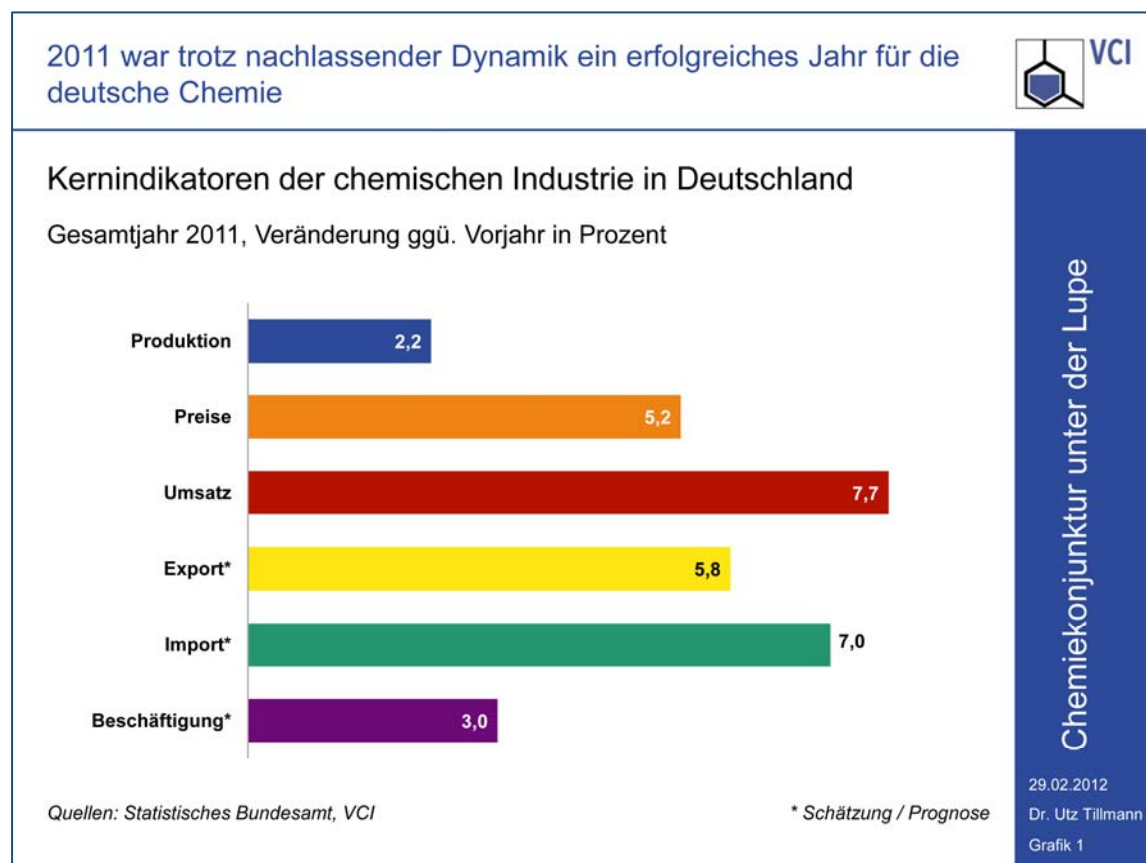


Presseinformation

29. Februar 2012

Grafiken zum VCI-Presseseabend

- Diese Grafiken können Sie auch in der Mediathek des VCI (<http://www.vci.de/Presse/Mediathek/Weitere-Downloads>) komplett herunterladen.
- Die einzelnen Grafiken finden Sie auf der Infografik-Seite der VCI-Mediathek (<http://www.vci.de/Presse/Mediathek/Infografiken>). In beiden Varianten stehen jeweils die Motive in Druckqualität und die Powerpoint-Dateien zur Verfügung.

