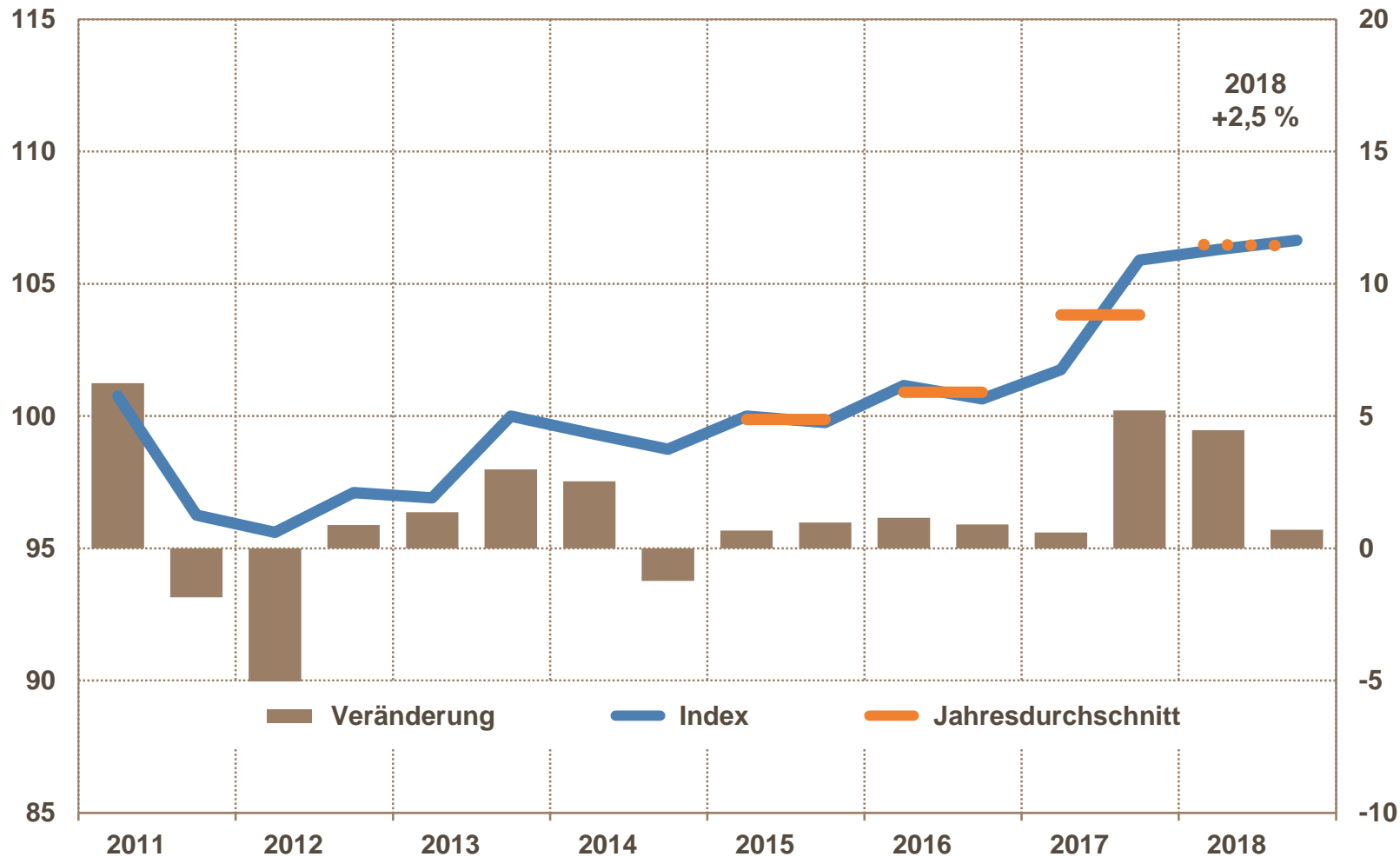


Entwicklung der Chemieproduktion in Deutschland

Index 2015=100, Halbjahre, saisonbereinigt, Veränderung gegenüber Vorjahr in Prozent



