

24. Februar 2015



Chemiekonjunktur und die Bedeutung von Rohöl

VCI-Hauptgeschäftsführer Dr. Utz Tillmann, Presseabend 2015, Frankfurt

VERBAND DER
CHEMISCHEN INDUSTRIE e.V.
WIR GESTALTEN ZUKUNFT.

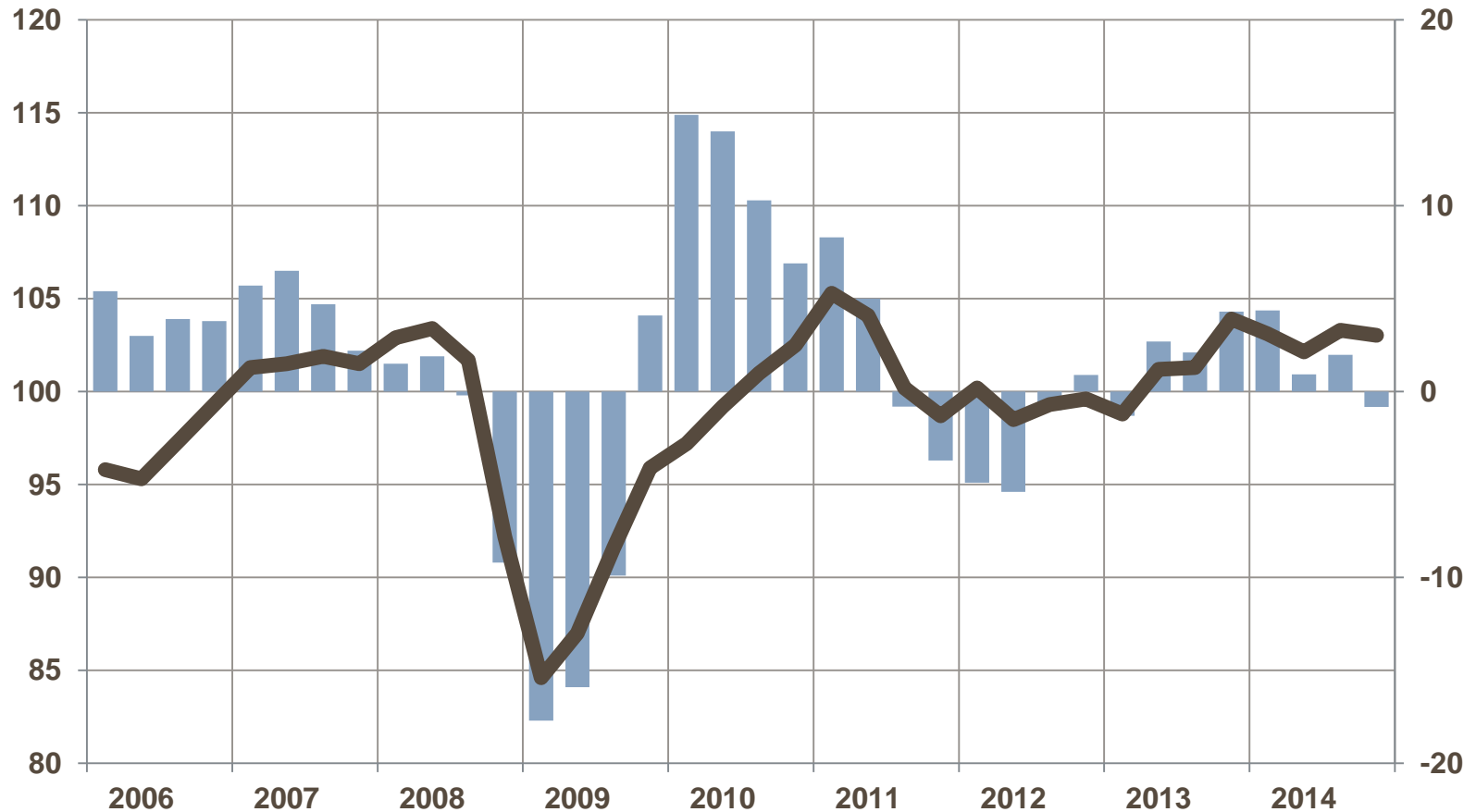


VCI

Kaum Wachstum im Chemiegeschäft im Jahr 2014

Chemieproduktion (inkl. Pharma) in Deutschland

Quartale, saisonbereinigt, Index 2010 = 100, Veränderung ggü. Vorjahr in Prozent