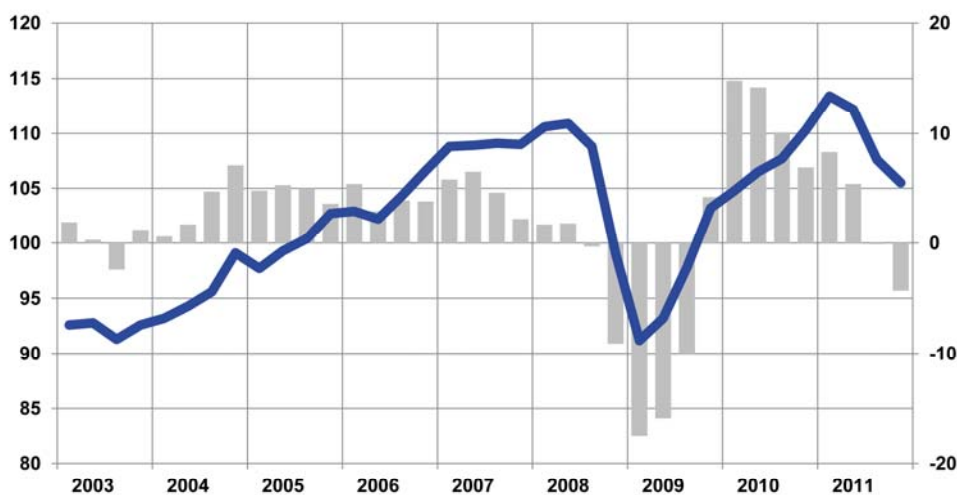


Produktion in den letzten drei Quartalen 2011 rückläufig



Chemieproduktion in Deutschland

Saisonbereinigt, Index 2005 = 100, Veränderung ggü. Vorjahr in Prozent



Quellen: Statistisches Bundesamt, VCI

Chemiekonjunktur unter der Lupe

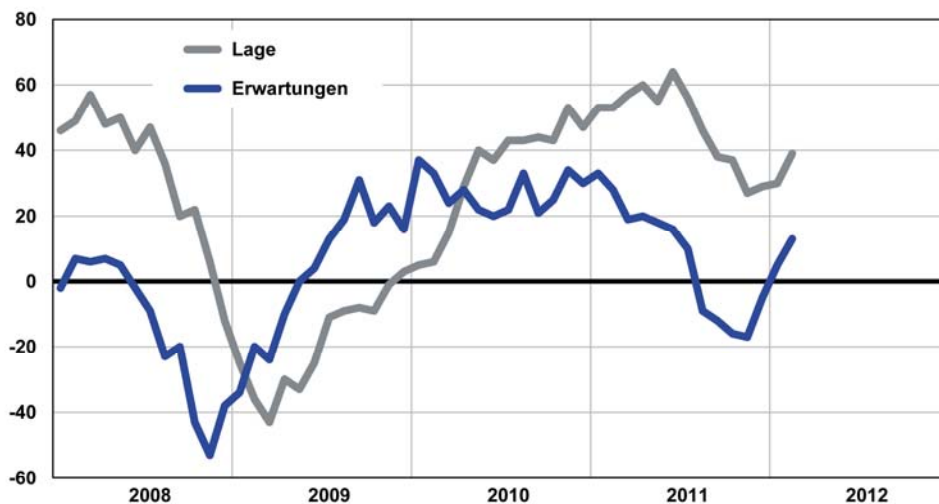
29.02.2012
Dr. Utz Tillmann
Grafik 2

Die Zuversicht kehrt jedoch allmählich in die Unternehmen zurück



Ifo Konjunkturtest für die chemische Industrie

Saldo der Geschäftslage und -erwartungen



Quelle: ifo, VCI

Chemiekonjunktur unter der Lupe

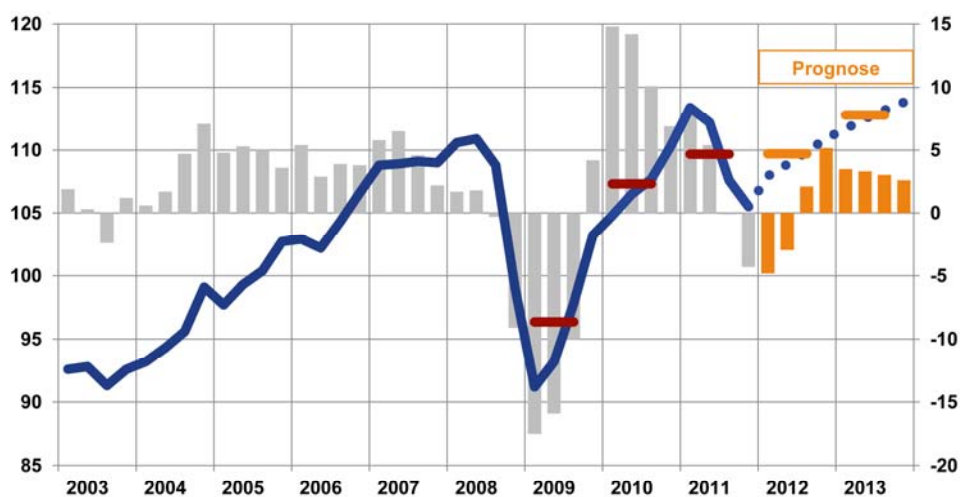
29.02.2012
Dr. Utz Tillmann
Grafik 3

