

Produktivität Chemische Industrie			
Jahr		Index (2005 = 100)	Veränderung ggü. Vj. in %
1997		75,0	8,4
1998		77,8	3,7
1999		81,9	5,4
2000		85,2	4,0
2001		83,8	-1,7
2002		88,0	5,0
2003	a)	87,7	-
2004		94,6	8,0
2005		100,0	5,7
2006		105,2	5,1
2007	b)	109,0	-
2008		110,4	1,3
2009		102,1	-7,5
2010		114,1	11,8

Die Produktivität misst das Produktionsergebnis je Beschäftigten. Der BAVC berechnet den Index nach der Formel:

$$\frac{\text{Produktionsindex} \times 100}{\text{Index der Beschäftigtenzahl (nach Betrieben)}}$$

a) ab 2003 neuer Berichtskreis; Veränderungsraten ggü. Vorjahr beziehen sich auf diesen neuen Berichtskreis

b) ab 2007: Beschäftigte nur vom September des Berichtsjahres; Veränderungsraten ggü. Vorjahr beziehen sich auf diese neue Darstellung

Quelle: Statistisches Bundesamt, BAVC