

Faktenblatt

Die wichtigsten Zahlen zur schweizerischen Maschinen-, Elektro- und Metallindustrie (MEM-Industrie)

1. IM HALBJAHRESVERGLEICH	2019	2020	
Auftragseingang* Total (indexiert)	98,2	91,8	
Veränderung zu Vorjahr	-10,6%	-6,5%	
– davon Veränderung Inland	-1,6%	-5,5%	
– davon Veränderung Ausland	-12,9%	-6,9%	
Anteil Auslandsaufträge (Exportquote)	77,7%	75,8%	
Umsatz* Total (indexiert)	113,5	102,4	
Veränderung zu Vorjahr	-4,5%	-9,8%	
– davon Veränderung Inland	1,8%	-5,7%	
– davon Veränderung Ausland	-6,2%	-10,9%	
Exporte** Gesamte MEM-Industrie	68'311 Mio. CHF	60'657 Mio. CHF	
Veränderung zu Vorjahr	-2,0%	-11,2%	
– davon Lieferung in die EU	38'127 Mio. CHF	33'585 Mio. CHF	
Anteil EU an Total MEM-Exporten	55,8%	55,4%	
– davon Lieferung nach Asien	12'180 Mio. CHF	11'268 Mio. CHF	
Anteil Asien-Exporte an Total MEM-Exporten	17,8%	18,6%	
– davon Lieferung nach den USA	9'789 Mio. CHF	8'551 Mio. CHF	
Anteil USA-Exporte an Total MEM-Exporten	14,3%	14,1%	
2. IM QUARTALSVERGLEICH	4. Quartal 2019	4. Quartal 2020	
Auftragseingang* Total (indexiert)	98,3	97,9	
Veränderung zu Vorjahresquartal	-2,1%	-0,4%	
– davon Veränderung Inland	3,3%	-17,7%	
– davon Veränderung Ausland	-3,8%	5,2%	
Umsatz* Total (indexiert)	119,2	113,2	
Veränderung zu Vorjahresquartal	-6,7%	-5,0%	
– davon Veränderung Inland	-1,4%	-3,5%	
– davon Veränderung Ausland	-8,2%	-5,4%	
Exporte** Gesamte MEM-Industrie	17'304 Mio. CHF	16'725 Mio. CHF	
Veränderung zu Vorjahresquartal	-3,9%	-3,3%	
3. BESCHÄFTIGUNGSLAGE	Ende Dez. 2018	Ende Dez. 2019	Ende Dez. 2020
Kapazitätsauslastung MEM-Industrie	91,6%	83,0%	78,3%
Beschäftigte MEM-Industrie***	320'700	324'900	318'300

* Swissemem-Quartalsstatistik (Index 1. Q. 2001 = 100)

** Eidg. Zollverwaltung (EZV), EU ohne Grossbritannien

*** BFS, BESTA: Beschäftigte in der MEM-Industrie, voll- und teilzeit, auf 100 gerundet, 3. Quartal 2020, Zahlen 4. Quartal 2020 noch nicht verfügbar

Im Q2 2020 wurde die Stichprobe der Beschäftigungsstatistik erneuert.
Die Zeitreihe der Periode 2018-2020 wurde gemäss BfS entsprechend revidiert