

Globale Elektro- und Digitalindustrie – Daten, Zahlen und Fakten

Internationale Elektro- und Digitalindustrie 2022

Globale Produktion: 5.622 Mrd. € (+11,3%)

- Asien: 4.216 Mrd. € (Anteil: 75%)
- Amerika: 623 Mrd. € (11%)
- Europa: 735 Mrd. € (13%)
 - EU: 542 Mrd. € (10%)

Größte Produzenten:

1. China: 2.743 Mrd. € (Anteil: 49%)
2. USA: 434 Mrd. € (8%)
3. Südkorea: 399 Mrd. € (7%)
4. Japan: 322 Mrd. € (6%)
5. Taiwan: 196 Mrd. € (3%)
6. Deutschland: 169 Mrd. € (3%)
7. Malaysia: 90 Mrd. € (2%)

Globaler Elektromarkt: 5.622 Mrd. € (+11,3%)

- Asien: 3.420 Mrd. € (Anteil: 61%)
- Amerika: 1.151 Mrd. € (20%)
- Europa: 934 Mrd. € (17%)
 - EU: 670 Mrd. € (12%)

Größte Ländermärkte:

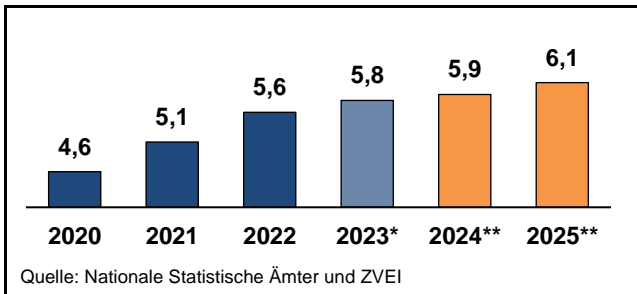
1. China: 2.129 Mrd. € (Anteil: 38%)
2. USA: 822 Mrd. € (15%)
3. Japan: 335 Mrd. € (6%)
4. Südkorea: 297 Mrd. € (5%)
5. Deutschland: 185 Mrd. € (3%)
6. Indien: 114 Mrd. € (2%)
7. Taiwan: 93 Mrd. € (2%)
8. Großbritannien: 91 (2%)

Globaler Elektrohandel: 8.626 Mrd. € (+10,1%)

Elektromärkte – Prognosen nach Ländern/Regionen

Regionen/Länder	2023*	2024**	2025**
	%	%	%
Welt	+4	+1	+3
Asien	+4	+2	+4
Amerika	+4	±0	+2
Europa	+4	-1	+2
EU	+4	-2	+2
China	+4	+3	+4
USA	+4	+1	+2
Japan	+3	-1	+2
Südkorea	+3	-2	+3
Deutschland	+4	-4	+2
Indien	+8	+5	+8
Großbritannien	+5	-1	+2
Malaysia	+2	±0	+4
Taiwan	+8	+2	+6
Mexiko	+9	+1	+3

Weltmarkt Elektro- u Digitalindustrie, Billionen Euro



Elektromärkte – Prognosen nach Fachbereichen

Fachbereich	2022 Mrd. €	Anteil %	2023* %	2024** %	2025** %
Automation	625,9	11,1	+7	±0	+2
Elektrische Antriebe	163,9	2,9	+8	±0	+3
Schaltger., -anlagen, Industriesteu.	215,7	3,8	+6	-2	+2
Messtechnik u. Prozessautomat.	247,7	4,4	+8	+2	+2
Energietechnik	284,7	5,1	+3	+3	+3
Elektroinstallationssysteme	115,4	2,1	-1	-5	+1
Elektromedizin	134,2	2,4	+4	+3	+4
Kommunikationstechnik	464,6	8,3	+4	±0	+3
Informationstechnik	487,3	8,7	+5	+3	+3
Licht	123,1	2,2	-2	-1	+2
Bauelemente der Elektronik	1.245,5	22,2	+4	+2	+5

* Hochrechnung zu konstanten Wechselkursen, ** Prognose zu konstanten Wechselkursen