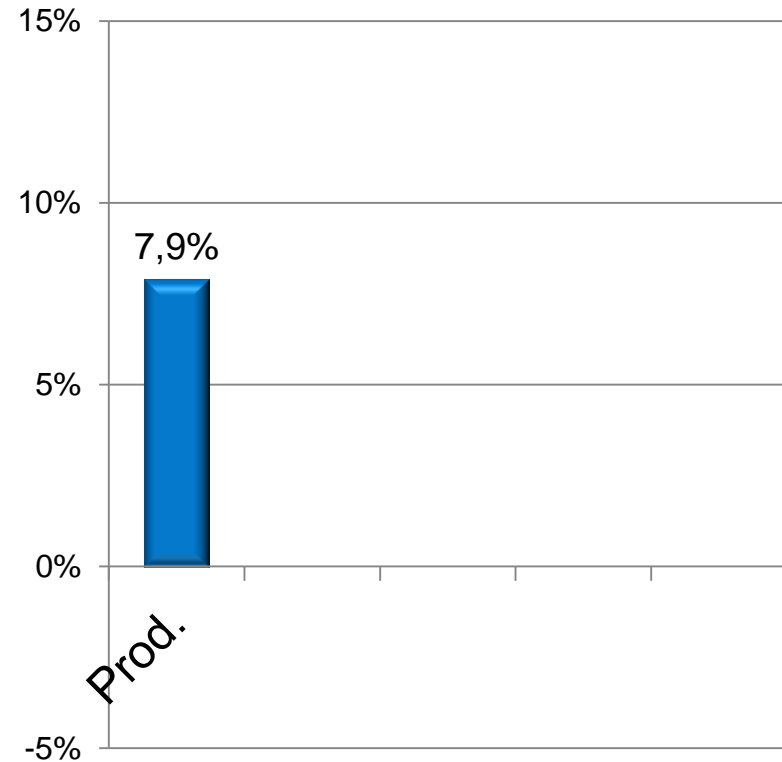
Wachstumsdaten 1. Halbjahr 2011

Chemie



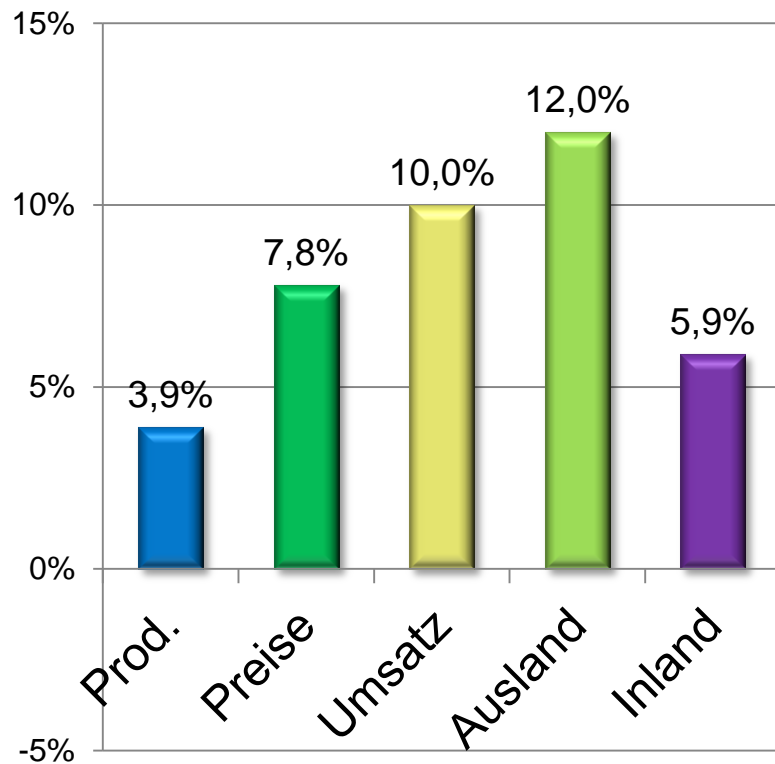
Quelle: Chemdata Hessen

Pharma



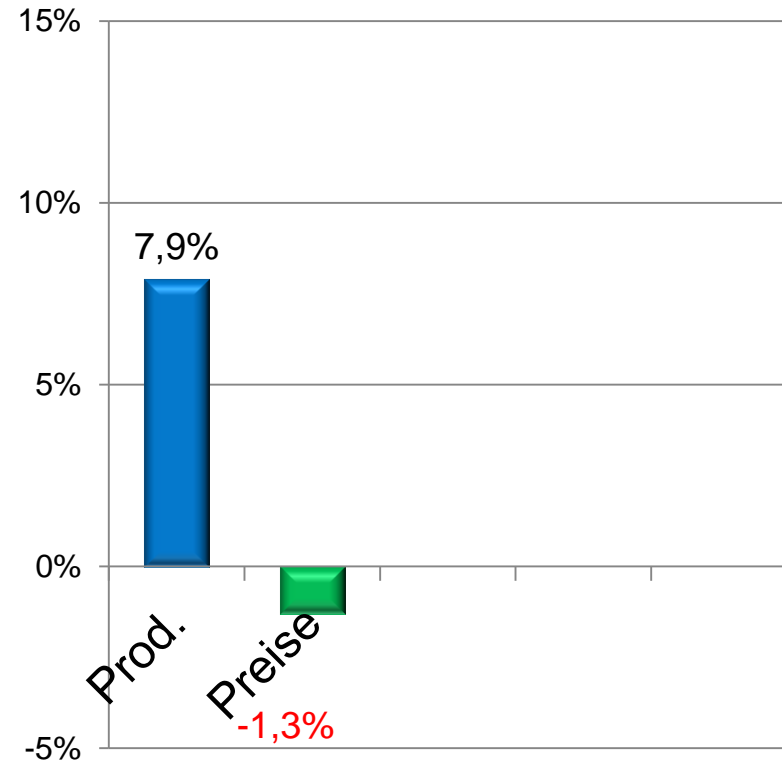