Prognose für 2012: Die Chemieproduktion stagniert



Chemieproduktion in Deutschland

Saisonbereinigt, Index 2005 = 100, Veränderung ggü. Vorjahr in Prozent



Quellen: Statistisches Bundesamt, VCI

Chemiekonjunktur unter der Lupe

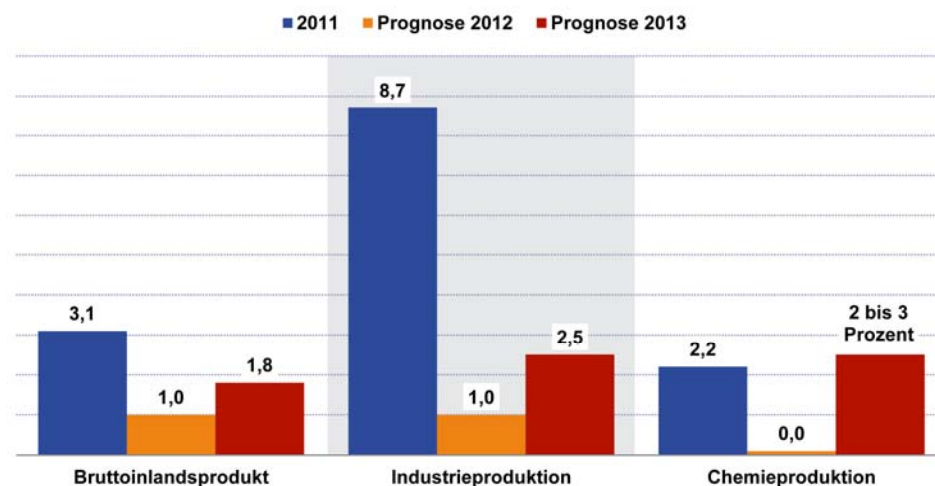
29.02.2012
Dr. Utz Tillmann
Grafik 4

Für 2013 fallen die Aussichten wieder freundlicher aus



Bruttoinlandsprodukt, Industrie- und Chemieproduktion

Veränderung ggü. Vorjahr in Prozent



Quellen: Statistisches Bundesamt, VCI

Chemiekonjunktur unter der Lupe

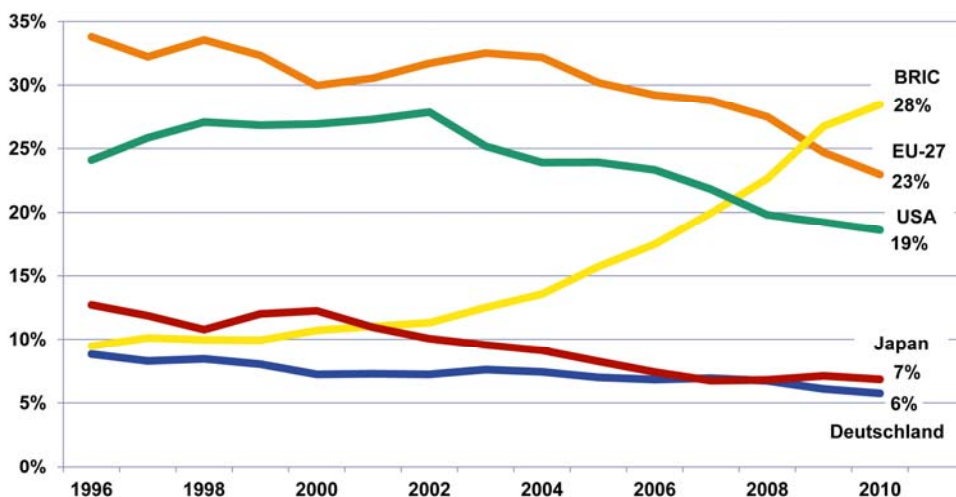
29.02.2012
Dr. Utz Tillmann
Grafik 5

Die Industrieländer verloren in den vergangenen Jahren kontinuierlich Marktanteile