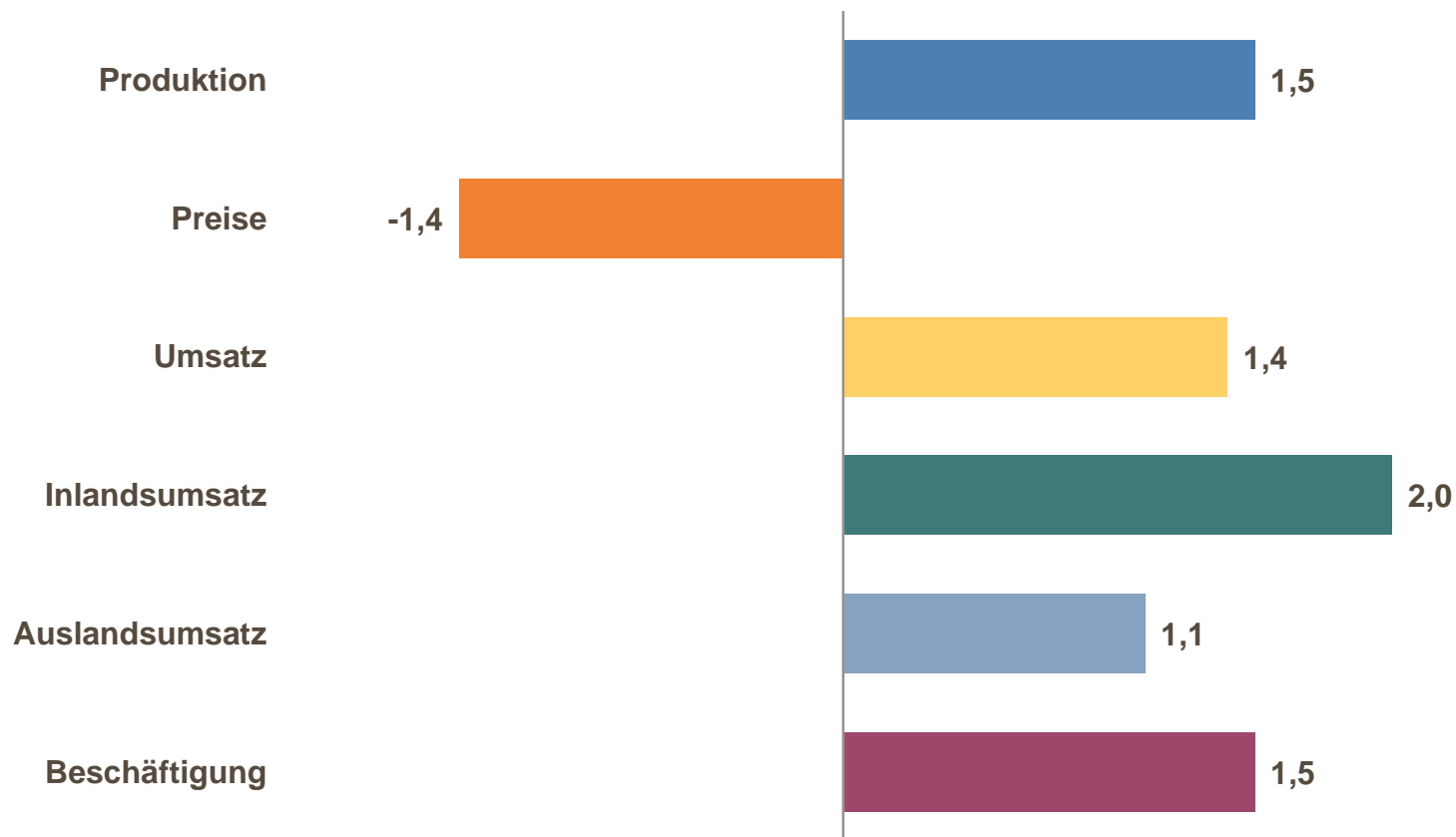


Quellen: Statistisches Bundesamt, VCI

Geschäftsjahr 2014 bleibt unter den Erwartungen

Kernindikatoren der chemischen Industrie in Deutschland

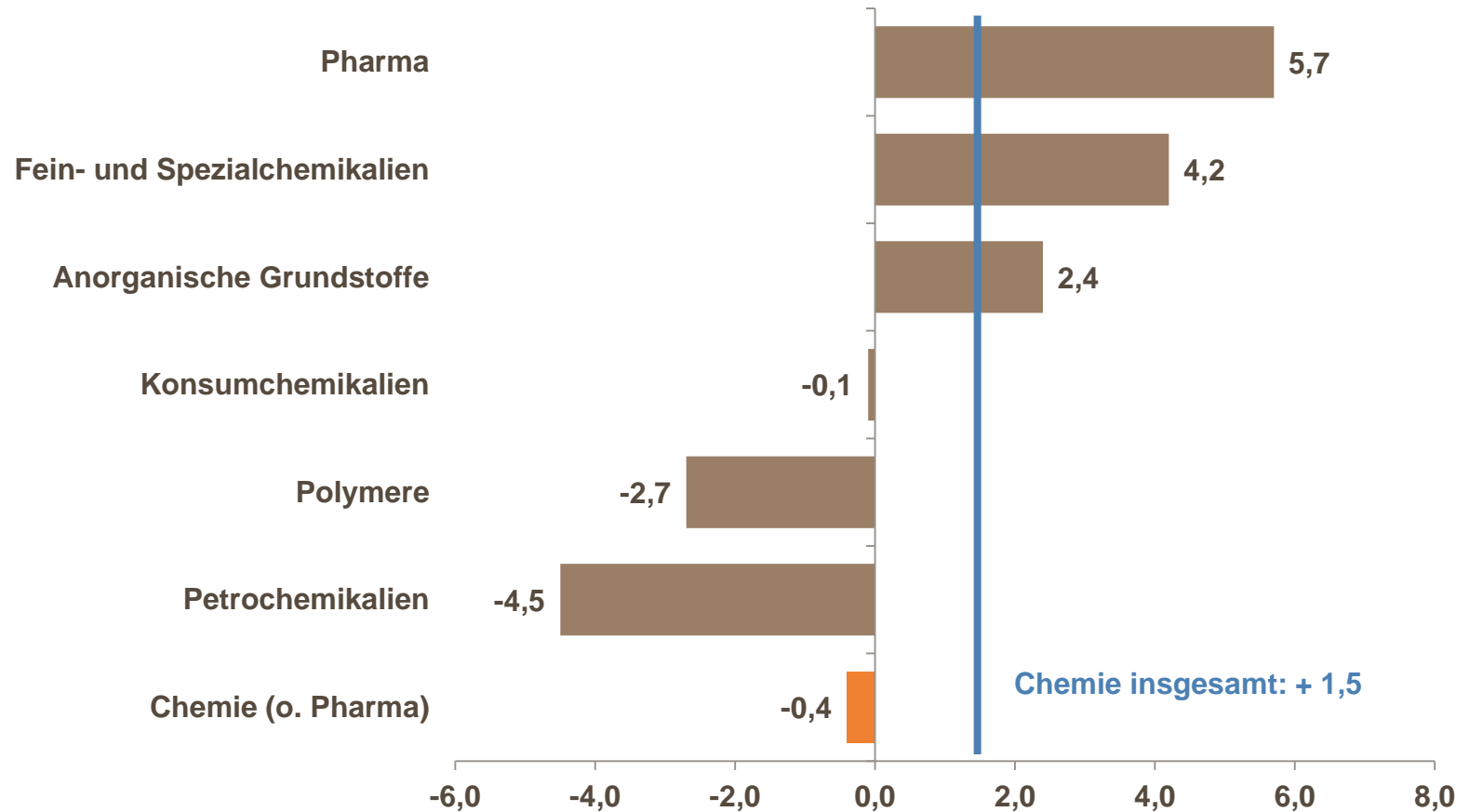
Gesamtjahr 2014, Veränderung ggü. Vorjahr in Prozent



Quellen: Statistisches Bundesamt, VCI

Wettbewerbsfähigkeit der Grundstoffindustrie unter Druck

Entwicklung der Produktion in den einzelnen Chemiesparten
Gesamtjahr 2014, Veränderung gegenüber Vorjahr in Prozent



Quellen: Statistisches Bundesamt, VCI

Schwacher Jahresabschluss im Chemiegeschäft

4. Quartal 2014	Vergleich zum Vorjahr in %	Vergleich zum Vorquartal in %*	absolut
Produktion	- 0,8	- 0,3	-
Erzeugerpreise	- 0,9	- 0,9	-
Kapazitätsauslastung**	84,4 % (Q4/2013)	83,9 % (Q3/2014)	83,3 %
Umsatz	- 0,2	- 0,4	44,3 Mrd. €
Inland	- 0,6	- 1,0	16,9 Mrd. €
Ausland	± 0,0	± 0,0	27,4 Mrd. €
Beschäftigung	+ 1,5	+ 0,4	444.500

