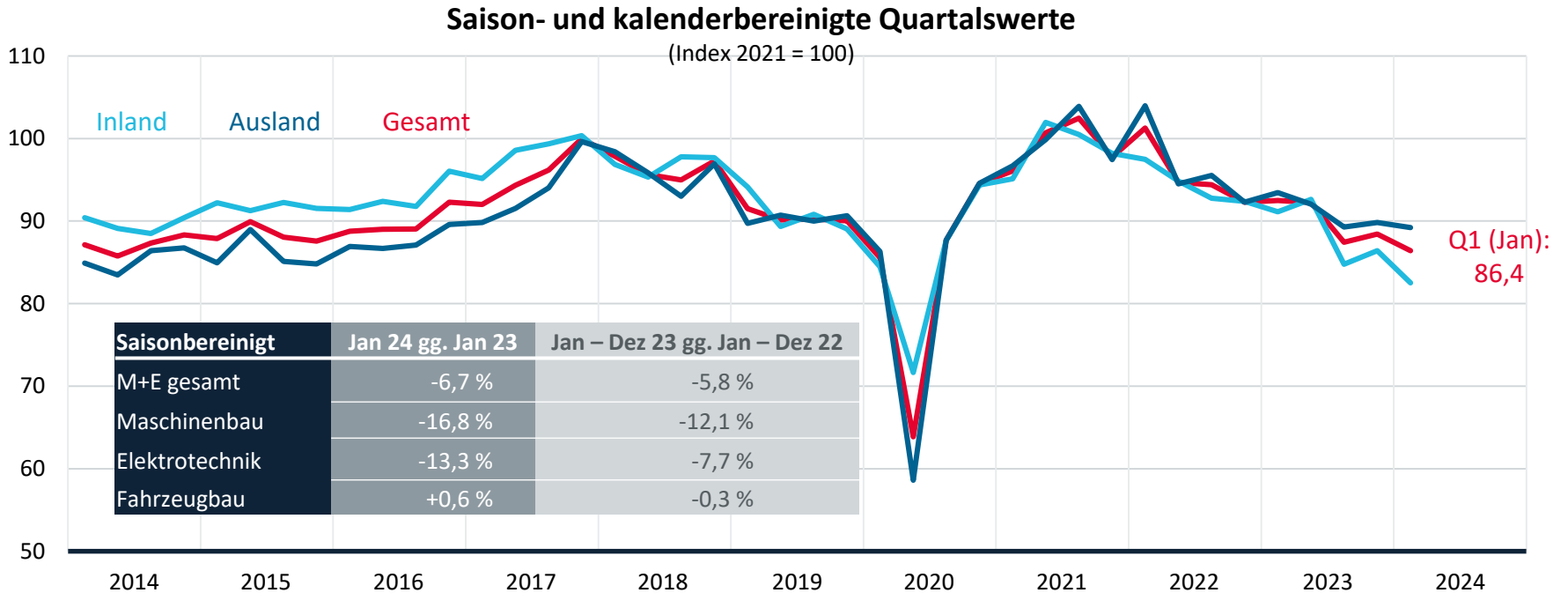


Wirtschaftliche Lage der M+E-Industrie

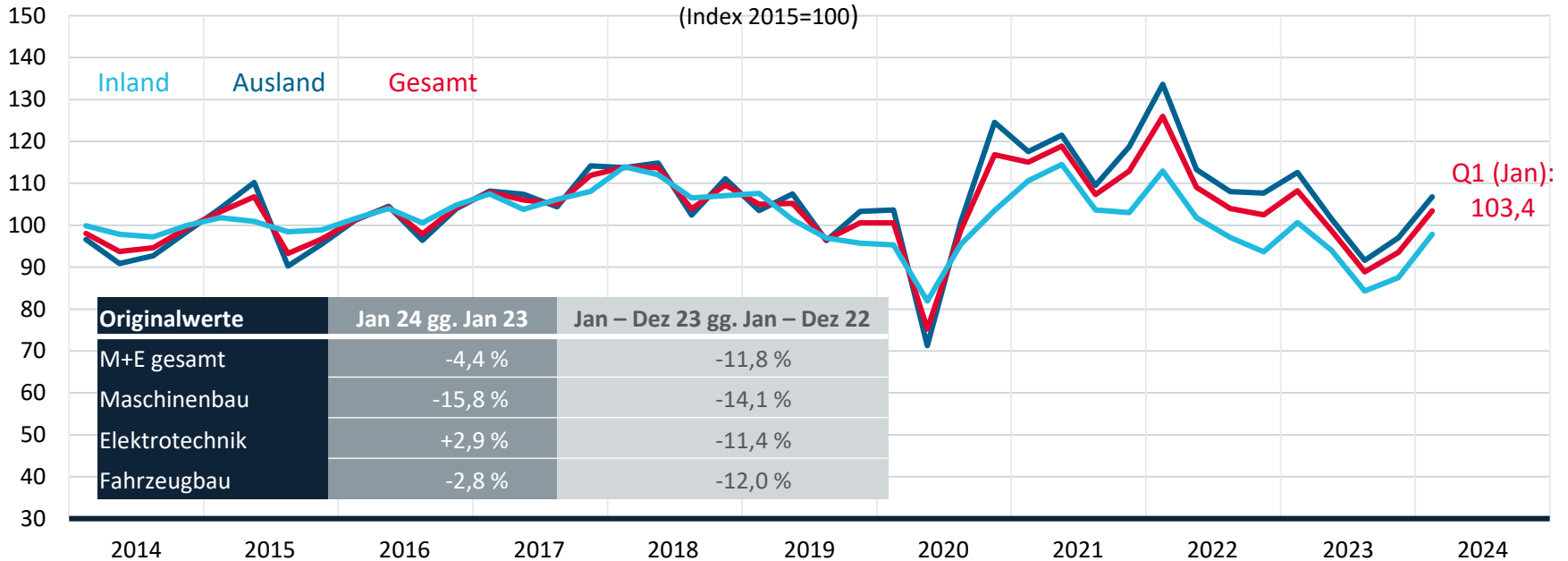
M+E-Auftragseingang (Deutschland): Jahr 2023 deutliche Verluste, Branchen Anfang 2024 größtenteils im Minus



M+E-Auftragseingang (Baden-Württemberg): Erhebliche Einbußen 2023, schwacher Start in 2024