Wachstumsdaten 1. Halbjahr 2011

Chemie



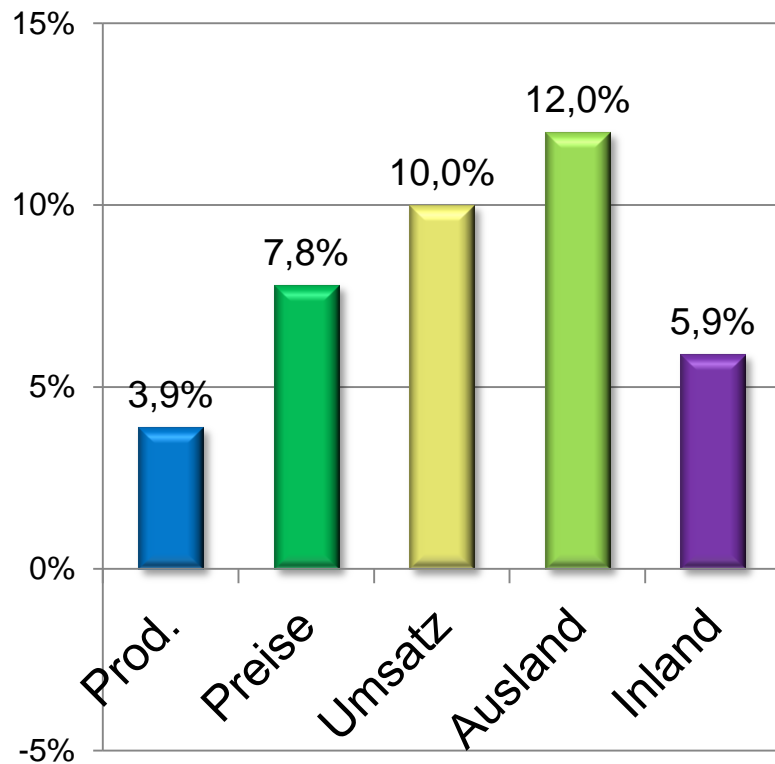
Quelle: Chemdata Hessen

Pharma



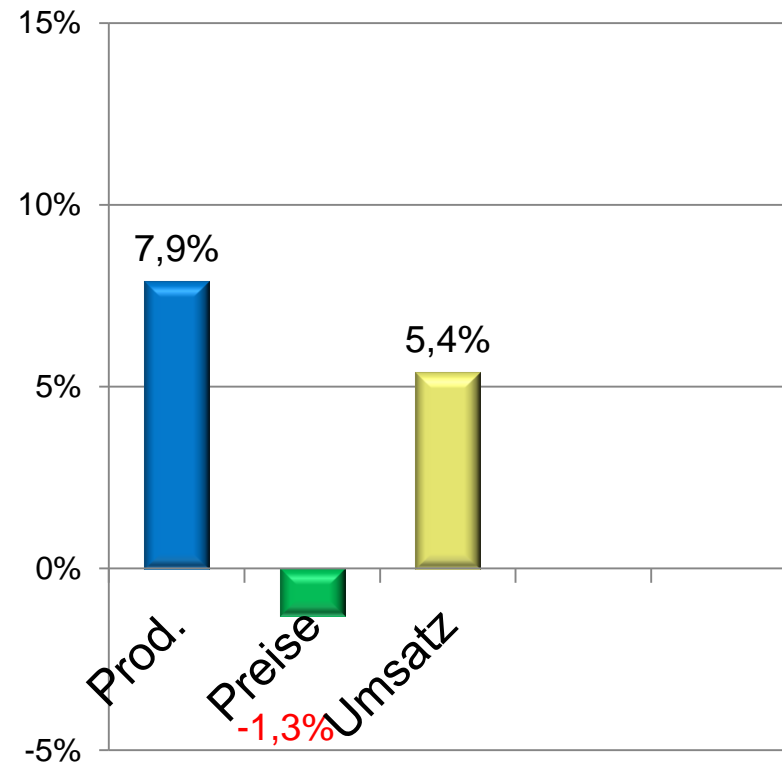
Wachstumsdaten 1. Halbjahr 2011

Chemie