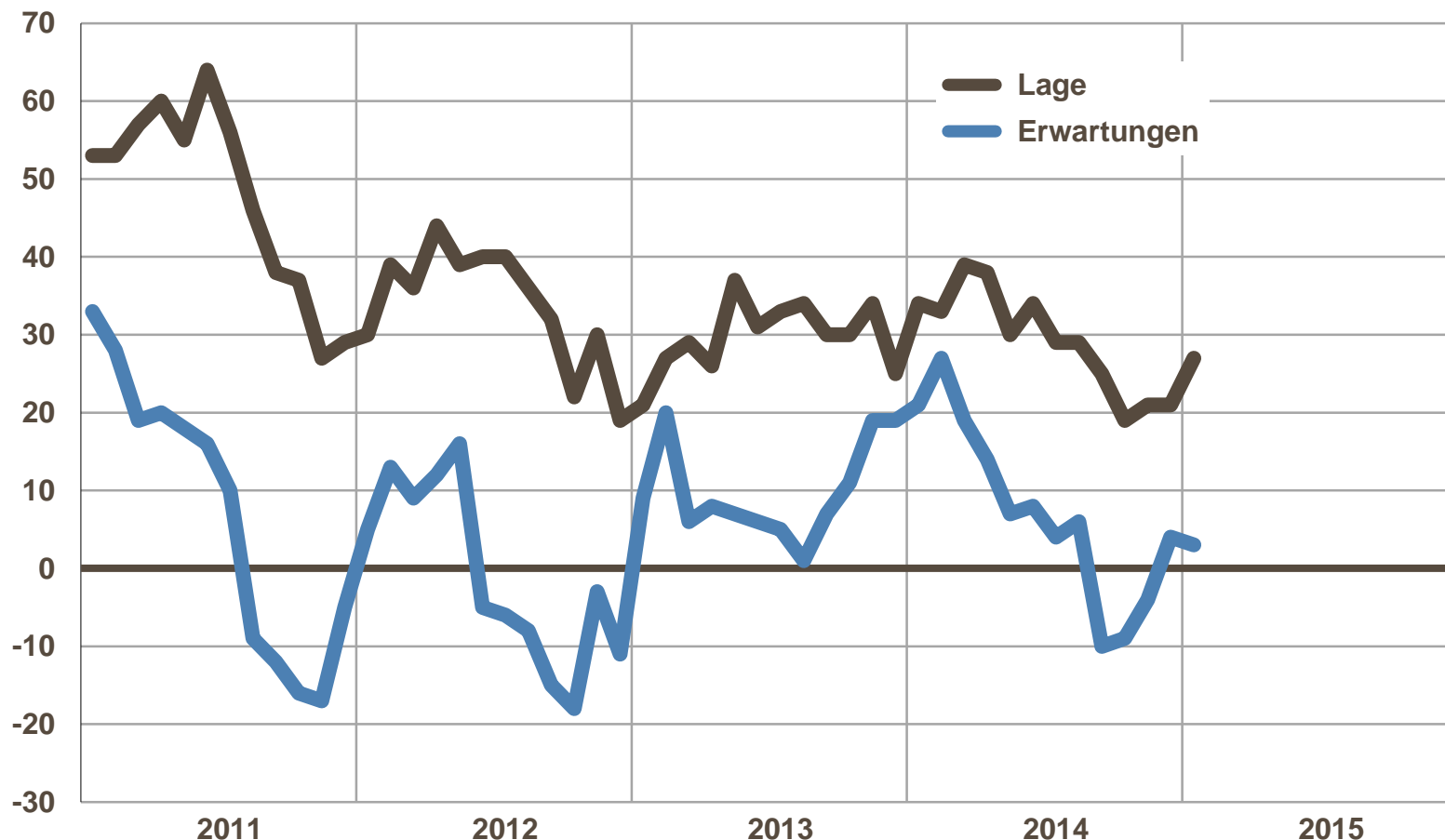
Quellen: Statistisches Bundesamt, VCI

* Saisonbereinigt / ** inkl. Pharma

Die Unternehmen rechnen nur mit moderatem Wachstum

Geschäftslage und Geschäftserwartungen, deutsche Chemie

Saldo aus positiven und negativen Antworten

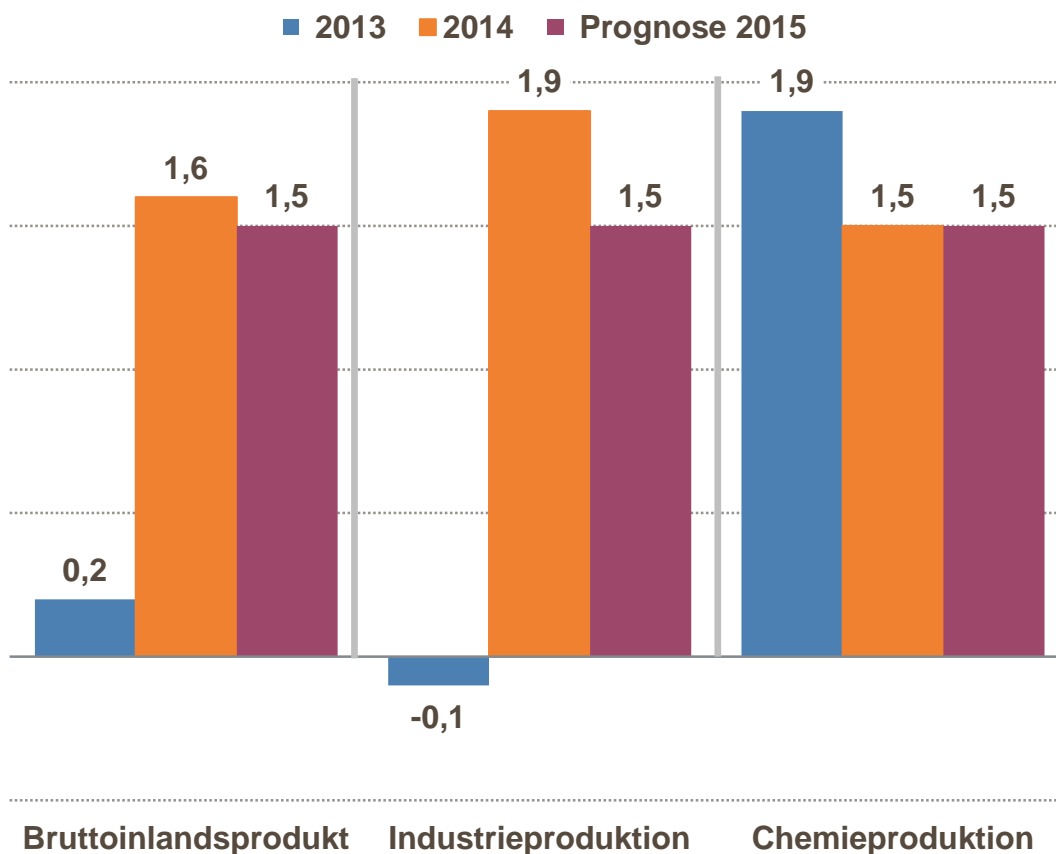