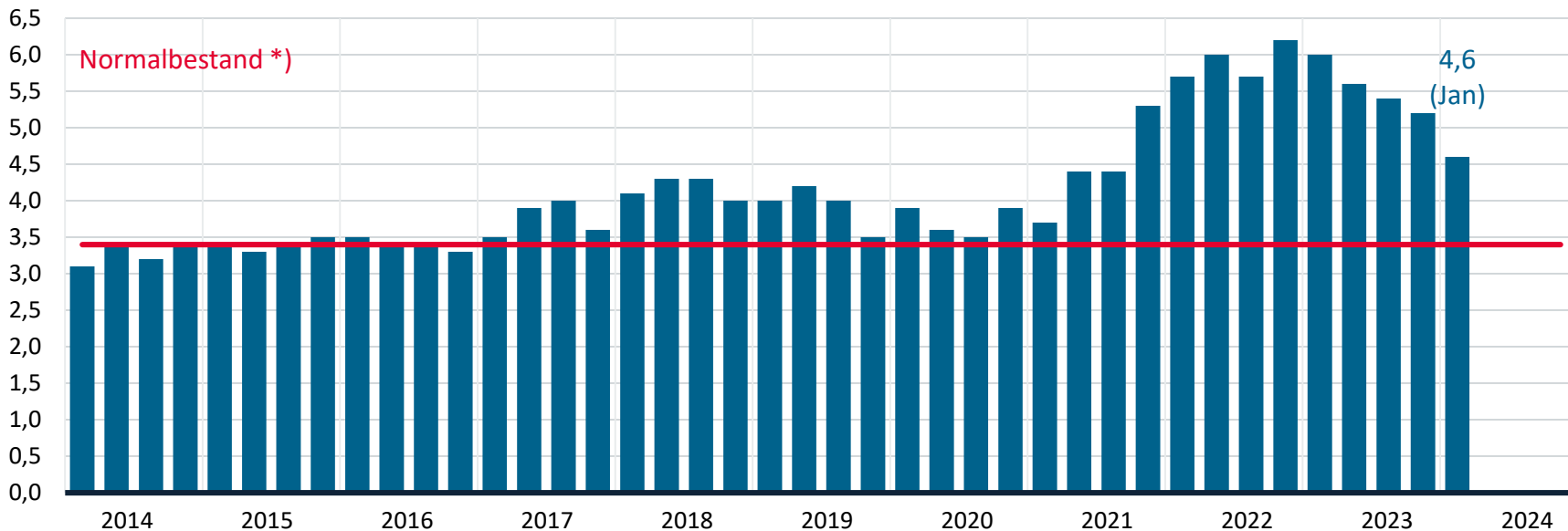
Quartalswerte

(Index 2015=100)



Auftragsbestand (Deutschland): Bestände erneut gesunken

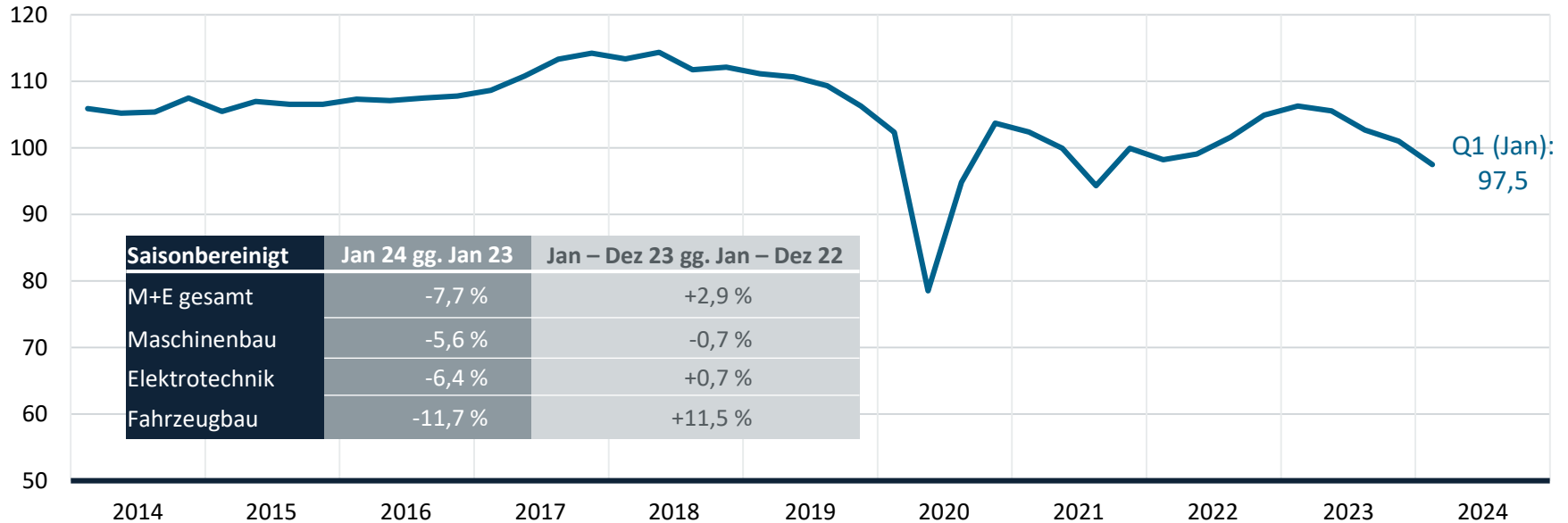
Von den M+E-Unternehmen gemeldete Reichweite
ihrer Auftragsbestände in Produktionsmonaten (Quartalsanfang)



M+E-Produktion (Deutschland): Jahr 2023 mit Plus von knapp 3 Prozent, im Januar 2024 deutlicher Rückgang

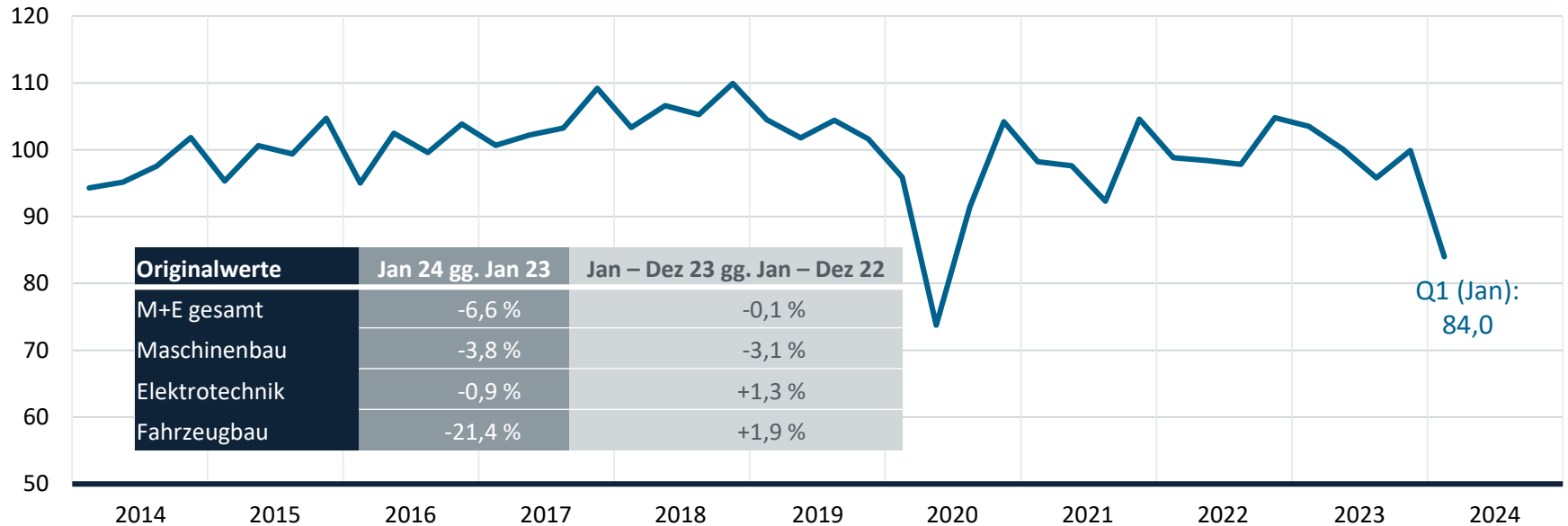
Saison- und kalenderbereinigte Quartalswerte