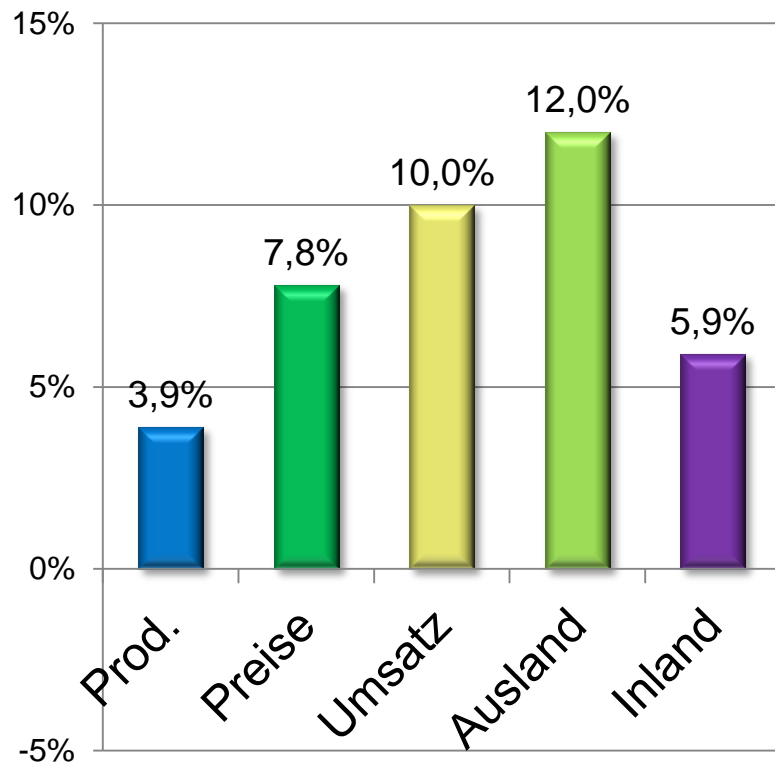
Quelle: Chemdata Hessen

Pharma



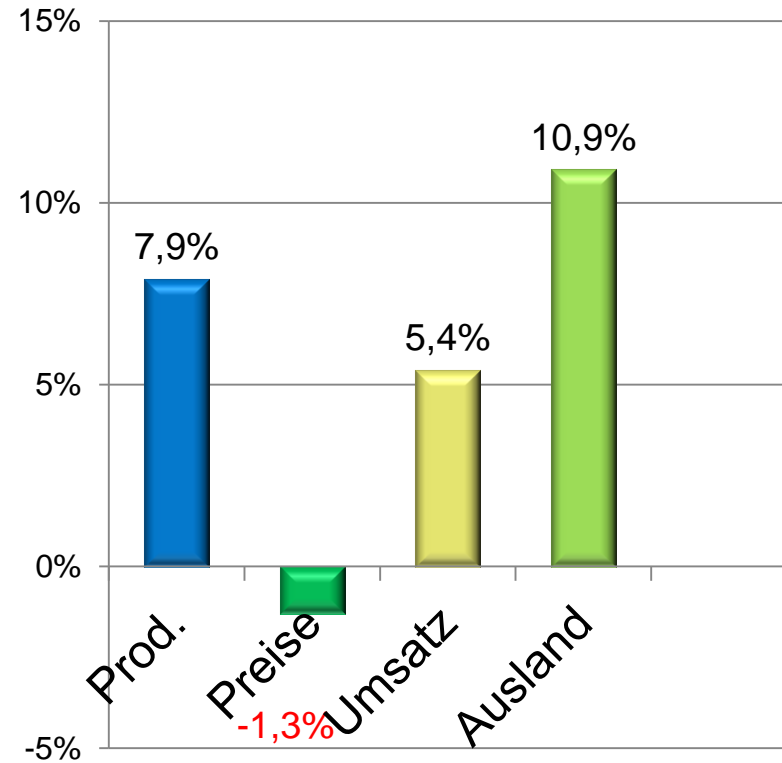
Wachstumsdaten 1. Halbjahr 2011

Chemie



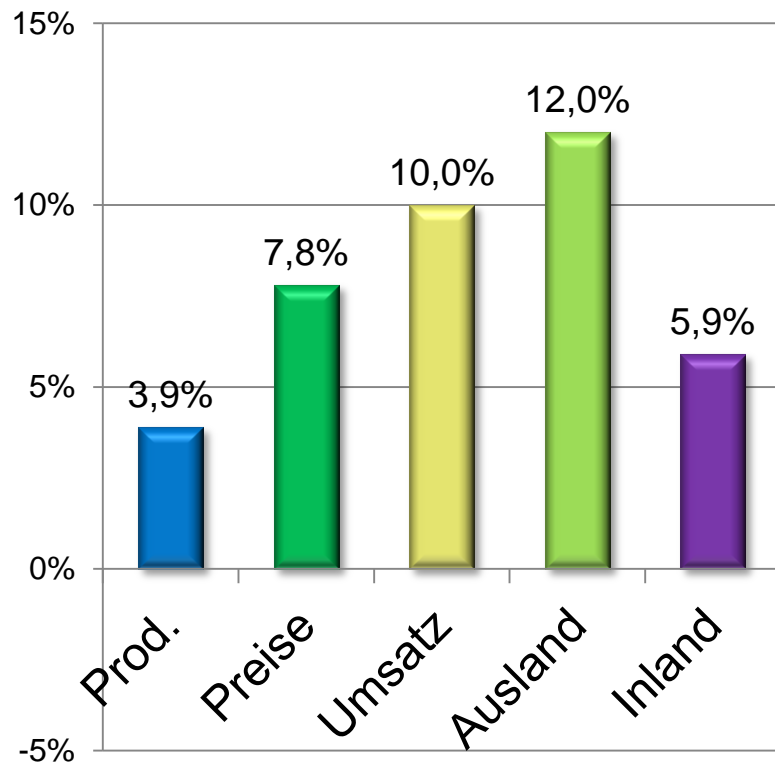
Quelle: Chemdata Hessen