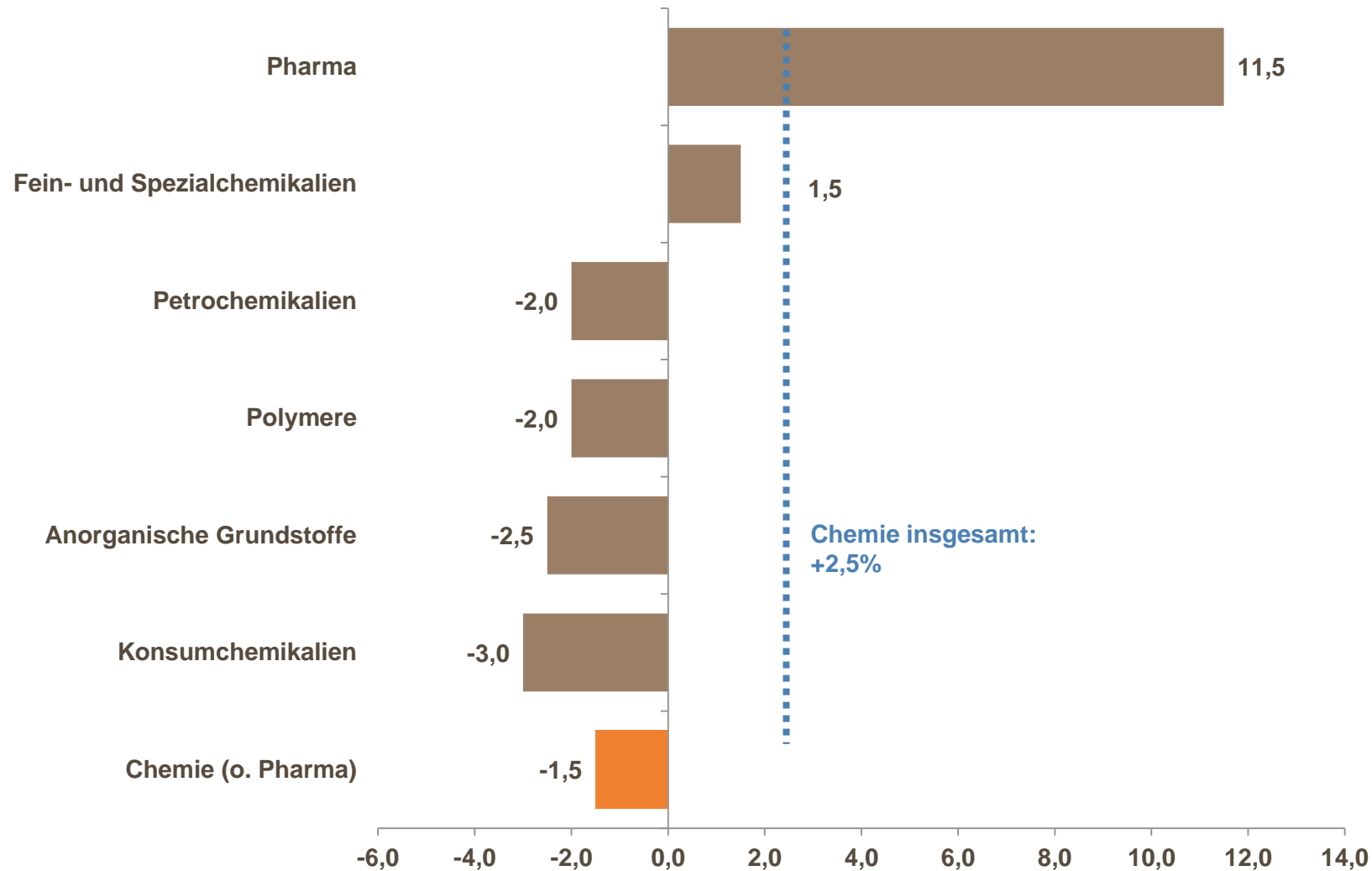
- Die Produktion der chemisch-pharmazeutischen Industrie ist 2018 um 2,5 Prozent gestiegen.
- Im zweiten Halbjahr ließ die wirtschaftliche Dynamik nach. Darüber hinaus erschwerte der niedrige Wasserstand im Rhein die Anlieferung von Vorprodukten und den Abtransport von Fertigwaren.