(Index 2021 = 100)



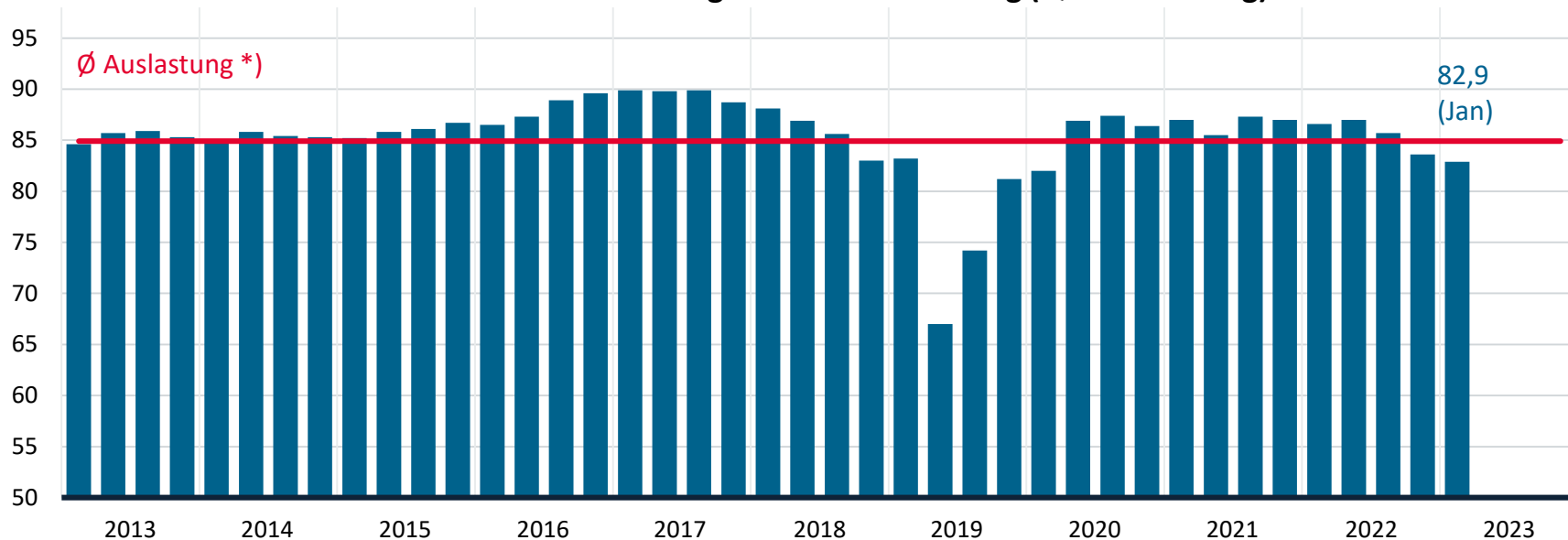
M+E-Produktion (Baden-Württemberg): Schwacher Start ins Jahr 2024

Quartalswerte
(Index 2015 = 100)



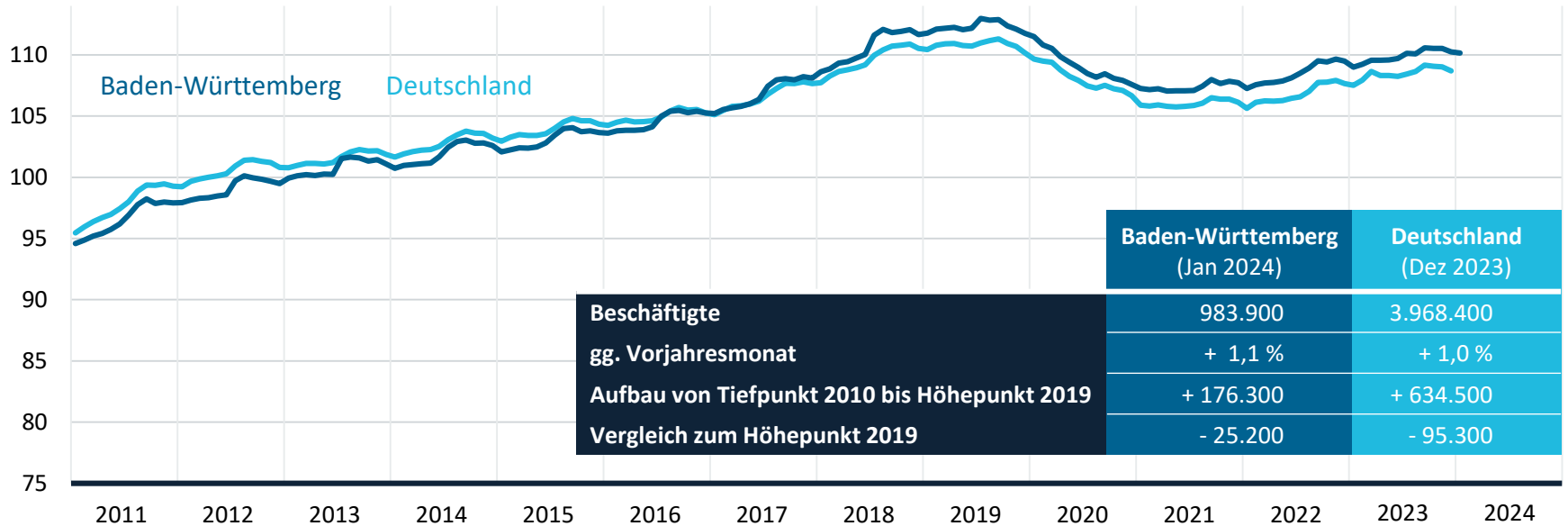
Kapazitätsauslastung der M+E-Industrie (Deutschland): Unter dem langjährigem Durchschnitt

Durchschnitt der von den M+E-Firmen gemeldeten Auslastung ihrer Produktionsanlagen
in Prozent der betrieblich möglichen Vollausslastung (Quartalsanfang)



M+E-Beschäftigte (Deutschland + Baden-Württemberg): Mit Schwankungen, aber Tendenz seit 2022 positiv

Beschäftigte in Betrieben mit 20 und mehr Mitarbeitern
(Index 2008 = 100*)

