

## Flachglasherstellung auf einen Blick: 2015 und 2016

### Flat glass manufacturing at a glance: 2015 / 2016

ERHEBUNGSMERKMAL SURVEY CHARACTERISTIC	MASSEINHEIT UNIT OF MEASUREMENT	2015 <sup>r</sup>	2016 <sup>v,p</sup>	VERÄND. IN % CHANGE IN %
Betriebe ≥ 20 Mitarbeiter <i>Businesses ≥ 20 employees</i>	Anzahl <i>Number</i>	20	18	-10,0
Beschäftigte <i>Employees</i>	Anzahl <i>Number</i>	3.911	3.863	-1,2
Produktion <i>Production</i>	Mio. EUR <i>EUR m</i>	826	914	10,6
	1.000 t	2.143	2.116	-1,2
Umsatz gesamt <i>Total revenue</i>	Mio. EUR <i>EUR m</i>	1.011	973	-3,8
Inland <i>Domestic</i>	Mio. EUR <i>EUR m</i>	541	462	-14,7
Ausland <i>Foreign</i>	Mio. EUR <i>EUR m</i>	470	512	8,8
Ausfuhr <i>Exports</i>	Mio. EUR <i>EUR m</i>	555	605	8,9
Ausfuhrquote <sup>1</sup> <i>Export quota<sup>1</sup></i>	%	50,6	56,7	-
Einfuhr <i>Imports</i>	Mio. EUR <i>EUR m</i>	165	177	7,6
Einfuhrquote <sup>2</sup> <i>Import quota<sup>2</sup></i>	%	23,3	27,7	-

r = revidiert v = vorläufig

<sup>1</sup> Anteil des Exportwertes an Inlandsumsatz + Exportwert.

<sup>2</sup> Anteil des Importwertes am Inlandsverbrauch (= Inlandsumsatz + Import).

Abweichungen sind aufgrund von Rundungsdifferenzen möglich.

r = revised p = provisional

<sup>1</sup> Proportion of export value in relation to domestic revenue + export value

<sup>2</sup> Proportion of import value in relation to domestic consumption (= domestic revenue + imports)

Discrepancies possible due to rounding differences

Quellen: Statistisches Bundesamt, eigene Erhebungen.

Sources: Federal Statistics Office, own surveys