Pharma



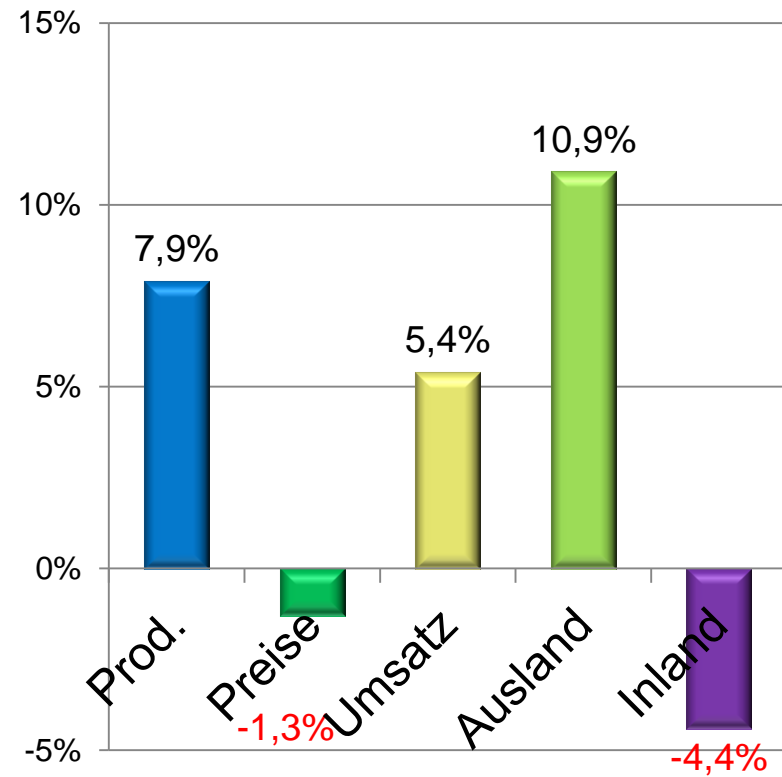
Wachstumsdaten 1. Halbjahr 2011

Chemie

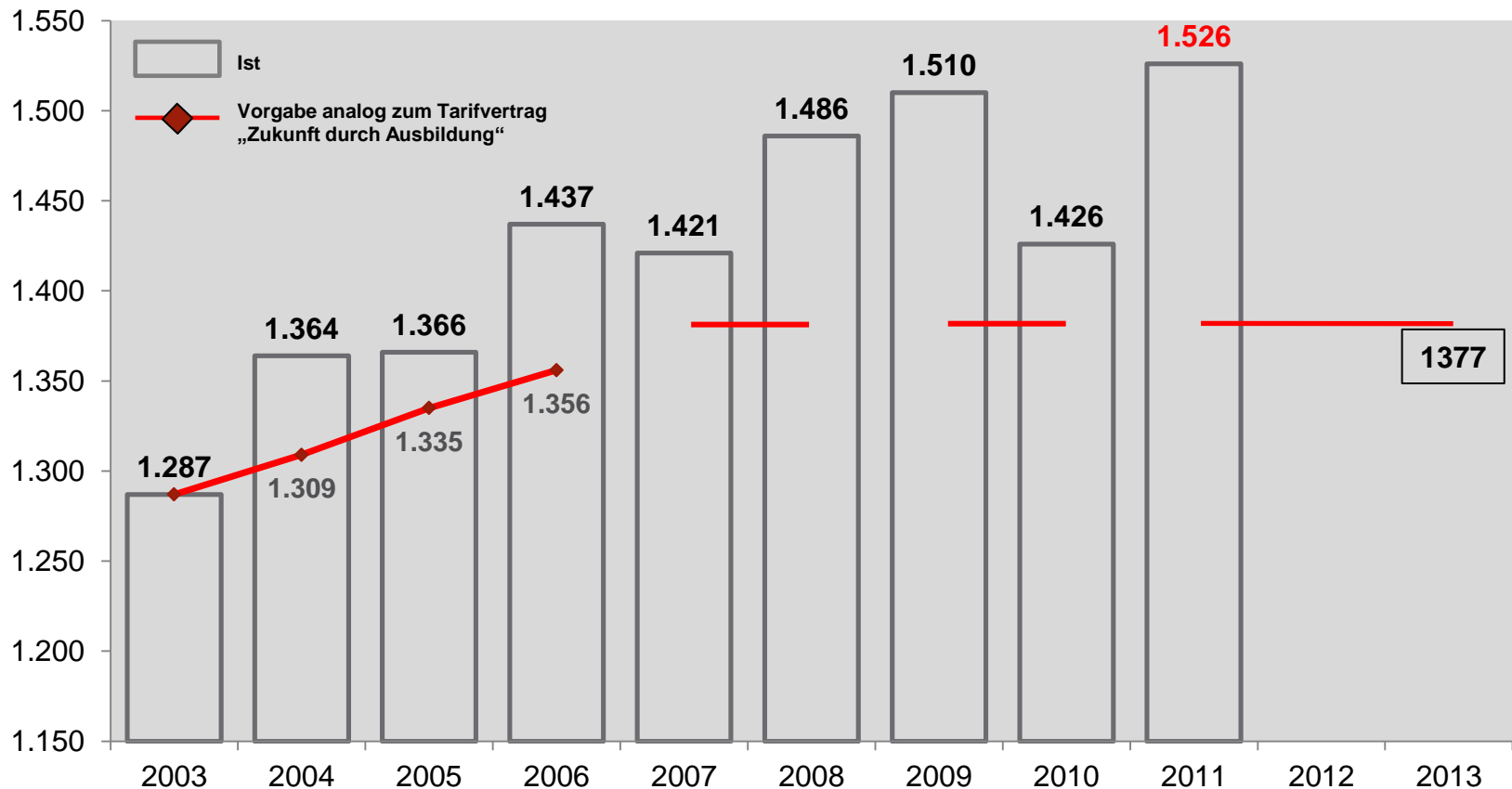


Quelle: Chemdata Hessen

Pharma

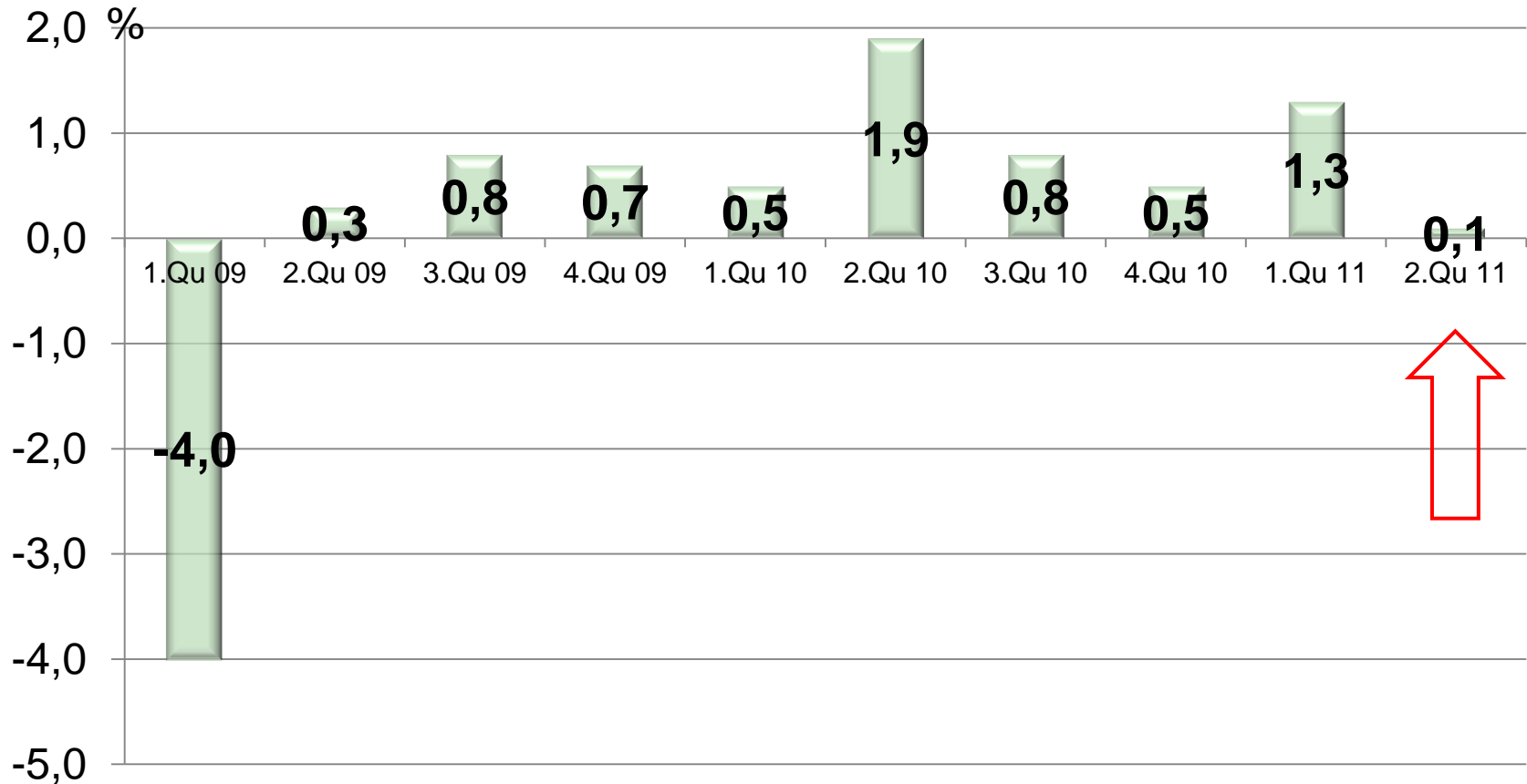


Zukunft durch Ausbildung Hessen



Daten: Verbandsumfrage; Runder Tisch Hessen

Wachstum in Deutschland beendet?



BIP: Abweichung zum Vorquartal

Börsen-Absturz – und wie geht es jetzt weiter?

DAX (R)