Quellen: Destatis, VCI

VCI-Jahrespressekonferenz am 4. Dezember 2018 – Grafik 1

Entwicklung der Produktion in den einzelnen Chemiesparten

Gesamtjahr 2018, Veränderung gegenüber Vorjahr in Prozent

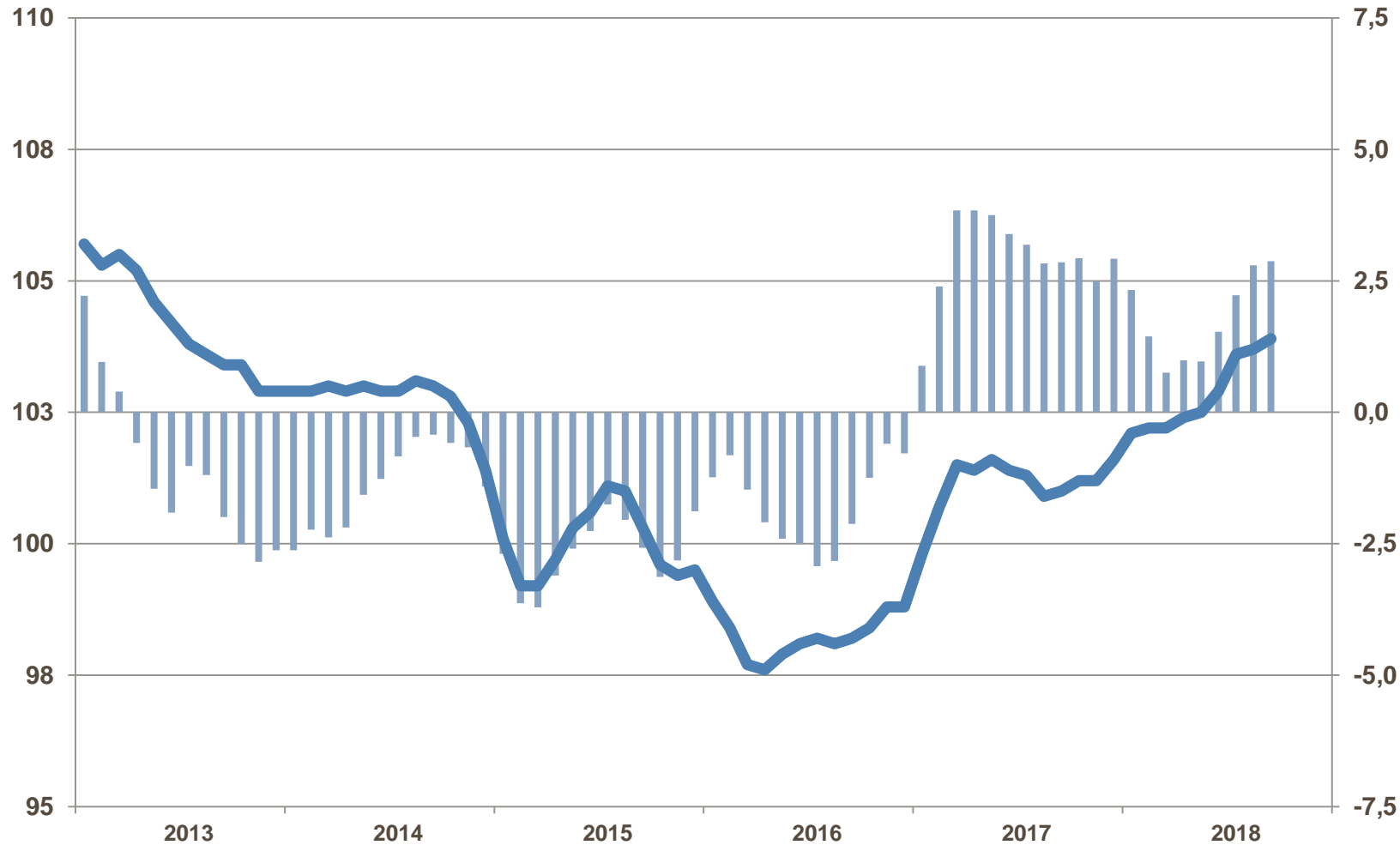


- Im Gesamtjahr 2018 sind die Produktionsmengen in weiten Teilen des Chemiegeschäfts gesunken.
- Lediglich die Bereiche „Fein- und Spezialchemikalien“ sowie „Pharmazeutika“ waren im Plus.

Quellen: Destatis, VCI

Entwicklung der Erzeugerpreise

Index 2010=100, Veränderung gegenüber Vorjahr in Prozent



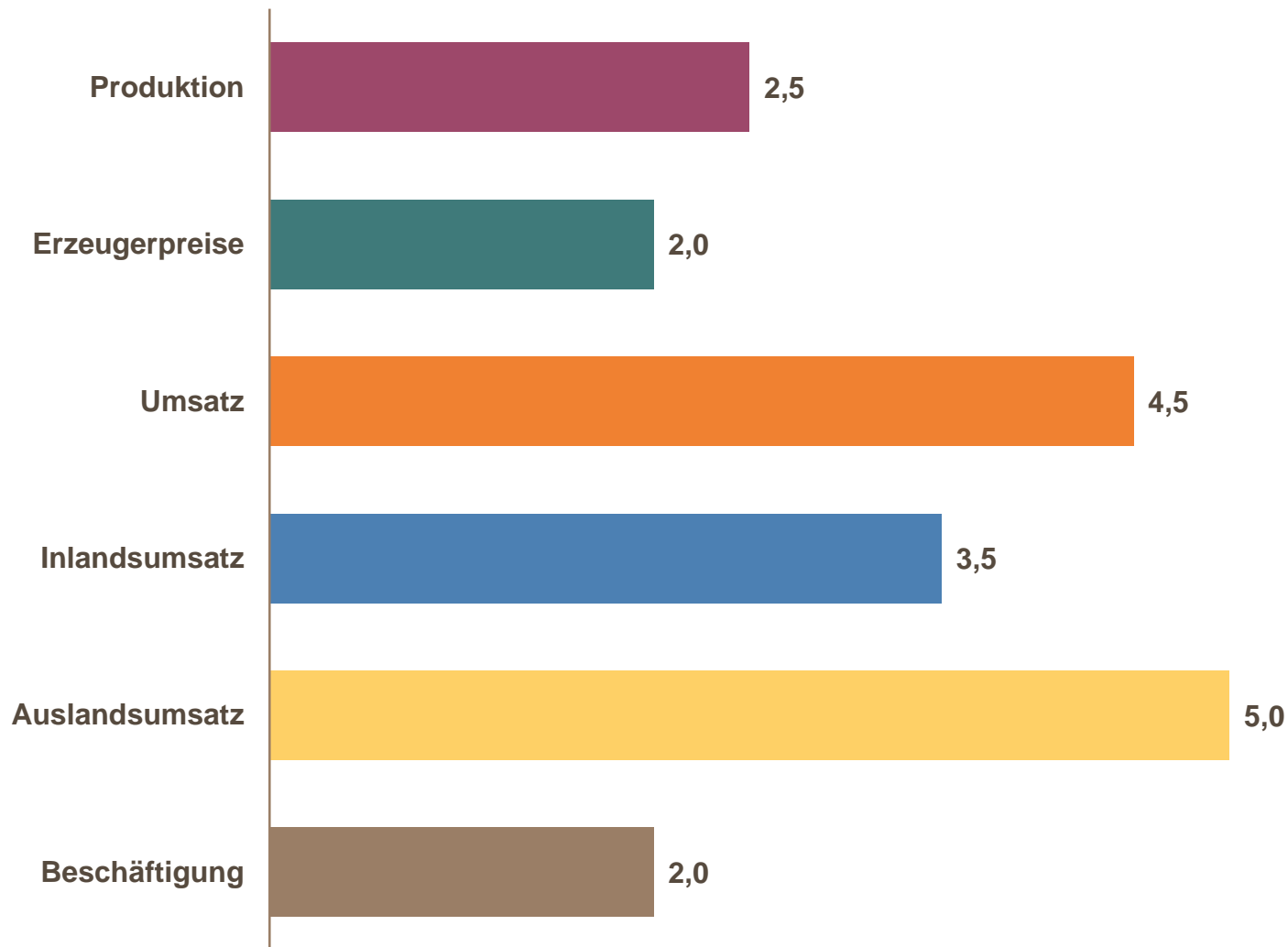
- Die Chemieunternehmen konnten dank weiterhin gut ausgelasteter Kapazitäten steigende Rohstoffkosten an die Kunden weitergeben und Preiserhöhungen durchsetzen.
- Die Erzeugerpreise stiegen im Gesamtjahr 2018 um 2,0 Prozent.