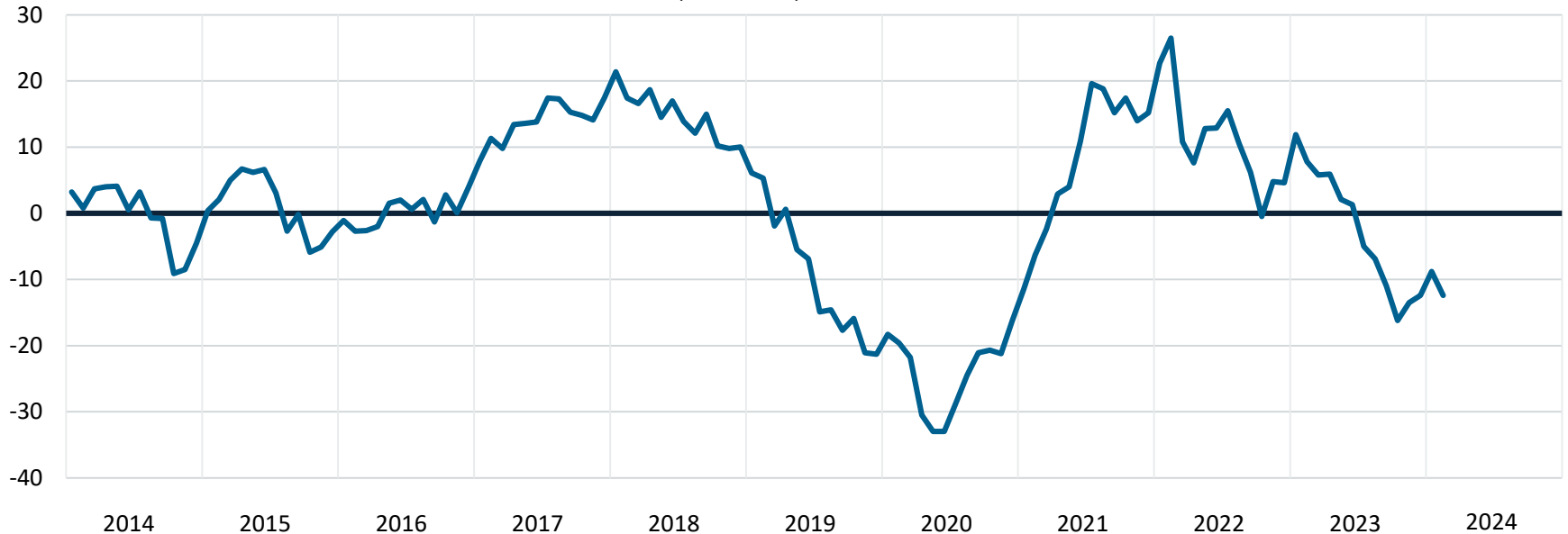


Quelle: Statistisches Bundesamt, Stat. Landesamt Baden-Württemberg., Gesamtmetall-Berechnungen, SWM-Berechnungen; *) ab 2019 vorläufige Werte;

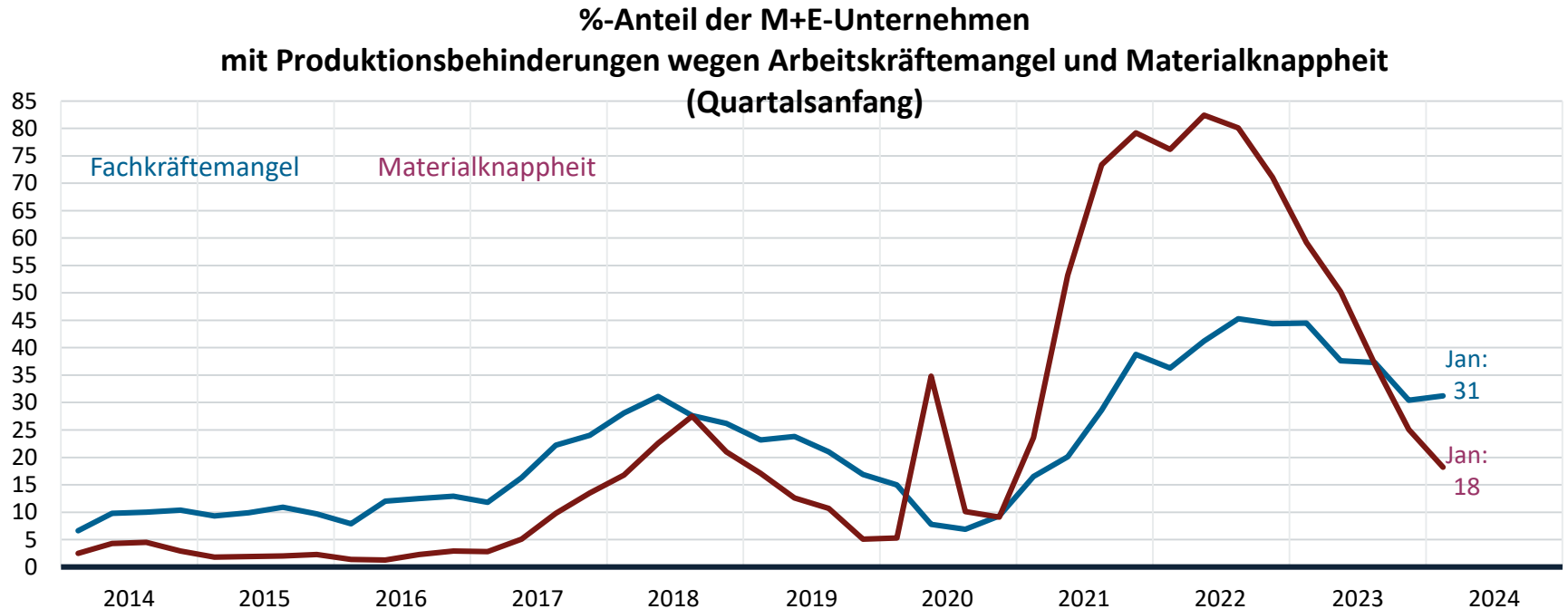
Personalpläne M+E-Industrie (Deutschland): Negative Erwartungen

Saldo der Unternehmensmeldungen *)

(% - Anteile)