Quelle: Tagesschau.de; 29.08.11

Kostenerwartungen bis Jahresende

	Rohstoffe	Energie
Anstieg	66,1%	65,6%
gleichbleibend	28,8%	34,5%
Rückgang	5,1%	-

Quelle: Wirtschaftsumfrage der HessenChemie, Juli/August 2011

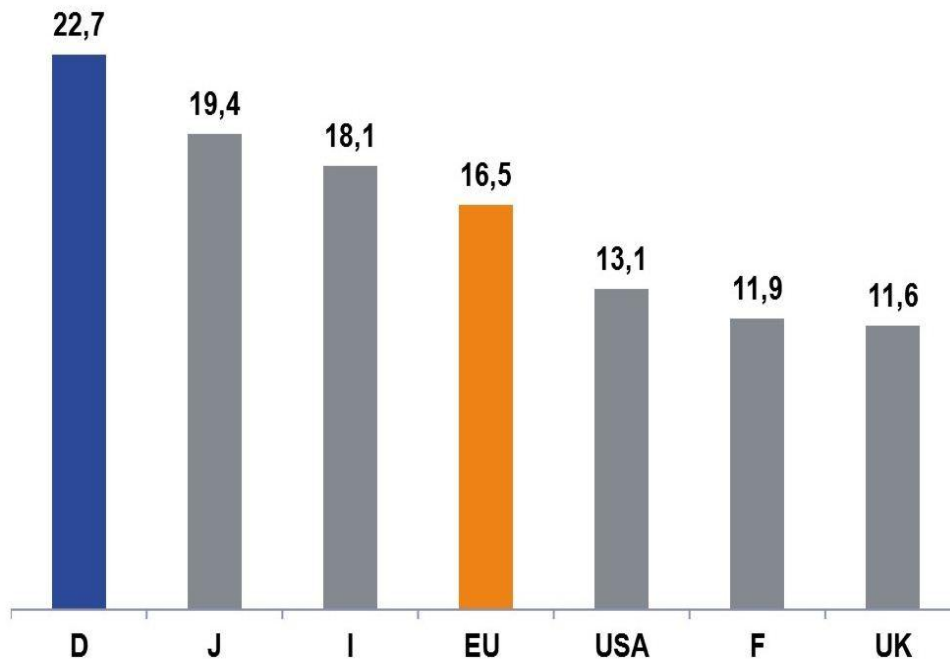
Statement

Dr. Bernd Reckmann
Vorstandsvorsitzender

VCI Hessen

Industrielle Wertschöpfung: Ländervergleich

Anteil am Bruttoinlandsprodukt in Prozent, 2008



Quellen: Eurostat, OECD, VCI

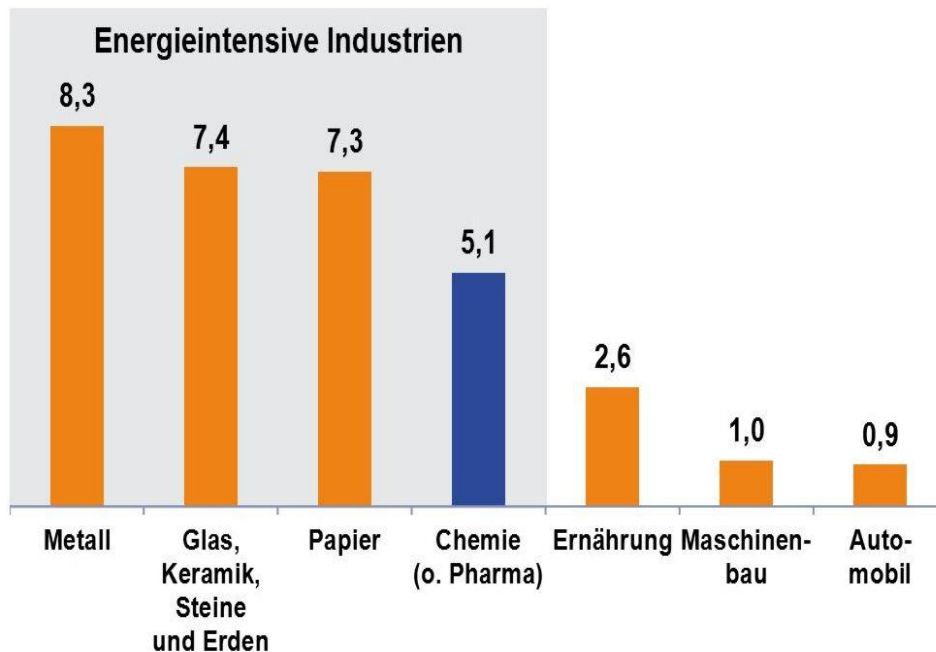
In Deutschland spielt die Industrie im weltweiten Vergleich eine starke Rolle.