Quellen: Destatis, VCI

VCI-Jahrespressekonferenz am 4. Dezember 2018 – Grafik 3

Kernindikatoren der chemisch-pharmazeutischen Industrie in Deutschland

Gesamtjahr 2018, Veränderung gegenüber Vorjahr in Prozent

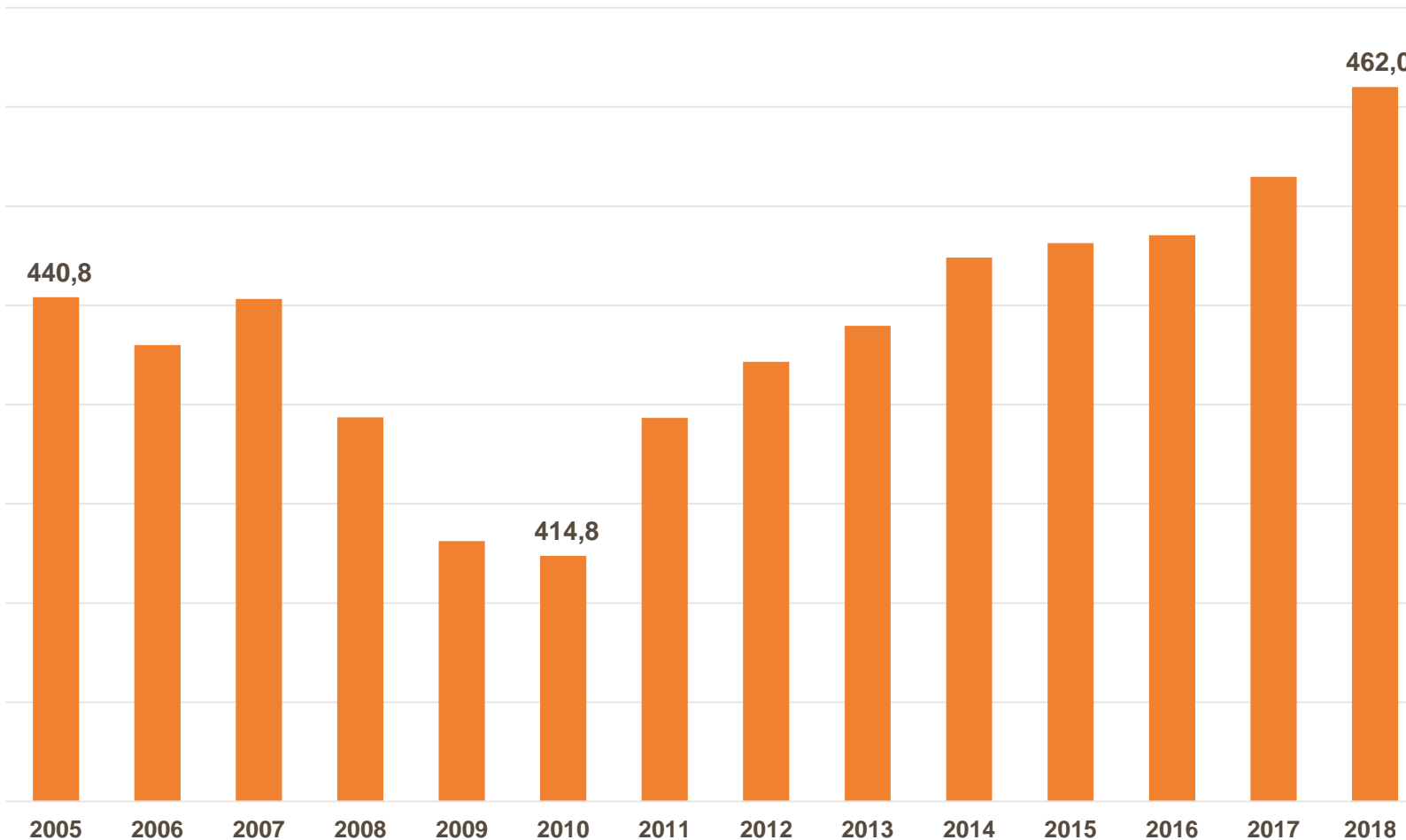


- Ein positives Mengengeschäft mit steigenden Erzeugerpreisen ermöglichte den deutschen Chemie- und Pharmaunternehmen im Gesamtjahr 2018 ein Umsatzplus.
- Die Erlöse der Branche stiegen insgesamt um 4,5 Prozent auf rund 204 Milliarden Euro.

