

«Aktuelle Lage der Schweizer Maschinen-, Elektro- und Metall-Industrie Q1/2021»

Bereich Wirtschaftspolitik

Neue Grundlage Swissmem Index

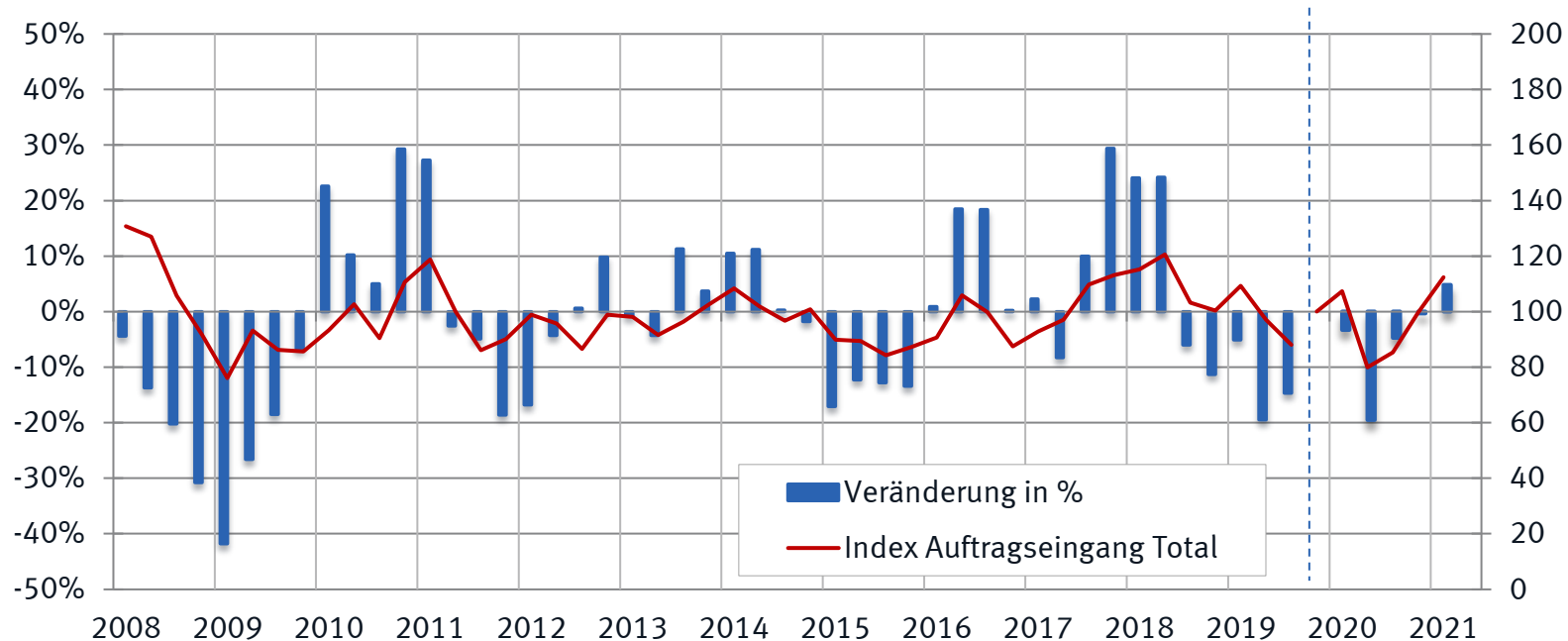
- Im Q1/2021 wurde das Sample der Quartalsstatistik aktualisiert und auf eine neue Basis gestellt (Q4/2019=100) (N=257 Firmen). Die bisherige Basis war Q1/2001=100.
- Diese neue Grundlage war notwendig, um den Veränderungen in den Unternehmen und der Zusammensetzung unserer Branche besser Rechnung zu tragen.
- Die Indexreihe und die Veränderungsdaten der Periode Q4/2019 bis Q1/2021 wurden entsprechend neu berechnet.
- Die Abweichungen der neuen von den alten Veränderungsdaten betragen lediglich wenige Zehntel-Prozentpunkte.
- Ein Vergleich mit den früheren Indizes ist jedoch nicht mehr möglich.