Knapp ein Viertel der deutschen Wirtschaftsleistung erbringt die Industrie.

Der hohe Industrieanteil bildet die Basis für Wachstum und Wohlstand.

Energieintensität nach Branchen

Anteil der Energiekosten am Produktionswachstum in Prozent, 2009



Energie ist für die Chemie Ein wesentlicher Kosten- und Wettbewerbsfaktor.

Die Grundstoffindustrie bildet das Rückgrat der deutschen Wirtschaft. Als erstes Glied in der Wertschöpfungskette und als Innovationsmotor ist sie unersetzlich.

Quellen: Statistisches Bundesamt, VCI

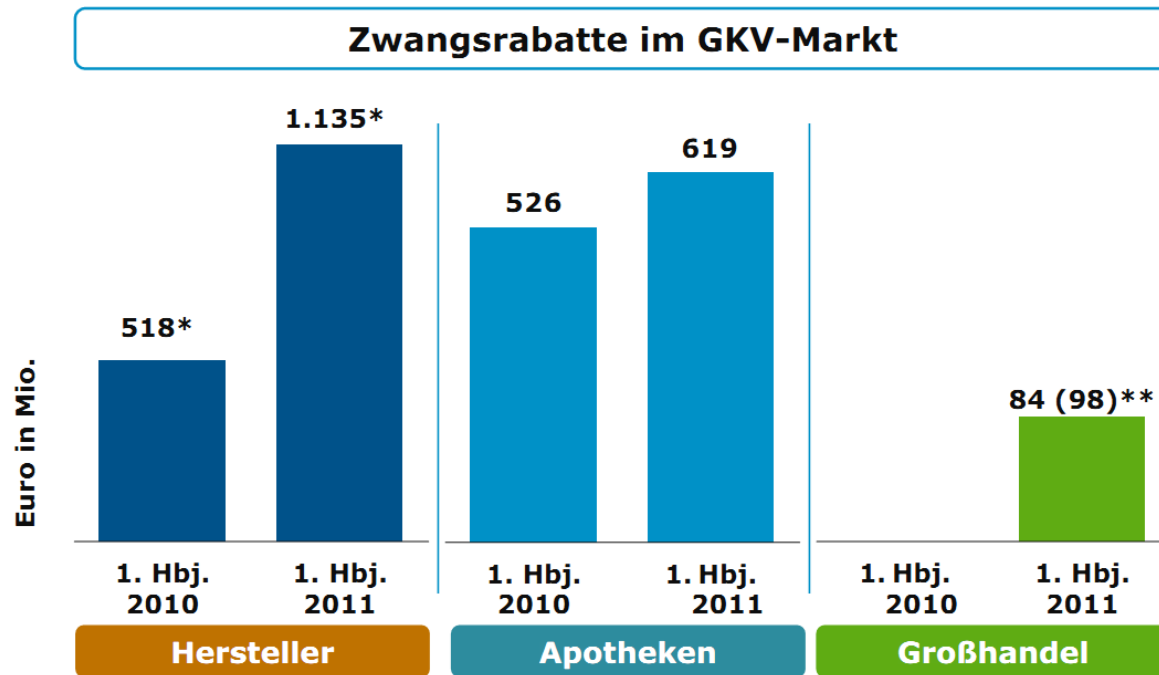
Innovationen der Chemie schützen das Klima

