

# Russland

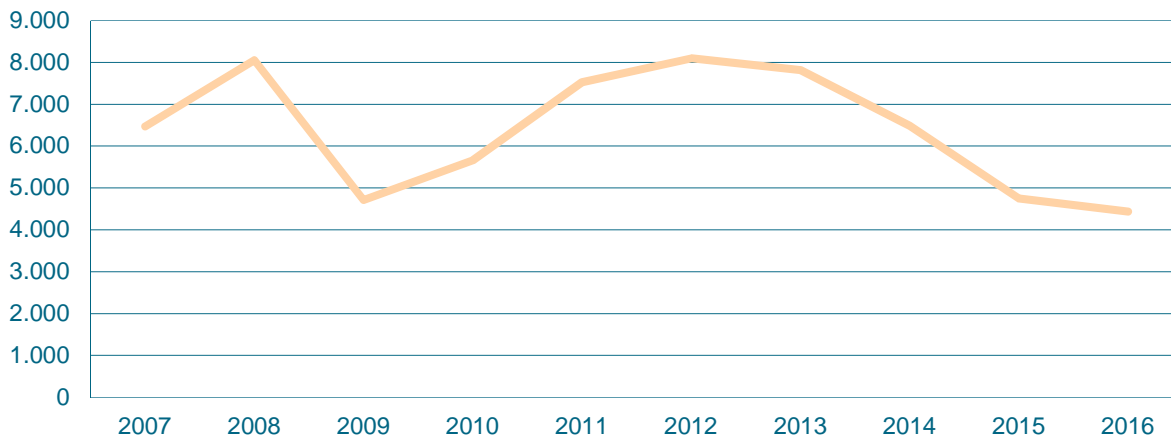
## Deutsche Lieferungen nach Russland

Jahr	Gesamt-Warenverkehr		davon Maschinenlieferungen	
	Mio. EUR	Mio. EUR	Anteil am gesamten Warenverkehr in Prozent	Veränderung zum Vorjahr
2007	28.185	6.471	23,0	
2008	32.341	8.056	24,9	24,5
2009	20.483	4.714	23,0	-41,5
2010	26.361	5.661	21,5	20,1
2011	34.405	7.522	21,9	32,9
2012	38.055	8.095	21,3	7,6
2013	36.107	7.813	21,6	-3,5
2014	29.318	6.484	22,1	-17,0
2015	21.768	4.747	21,8	-26,8
2016	21.583	4.436	20,6	-6,6

Quelle: Statistisches Bundesamt, VDMA

## Entwicklung der deutschen Maschinenlieferungen nach Russland

Mio. EUR



Quelle: Statistisches Bundesamt, VDMA

## Deutsche Maschinenausfuhr der wichtigsten Fachzweige nach Russland

Fachzweig	Anteil am Maschinenbau in Prozent					
	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Landtechnik	8,8	8,6	7,2	6,6	7,1	10,4
Nahrungsmitt.- u. Verpackungs m.	6,9	6,9	6,3	7,6	6,6	7,3
Bau- und Baustoffmaschinen	9,9	10,9	9,9	9,0	5,4	7,0
Fördertechnik	9,1	9,0	7,2	6,8	7,2	6,4
Allgemeine Lufttechnik	6,4	7,0	6,9	6,3	5,6	5,6
Werkzeugmaschinen	5,0	5,9	6,6	7,5	7,8	5,5
Antriebstechnik	2,8	3,3	3,3	4,0	4,6	5,4
Verfahrenstechn. Ma. u.App.	3,7	3,8	4,1	4,7	4,0	5,2
Armaturen	4,0	4,8	4,7	4,6	4,7	4,6
Flüssigkeitspumpen	3,5	3,8	4,5	4,4	4,5	3,9
Druck- und Papiertechnik	2,3	1,8	1,8	2,1	3,3	3,0
Fluidtechnik	1,9	1,9	2,0	2,1	2,4	3,0
Kompress., Druckluft-, Vakuumtechn.	1,7	1,9	2,7	2,2	3,2	2,6
Präzisionswerkzeuge	1,3	1,4	2,1	2,1	2,4	2,4
<b>Maschinenbau in Mio. EUR</b>	<b>7.522</b>	<b>8.095</b>	<b>7.813</b>	<b>6.484</b>	<b>4.747</b>	<b>4.436</b>

Quelle: Statistisches Bundesamt, VDMA

## Maschineneinfuhr Russlands

Jahr	Gesamt Mio. EUR	Länderanteile in Prozent					
		DE	CN	IT	QU	US	JP
2006	14.255	25,7	4,5	9,6	1,2	6,7	4,8
2007	19.250	24,8	6,9	10,4	1,1	6,9	5,2
2008	25.693	24,7	10,0	10,1	1,0	7,3	5,6
2009	15.226	24,8	9,6	11,4	1,9	7,1	3,8
2010	20.244	22,6	11,8	10,5	2,0	7,6	4,7
2011	28.780	22,0	13,4	11,0	1,3	6,8	5,3
2012	34.665	19,3	12,5	9,5	0,8	6,2	4,5
2013	35.063	19,2	15,4	10,2	0,8	6,7	4,5
2014	30.884	19,2	8,5	7,7	0,5	4,0	3,8
2015	23.223	18,3	14,3	10,6	8,0	7,0	4,2

Quelle: UN Comtrade, DESA/UNSD, VDMA