Quelle: ifo-Konjunkturtest

Prognosen 2015: Vergleich BIP, Industrieproduktion und Kernindikatoren der Chemie

BIP, Industrie- und Chemieproduktion

Veränderung ggü. Vorjahr in Prozent



VCI-Prognose für die deutsche Chemie 2015:

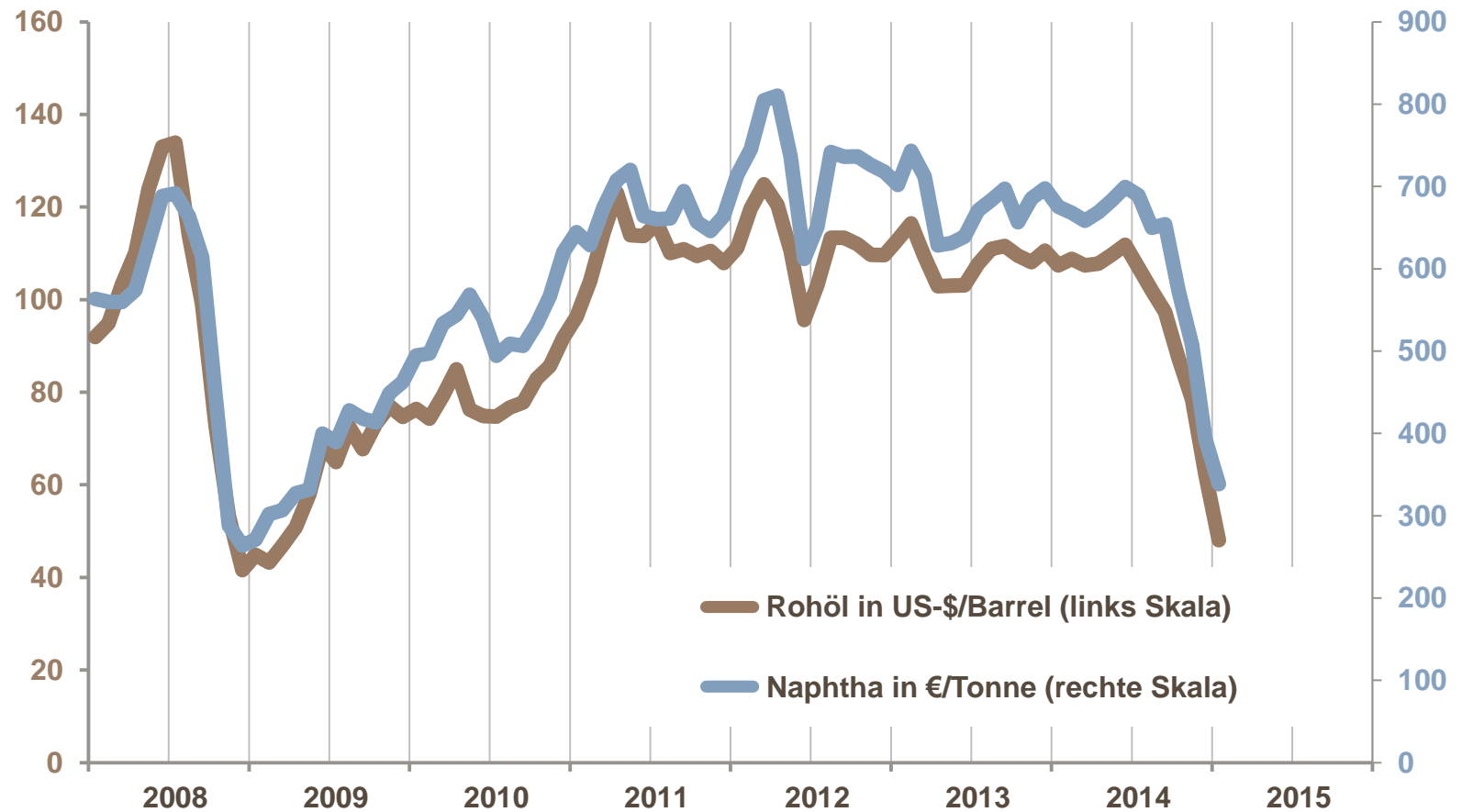
- Produktion: + 1,5 %
- Preise: - 2,0 %
- Umsatz: - 0,5 %