- Die 10 wirkungsvollsten Produktbeiträge der Branche

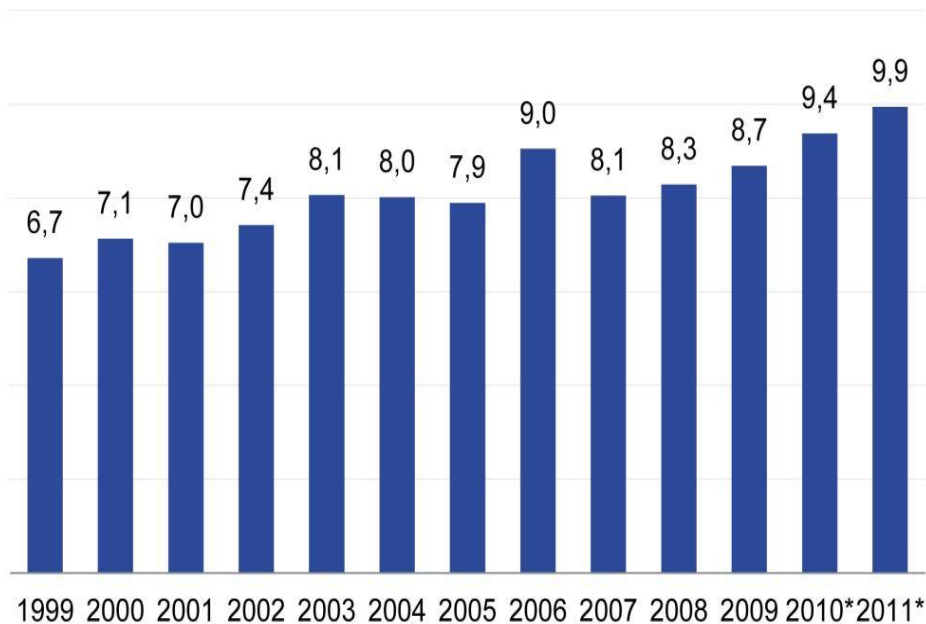


Zwangsabschläge der Leistungserbringer

Zwangsabschläge der Leistungserbringer nähern sich nach dem **ersten Halbjahr 2011** der 2-Milliardenmarke



FuE-Aufwendungen der chemischen Industrie in Milliarden Euro



Quellen: Stifterverband, VCI; *Planzahl

Innovationen sind das Startkapital für die Zukunft. Deshalb hat die Branche ihr Forschungsbudget trotz schwerer Wirtschaftskrise nicht gekürzt. 2010 hat sie die FuE-Aufwendungen sogar deutlich erhöht. Auch für 2011 ist mit einem erheblichen Zuwachs zu rechnen.

Forschen und Chemie hautnah erleben im Internationalen Jahr der Chemie




Experimente³
**FORSCHERTAG
 FÜR LEHRKRÄFTE AUS
 GRUND- UND FÖRDERSCHULEN**
**Am 29. Oktober 2011
 von 10:00 bis 16:30 Uhr
 Jahrhunderthalle Frankfurt**




Tag der offenen Tür
**Die spannende
 Welt der Chemie
 live erleben**
**am 24. September 2011
 öffnen im Rhein-Main-Gebiet
 Chemieunternehmen und
 Hochschulen ihre Pforten.**
Einladung zum Staunen:
 Beim Tag der offenen Tür bietet Ihnen die Chemie einzigartige Einblicke: Erleben Sie, woran wir arbeiten und entdecken Sie, woran wir forschen – deutschlandweit in über 250 Chemiewerken und 45 Hochschulen! Stellen Sie uns Ihre Fragen und erfahren Sie, warum die chemische Industrie so wichtig für Deutschland ist. Welche Türen für Sie geöffnet sind, lesen Sie unter www.lhre-chemie.de. Der Tag der offenen Tür ist eine Veranstaltung im Rahmen des Internationalen Jahres der Chemie 2011. Weiteres unter: www.vchessen.de · www.vci.de


 Internationales Jahr der
**CHEMIE
 2011**