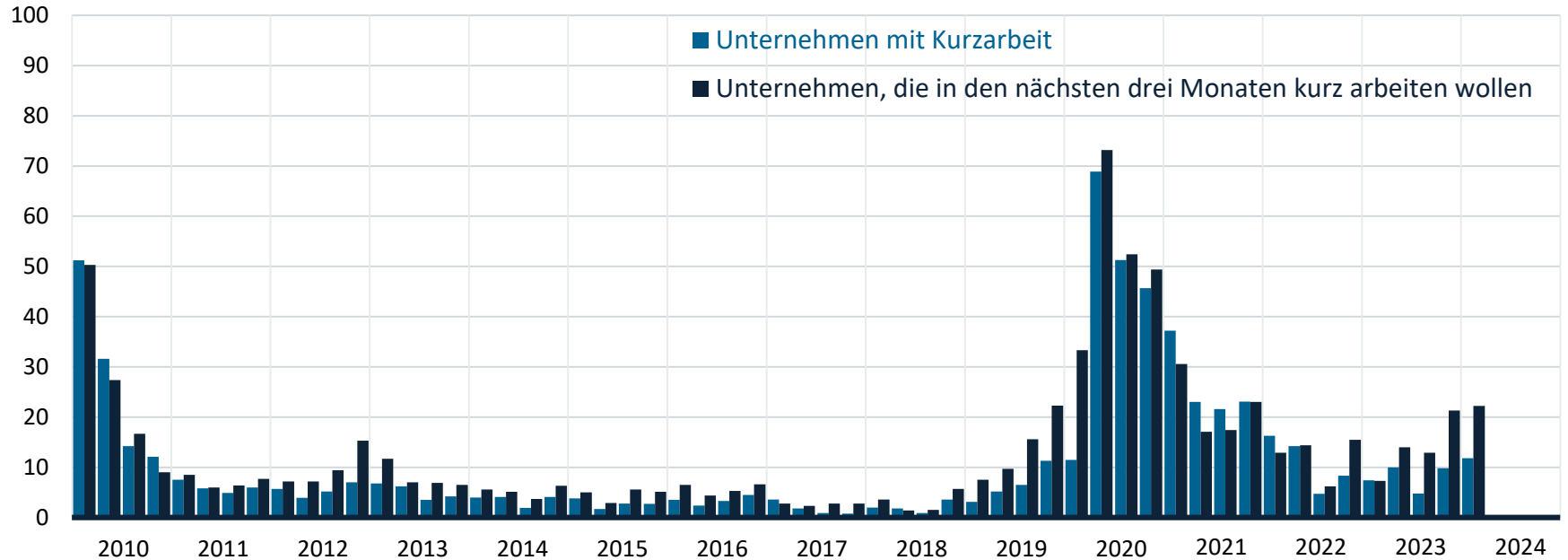


Produktionsbehinderungen (Deutschland): Materialknappheit weniger akut, Fachkräfte fehlen weiterhin



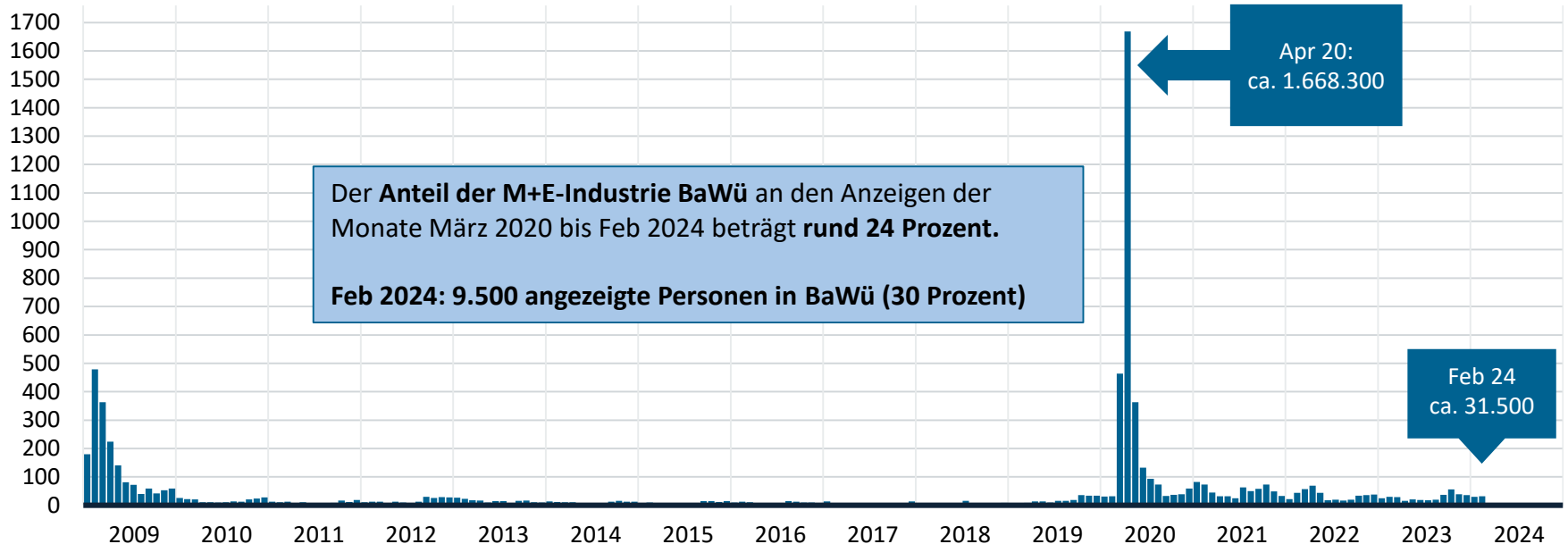
Kurzarbeitspläne der M+E-Unternehmen (Deutschland): Leichter Zuwachs

Anteil der Unternehmen in Prozent, Quartalswerte



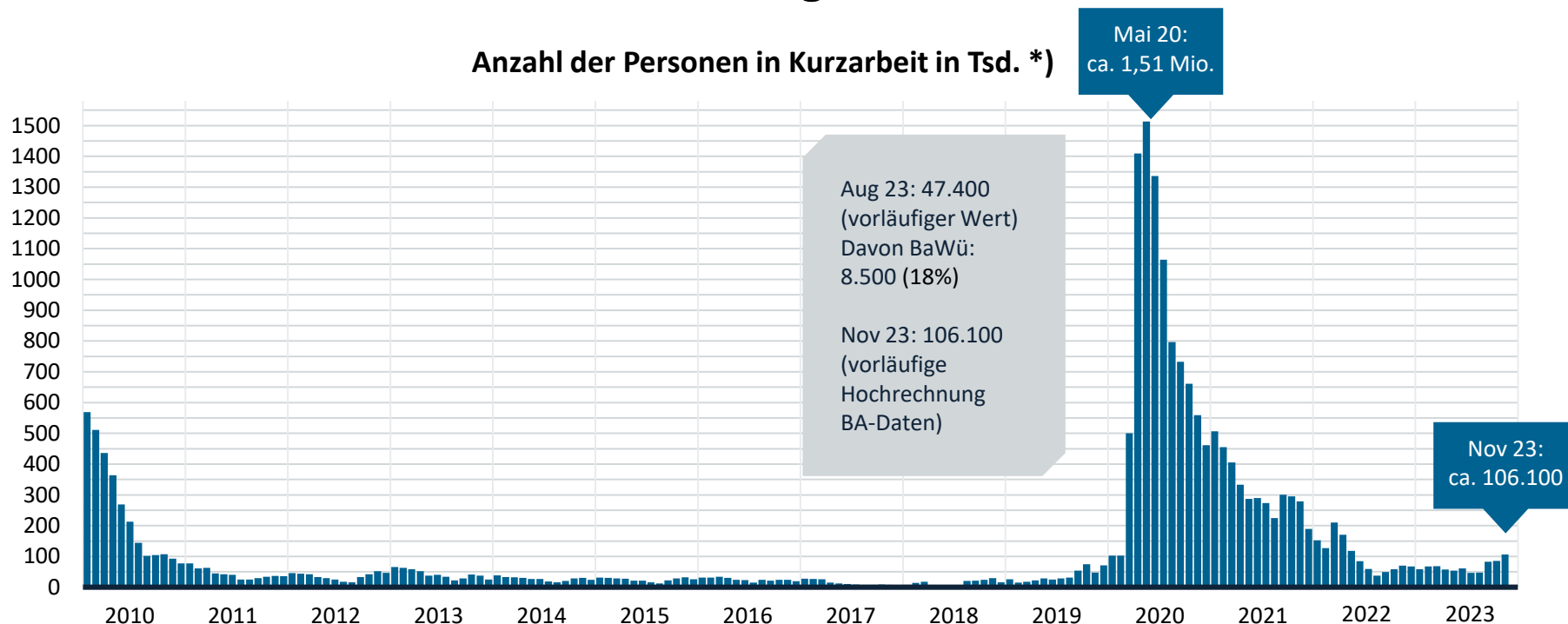
Anzeigen zur Kurzarbeit in der M+E-Industrie (D): Mit Schwankungen auf relativ niedrigem Niveau