Quellen: Destatis, VCI

Entwicklung der Beschäftigten

In Tausend

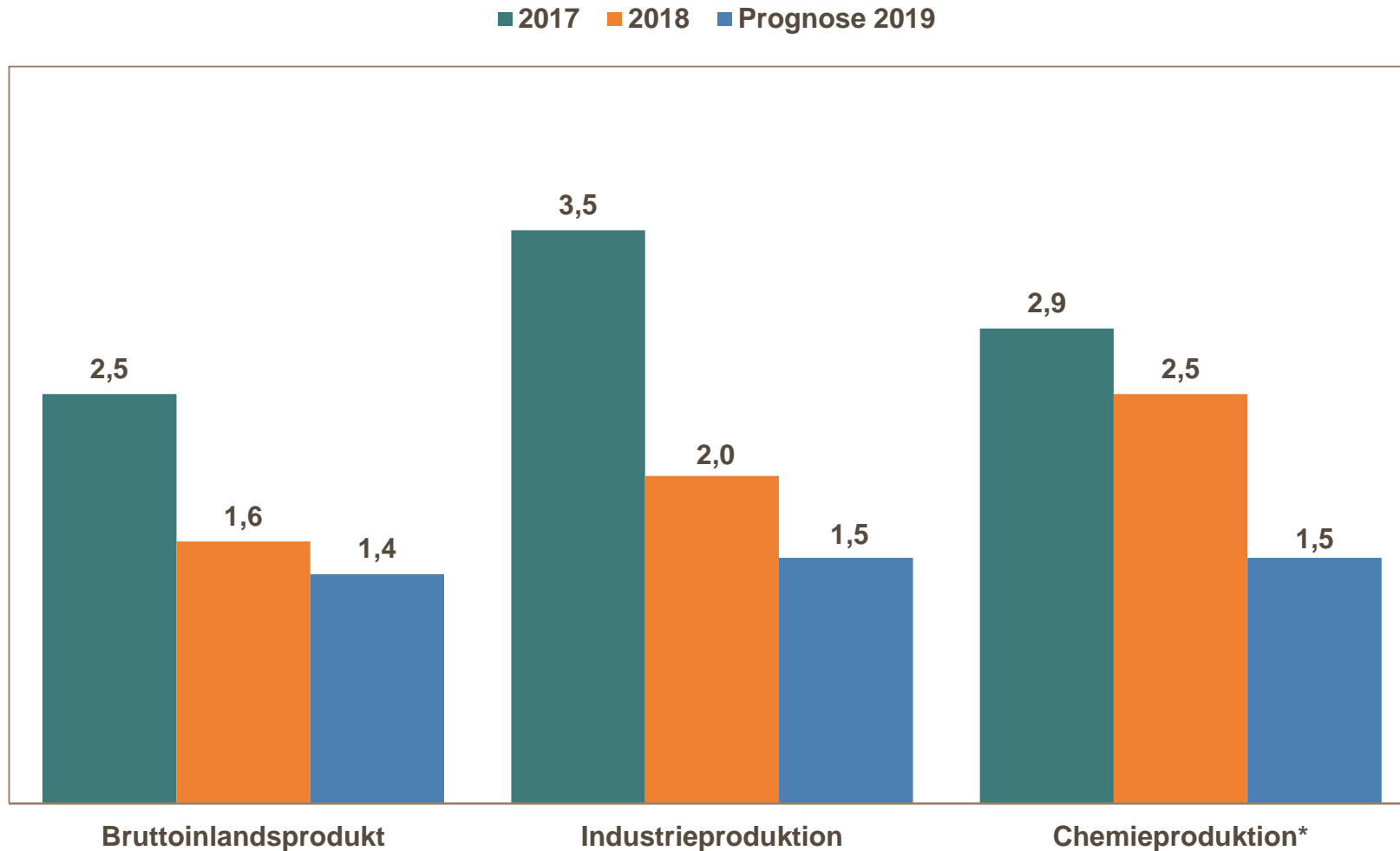


- Die Unternehmen der Chemie- und Pharmaindustrie haben die Zahl ihrer Mitarbeiter in den vergangenen Jahren stark erhöht.
- Hintergründe sind der demografische Wandel, neue Anforderungen und die guten langfristigen Aussichten für die deutsche Chemie.