Quellen: Statistisches Bundesamt, VCI

Öl- und Naphthapreise laufen im Gleichtakt

Öl- und Naphthapreientwicklung

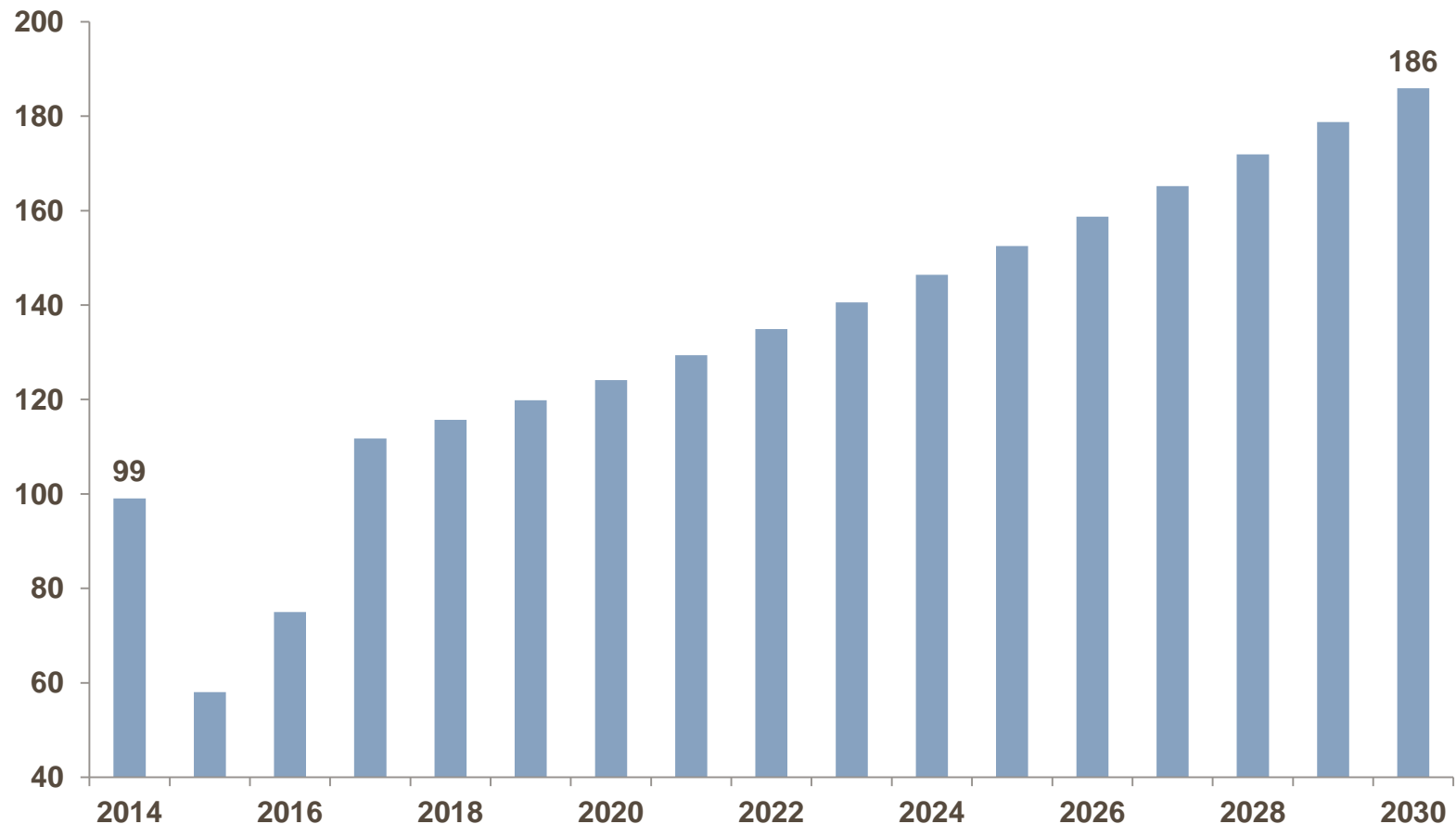
Monatsdurchschnitt, Rohöl Brent US-\$/Barrel, Naphtha €/Tonne