Anzahl der zu Kurzarbeit angezeigten Personen in Tsd. *)

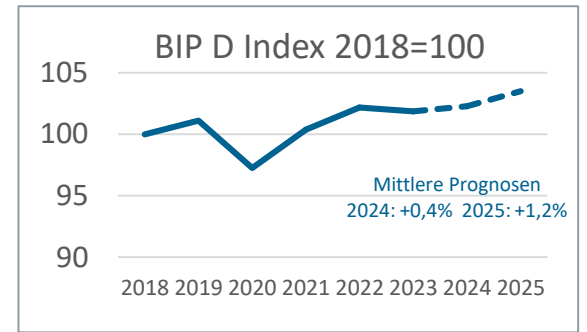


Realisierte Kurzarbeit in der M+E-Industrie (Deutschland): Im Herbst 2023 erkennbarer Anstieg

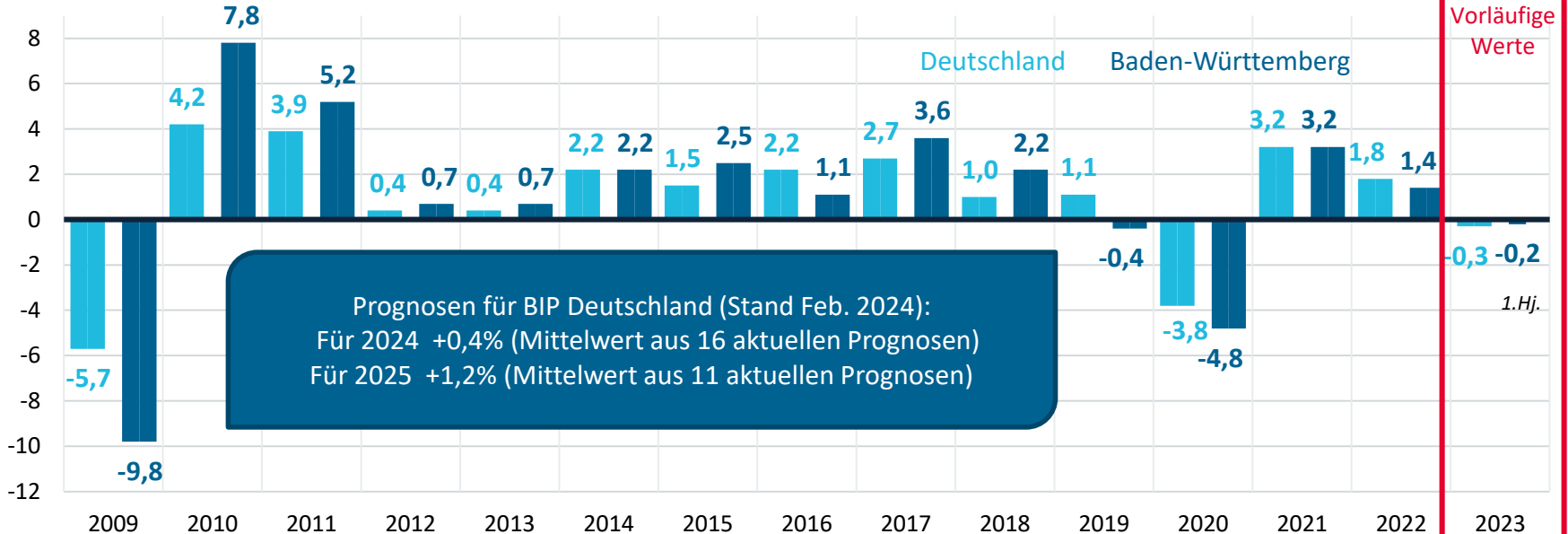
Anzahl der Personen in Kurzarbeit in Tsd. *)



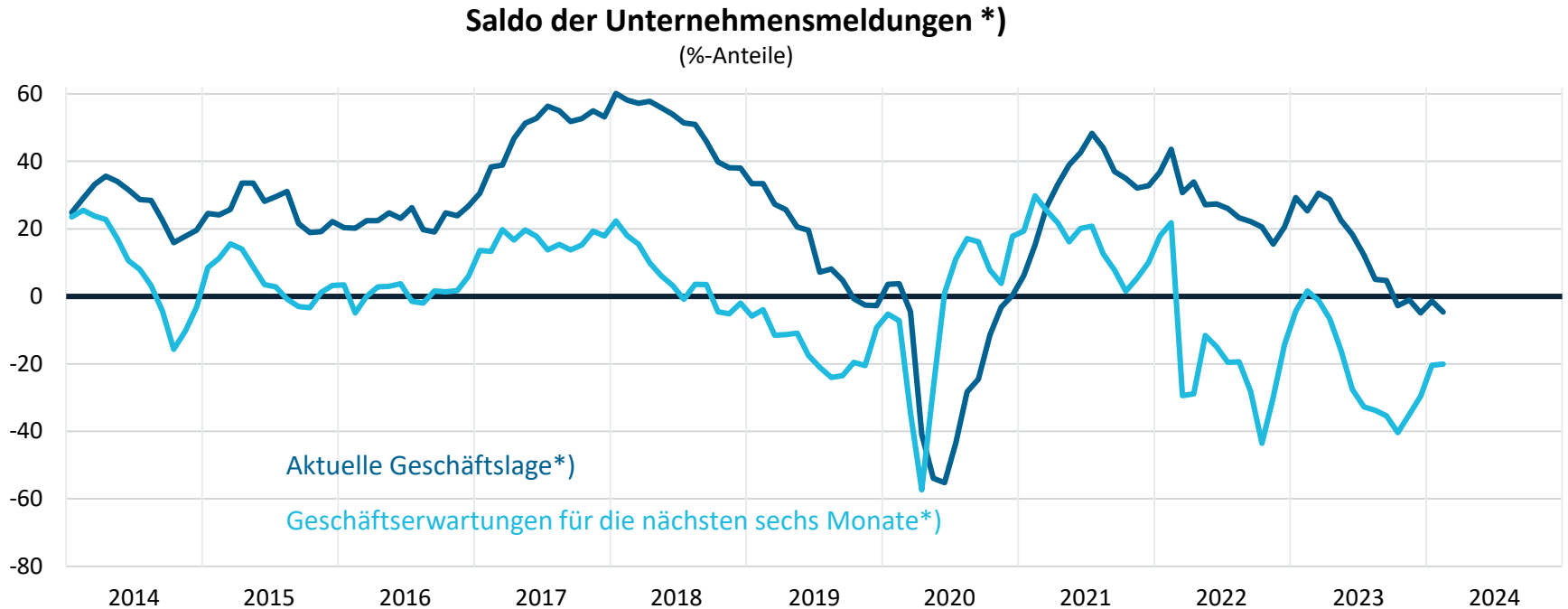
Entwicklung des Bruttoinlandsprodukts: Rückgang 2023 um 0,3 Prozent