Quellen: Destatis, VCI

Bruttoinlandsprodukt, Industrie- und Chemieproduktion

Veränderung gegenüber Vorjahr in Prozent



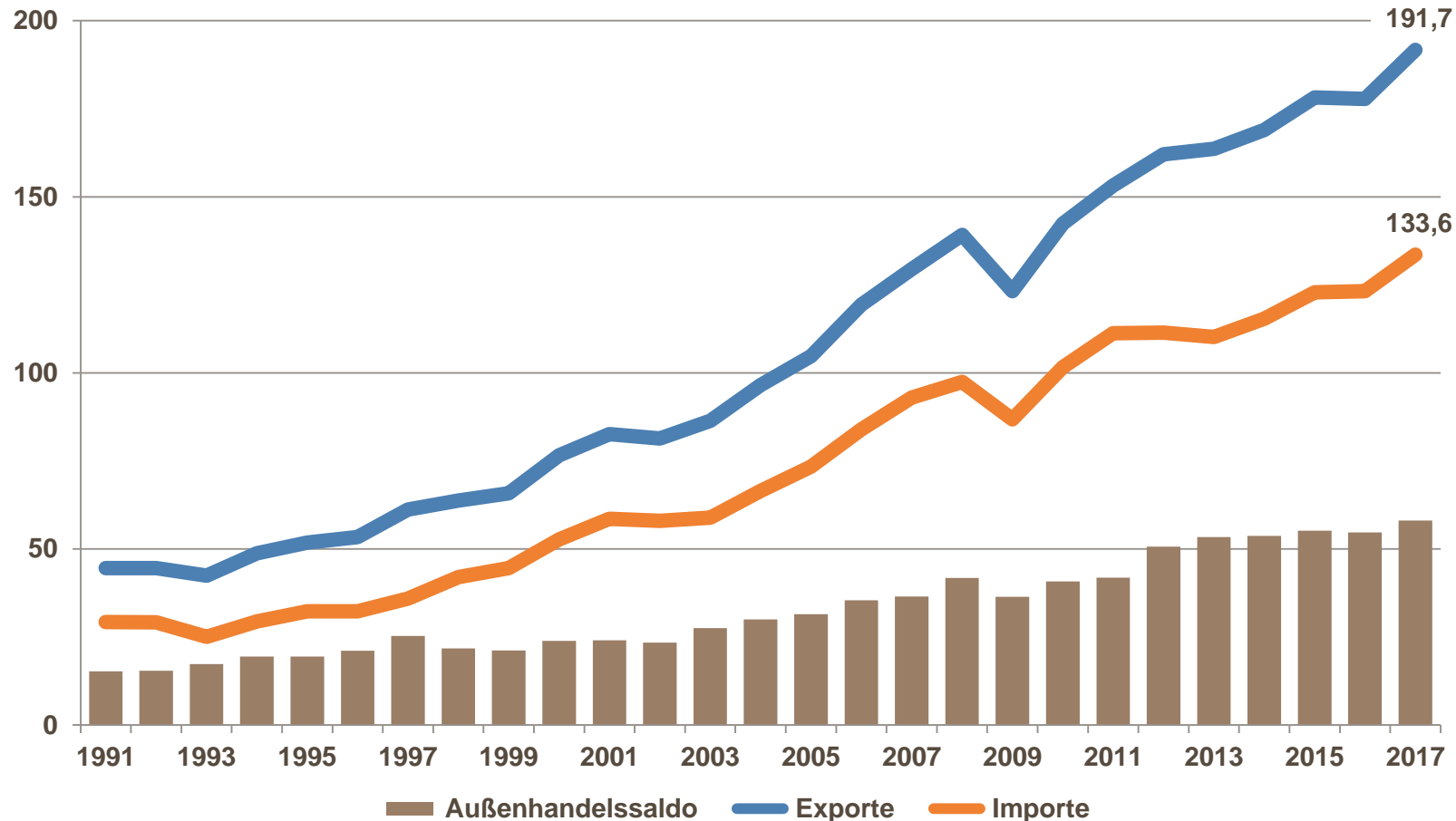
- Für das kommende Jahr rechnet der VCI mit einem Anstieg der Produktion von 1,5 Prozent in der chemisch-pharmazeutischen Industrie.
- Der Aufschwung in Deutschland nähert sich seinem Ende, und das gesamtwirtschaftliche Wachstum dürfte sich 2019 weiter abschwächen.