Auftragseingang MEM-Industrie

Swissmem-Quartalsstatistik

Neue Basis
Q4/2019=100
(N=257)

2020: -6,8%
Q1/2021: 4,8%

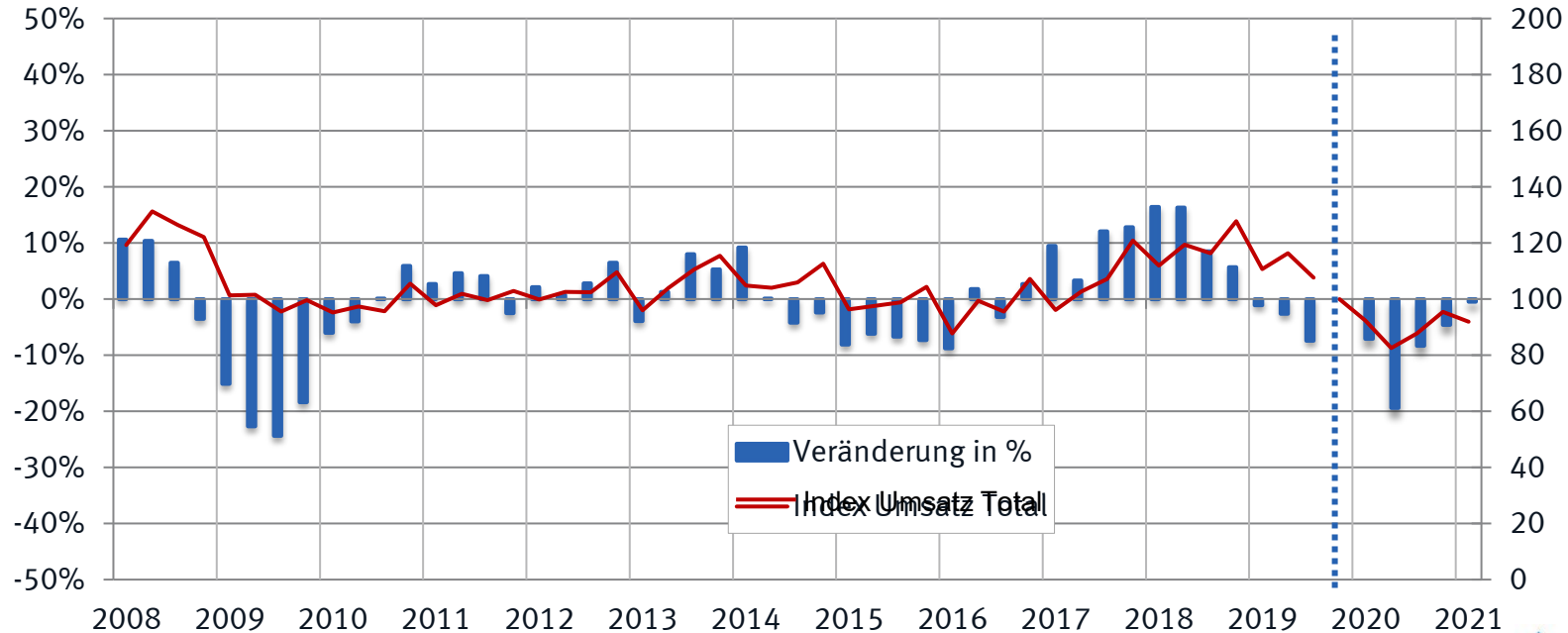


Umsatz MEM-Industrie

Neue Basis
Q4/2019=100
(N=257)