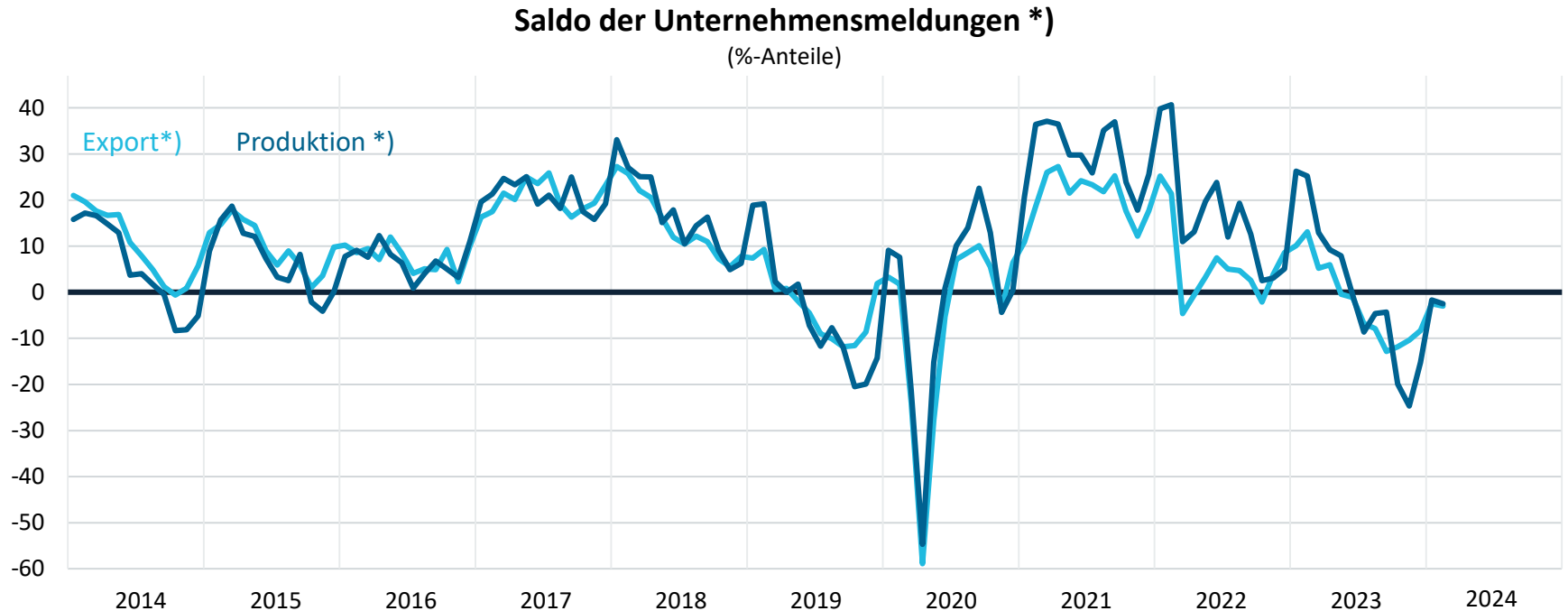
Veränderung gegenüber Vorjahr
(in %)



Ifo-Konjunkturtest M+E-Industrie (Deutschland): Anfang 2024 im Minus, aber mit aufsteigender Tendenz



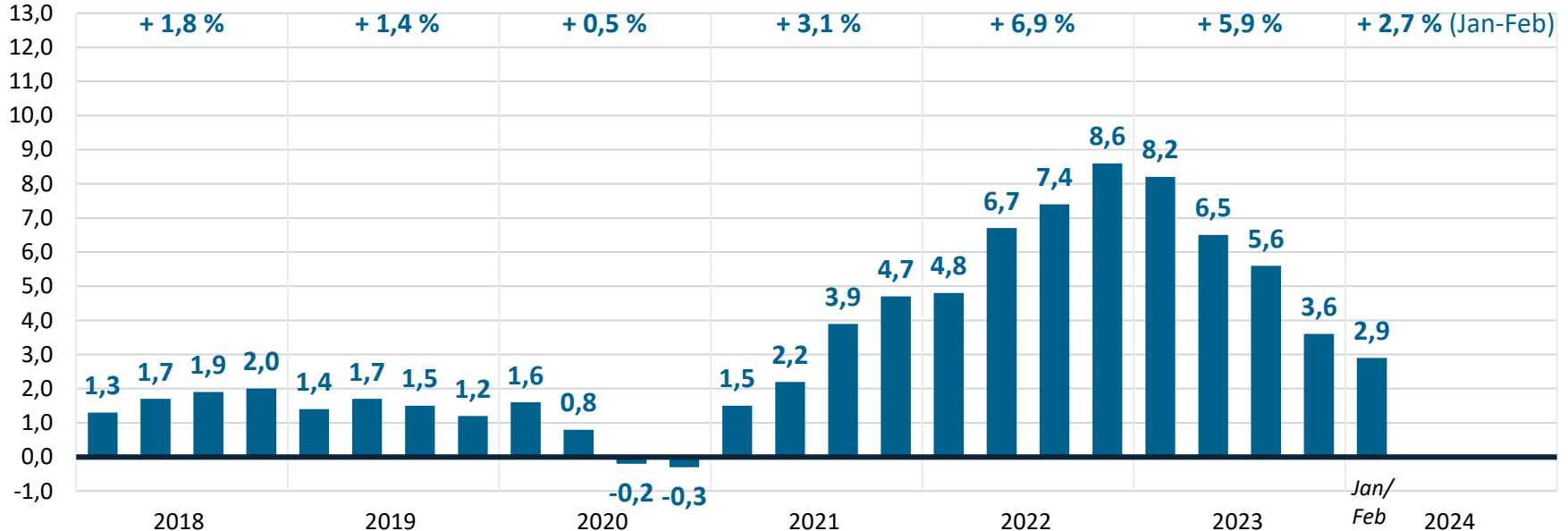
Produktions-/Exportwartungen (Deutschland): Zum Jahresbeginn 2024 leicht negativ



Verbraucherpreise (Deutschland): Nach Steigerung im Jahr 2023 von 5,9 Prozent zuletzt unter 3 Prozent gesunken