Quellen: Feri, Destatis, VCI

VCI-Jahrespressekonferenz am 4. Dezember 2018 – Grafik 6

Deutscher Außenhandel mit chemisch-pharmazeutischen Produkten

Exporte, Importe, in Milliarden Euro

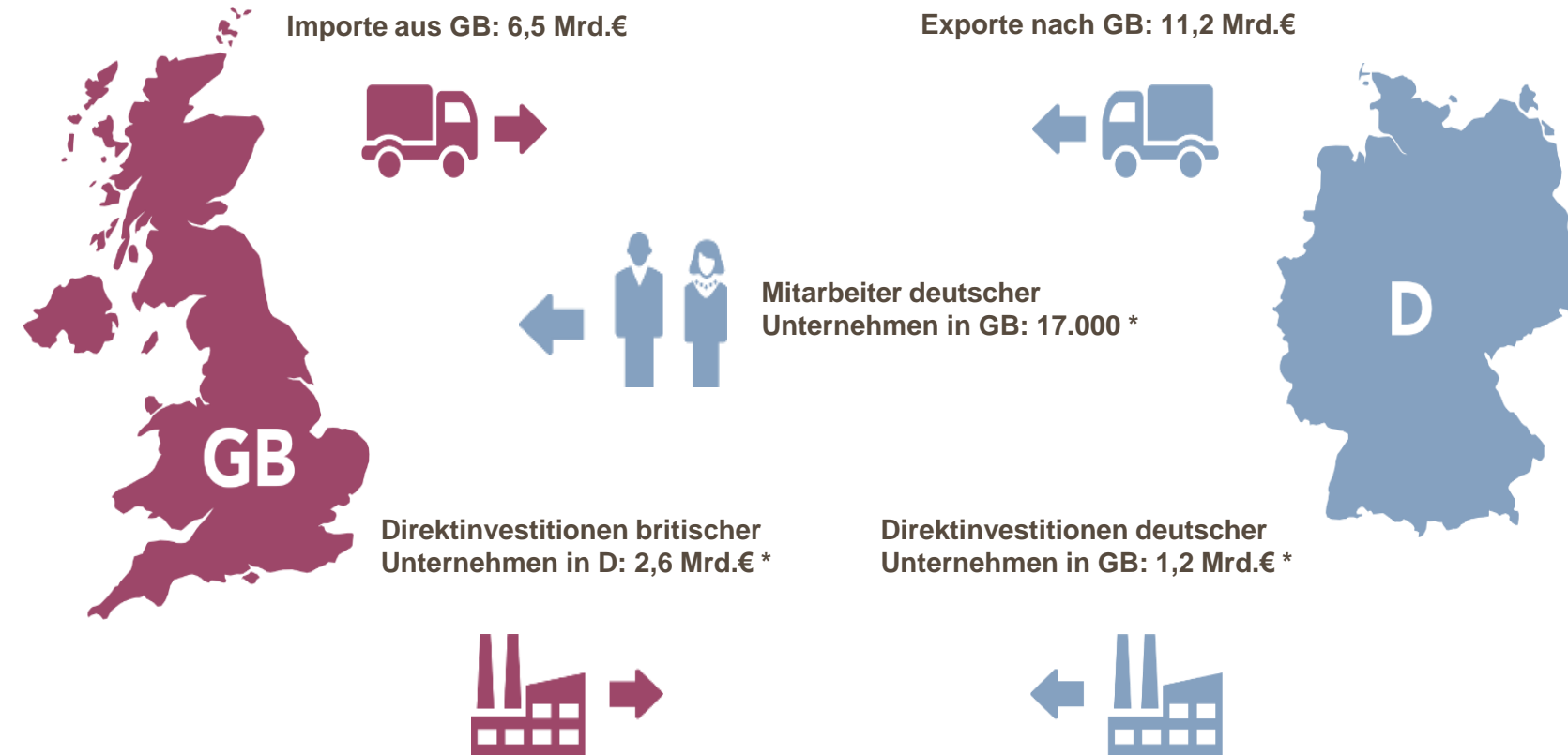


- Die Chemie- und Pharmaindustrie ist stark mit der Weltwirtschaft vernetzt. Exporte und Importe wachsen seit Jahren, der Exportüberschuss ist hoch.
- Seit 2016 sind die globalen Herausforderungen aber gewachsen. Die Handelsordnung, in der die Branche ihre Erfolge erzielt, ist in Gefahr.

Quellen: Destatis, VCI

Deutsche Chemie- und Pharmaindustrie eng mit Großbritannien verzahnt

Kennzahlen 2017 (*2016)

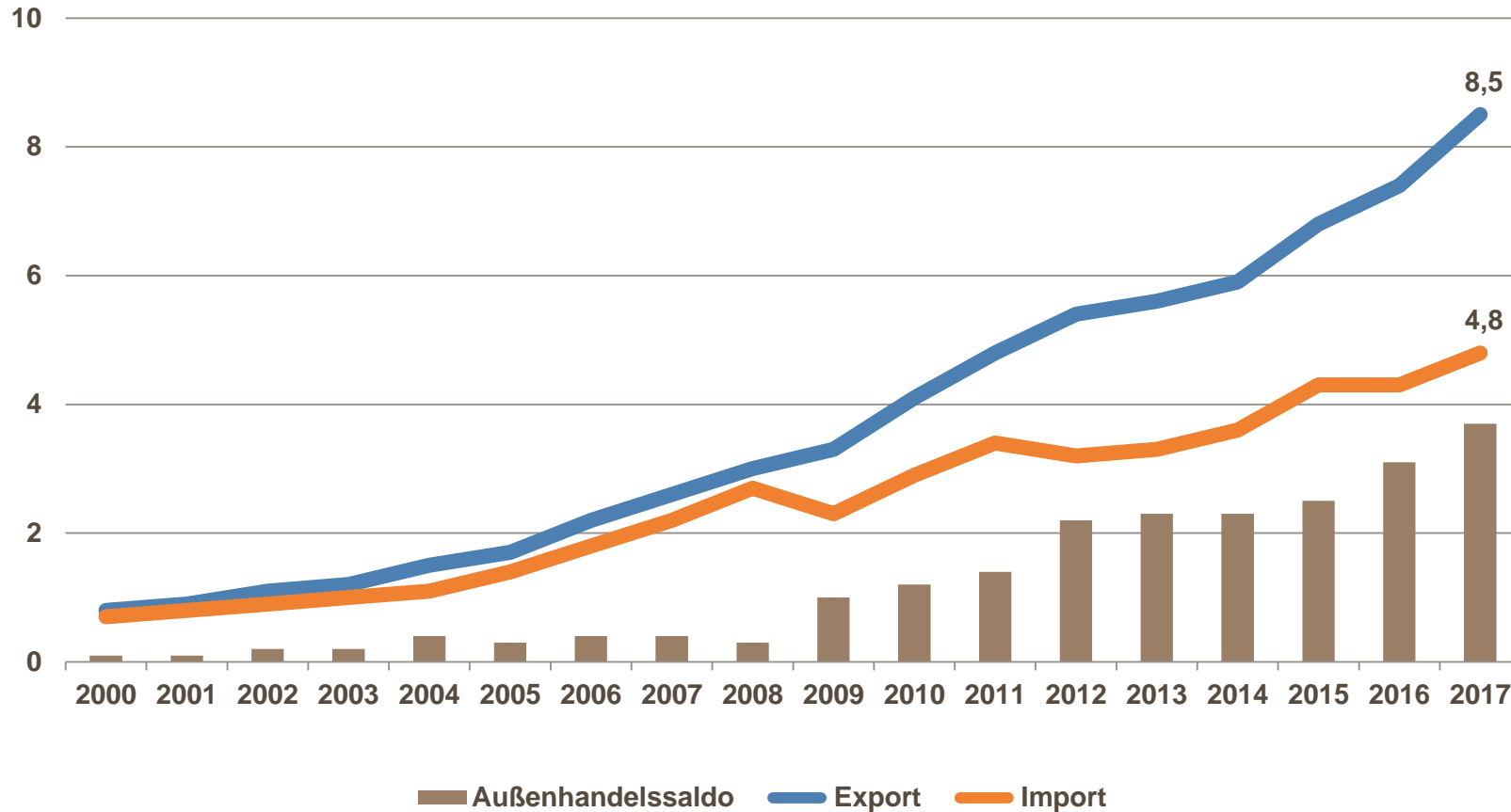


- Großbritannien ist nicht nur wichtiger Handelspartner für die deutsche Chemie- und Pharmaindustrie, sondern auch Produktionsstandort vieler Unternehmen.
- Der Brexit – in welcher Form er auch stattfindet – wird daher auch die Chemie treffen. Die Unternehmen bereiten sich auf alle Varianten vor.