2020: -10,0%
Q1/2021: -0,5%

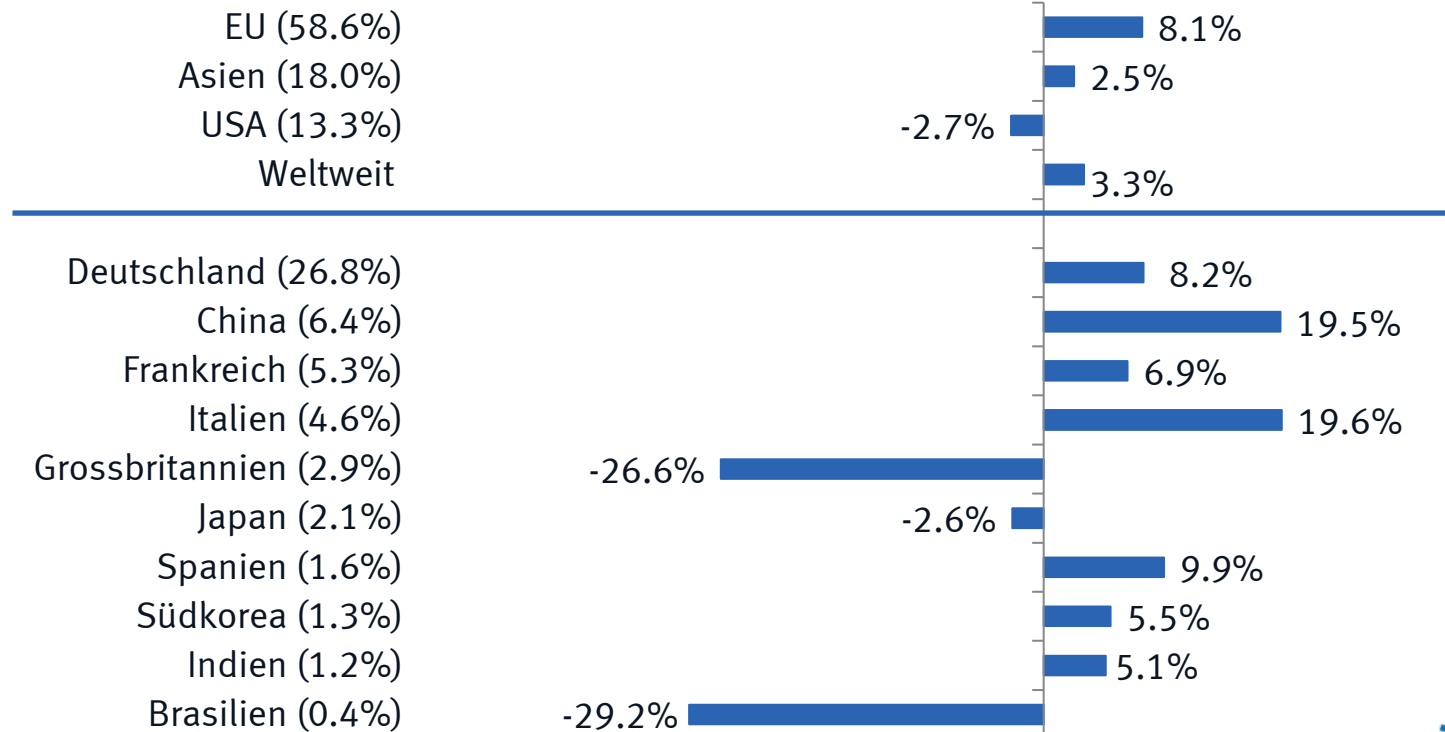
Swissmem-Quartalsstatistik



Exporte MEM-Industrie Jan. bis März 2021

Anteile an den gesamten MEM-Exporten

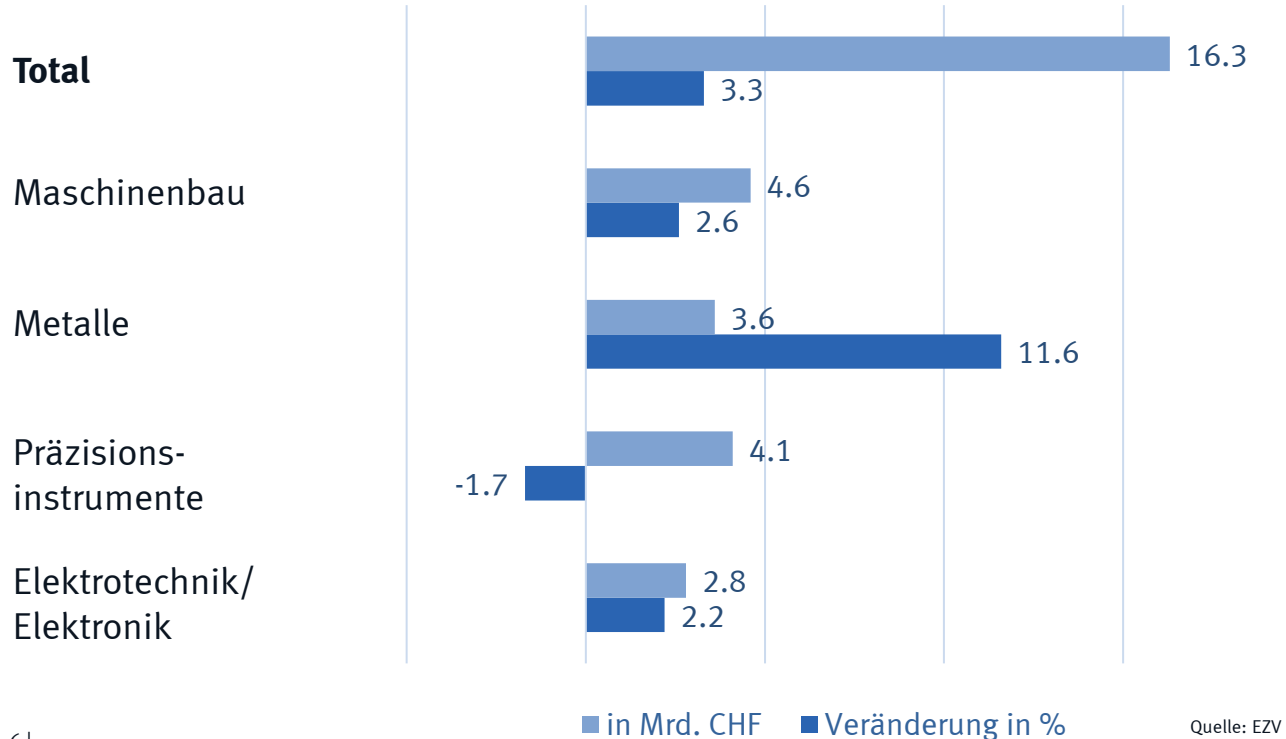
Veränderung in % gegenüber Vorjahresperiode