Niedrige Ölpreise nur von kurzer Dauer

Rohölpreisentwicklung bis zum Jahr 2030

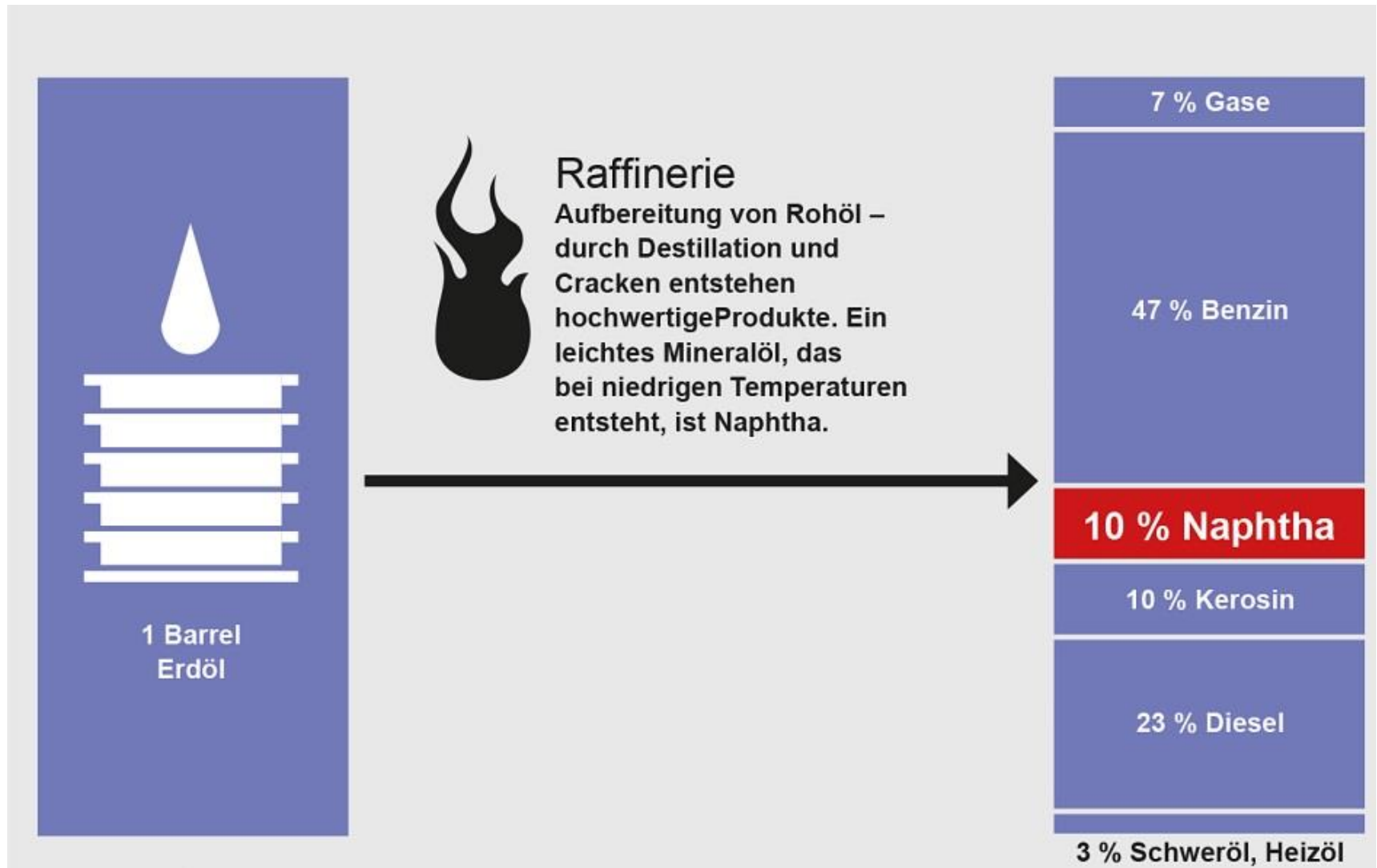
Sorte Brent, Jahresdurchschnitt* in US-\$/Barrel