Quelle: Destatis, Deutsche Bundesbank, VCI

Chemie und Pharma: Deutsche Exporte nach China deutlich über Importen

Exporte, Importe, Außenhandelsbilanz in Milliarden Euro



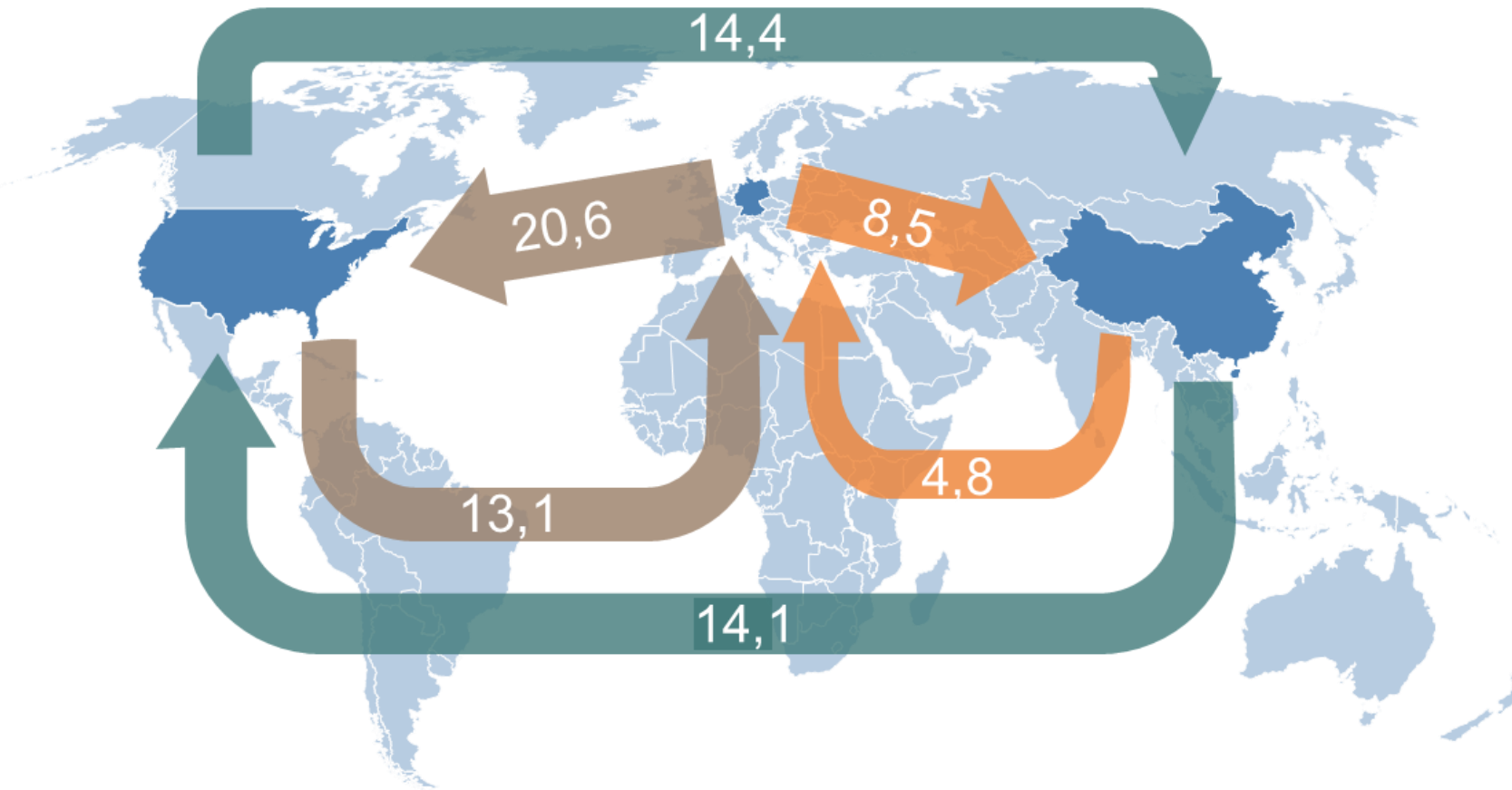
- Die deutsche Chemie- und Pharmaindustrie profitiert vom wachsenden chinesischen Markt. Sie gehört zu den Branchen, die einen deutlichen Überschuss im Handel mit China erzielen.
- Der Wettbewerb wird aber intensiver. Das Land will durch „Made in China 2025“ auch seine Chemie stärken.

Quellen: Destatis, VCI

VCI-Jahrespressekonferenz am 4. Dezember 2018 – Grafik 9

Handel D-USA-China mit chemisch-pharmazeutischen Produkten

In Milliarden Euro, 2017



- Die USA und China sind wichtige Handelspartner und Standorte für die deutsche Chemie- und Pharma-industrie.
- Die Handelskonflikte der USA mit China und der EU betreffen die Chemie bisher weitgehend indirekt. Das Ausmaß der Auswirkungen der Handelskonflikte ist noch völlig offen.

Quellen: Feri, Destatis, VCI