Weltchemieumsatz

inkl. Pharma, Anteil in Prozent



Quelle: ChemData International, VCI

Chemiekonjunktur unter der Lupe

29.02.2012

Dr. Utz Tillmann

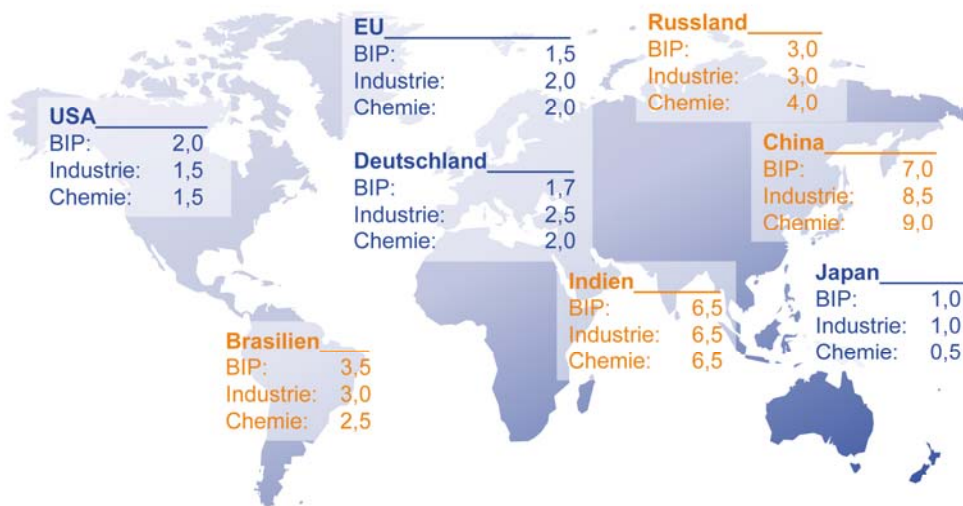
Grafik 6

Langfristig verändern sich die Wachstumsperspektiven



Wirtschaftskennzahlen der wichtigsten Chemieregionen*

BIP, Industrie- und Chemieproduktion (real), Wachstumsraten p.a. in %, 2010-2020



Quelle: VCI

*Prognosen

Chemiekonjunktur unter der Lupe

29.02.2012

Dr. Utz Tillmann

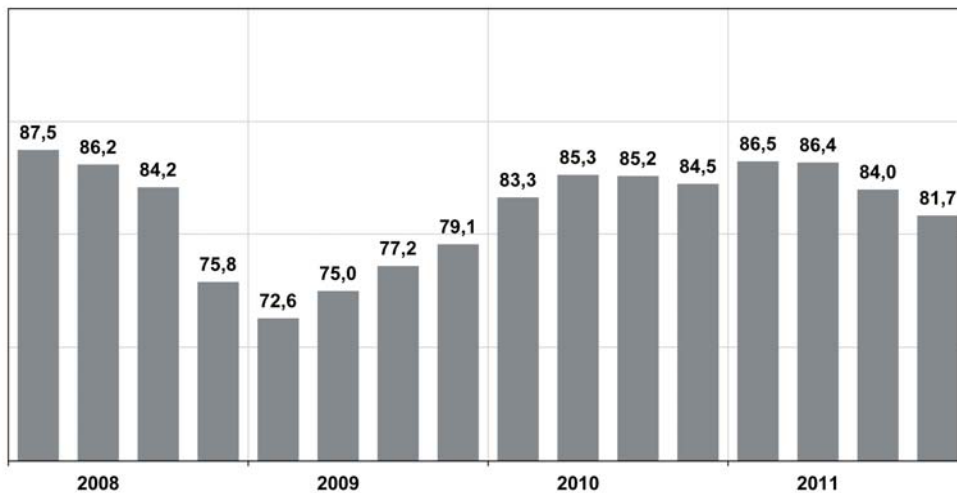
Grafik 7

Kapazitätsauslastung im vierten Quartal 2011 zurückgegangen



Kapazitätsauslastung in der deutschen Chemie

in Prozent



Quellen: ifo, VCI

Chemiekonjunktur unter der Lupe

29.02.2012
Dr. Utz Tillmann
Grafik 8

Kontakt: VCI-Pressestelle Telefon: 069 2556-1496

E-Mail: presse@vci.de