Quellen: Feri, VCI, IEA

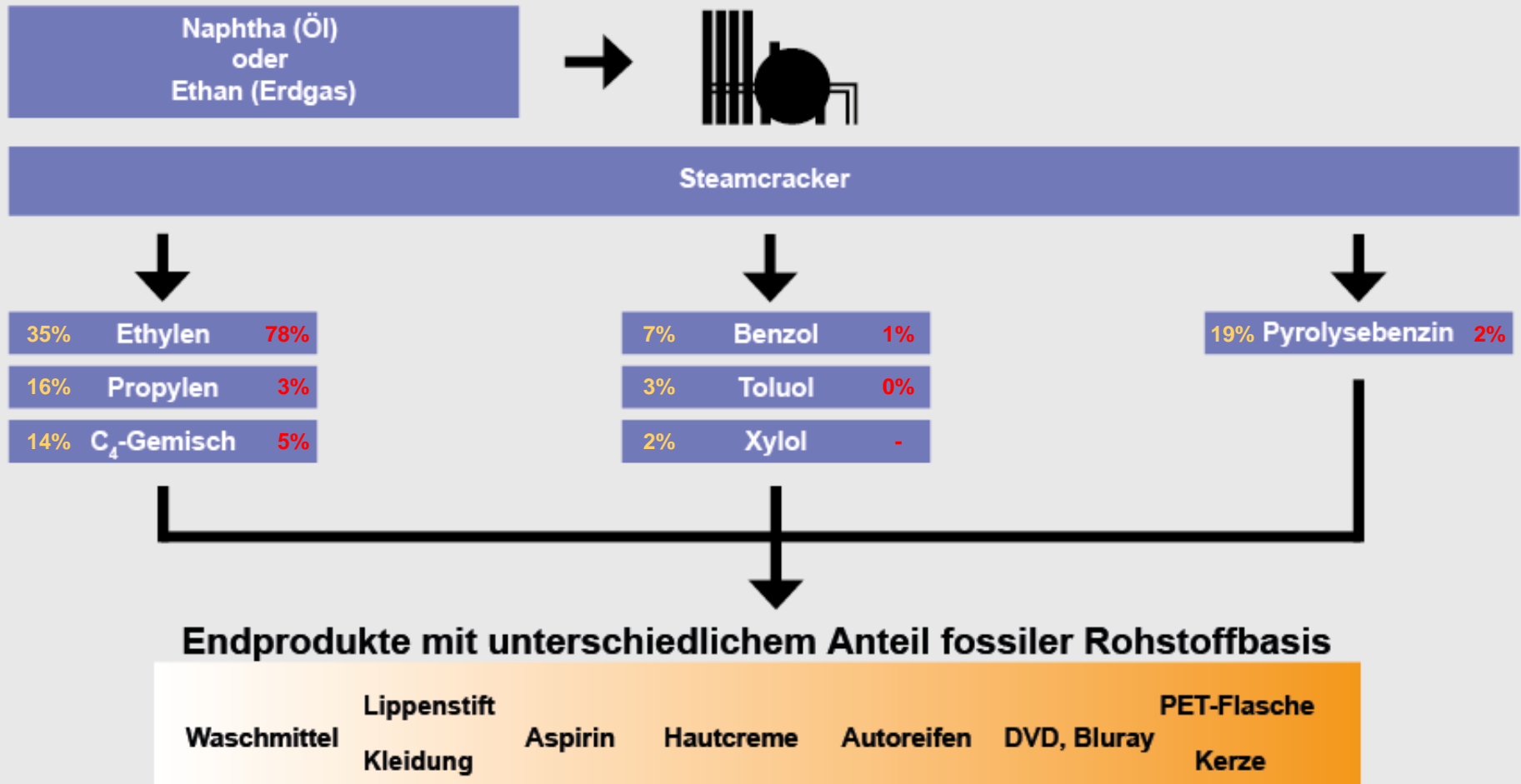
* Ab 2015 Schätzungen auf Basis des IEA „short-term energy outlook“ und des „current policies“-Szenarios

Rohbenzin (Naphtha): Basis der organischen Chemieproduktion in Deutschland



Verschiedene Rohstoffbasis führt zu unterschiedlichen Anteilen bei den Primärchemikalien

Naphtha (Deutschland) / Erdgas (USA)



Sinkende Ölpreise: Wettbewerbsvorteil der US-Chemie schmilzt

Relation von Öl- zum US-Gaspreis

Indiziert 2008=1, Rohölpreise Sorte Brent, Gaspreise Henry-Hub