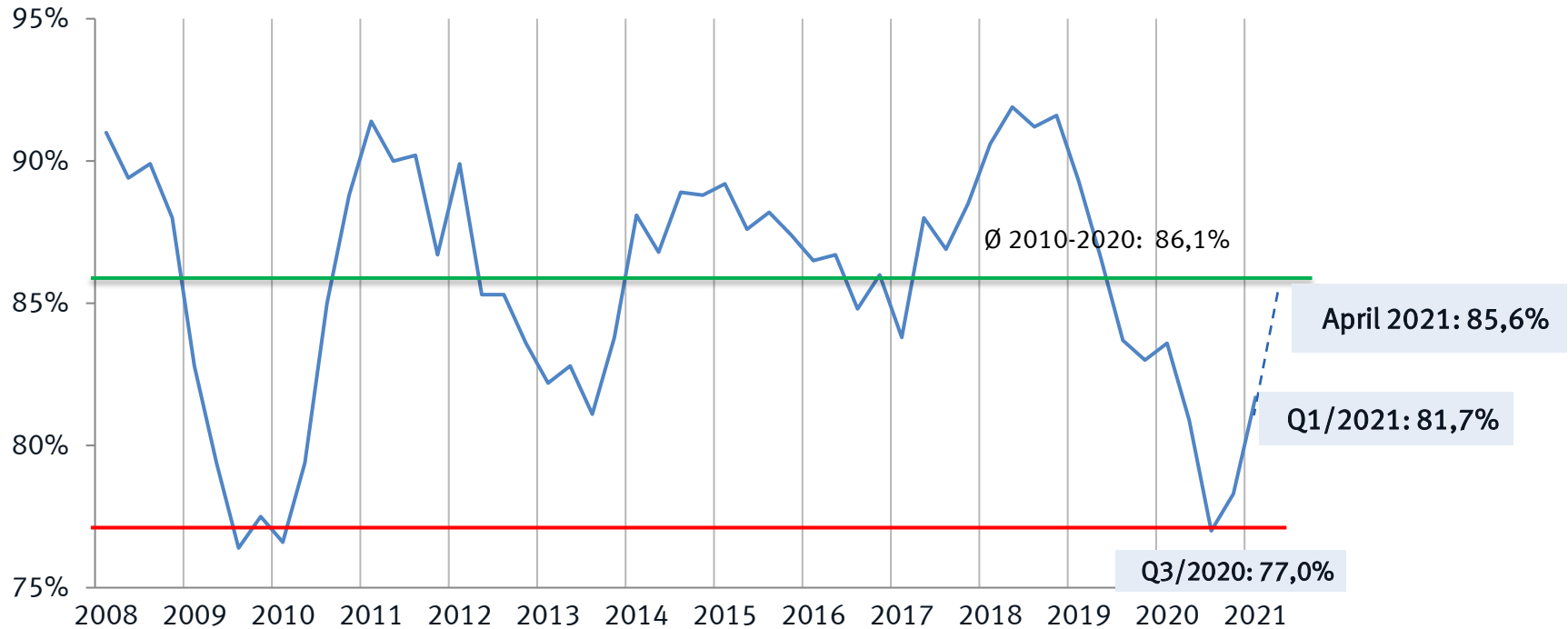
Quelle: EZV

Exporte MEM-Industrie Jan. bis März 2021

Nach ausgewählten Warengruppen, Veränderung ggü. Vorjahresperiode



Kapazitätsauslastung MEM-Industrie



Beschäftigte in der MEM-Industrie

(Voll- und Teilzeit; Stand Mai 2021)

Jahr	Beschäftigte	Δ in % zu Vorjahr
2004	309'800	- 1,4
2008	350'400	3,6
2009	336'800	- 3,9
2010	329'100	- 2,3
2015	325'700	- 1,3
2016	317'500	- 2,5
2017	312'300	- 1,6
2018	318'800	2,1
2019	323'400	1,4
2020	319'000	-1,4

	2020	2021	Δ in % zu Vorjahresquartal
Q1	322'800	313'500	-2,9

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

Quelle: Besta-Statistik (BFS); eigene Berechnungen
Jahreswerte: Durchschnitt vier Quartale – auf 100 gerundet