Index 2020=100*, Quartalswerte
(Veränderung gg. Vorjahr in Prozent)

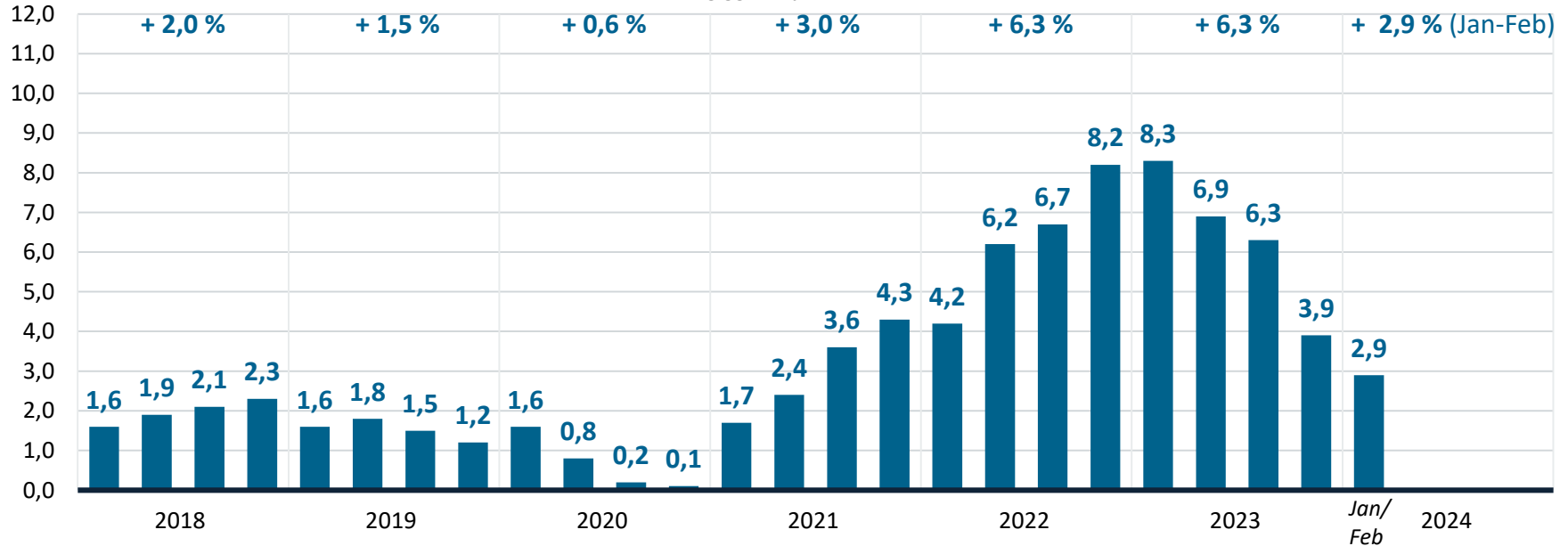
Prognosen:
2024: + 2,6%, 2025: + 2,0%
(Ø 13 aktuelle Prognosen, Stand Feb 2024)



Verbraucherpreise (Baden-Württemberg): Steigerungsrate 2023 + 6,3 Prozent, im Februar 2024 erstmals wieder unter 3 Prozent

Index 2020=100*, Quartalswerte

(Veränderung gg. Vorjahr in Prozent)

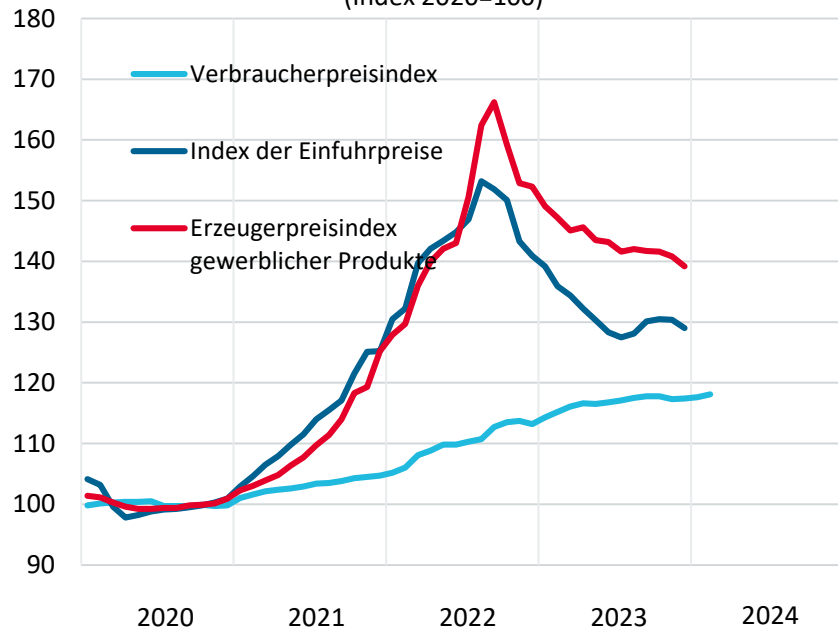


Quelle: Statistisches Landesamt Baden-Württemberg * Umstellung auf Basisjahr 2020=100 ab 2020, Werte bis 2019 basieren auf Index 2015=100

Preise: Enorme Anstiege bei Einfuhr- und Erzeugerpreisen aktuell gebremst

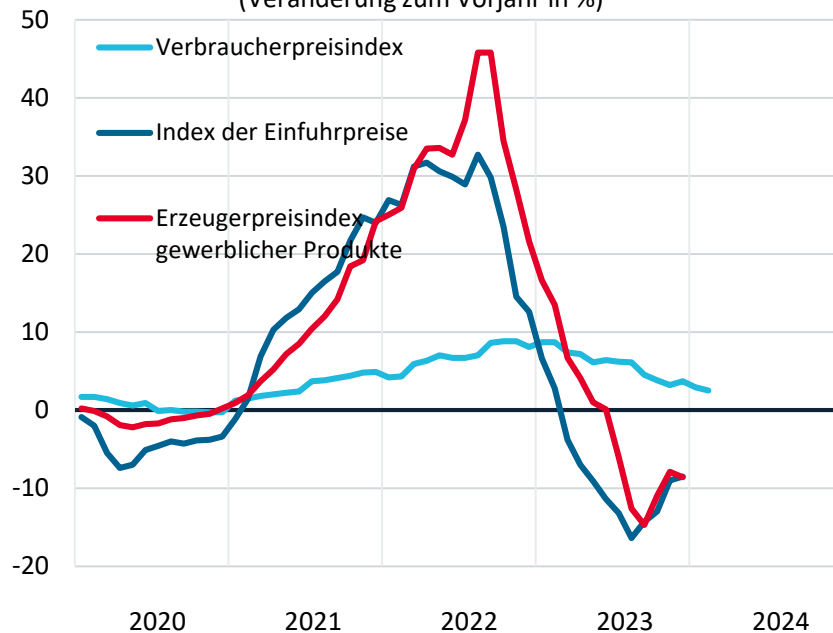
Entwicklung ausgesuchter Preisindizes

(Index 2020=100)



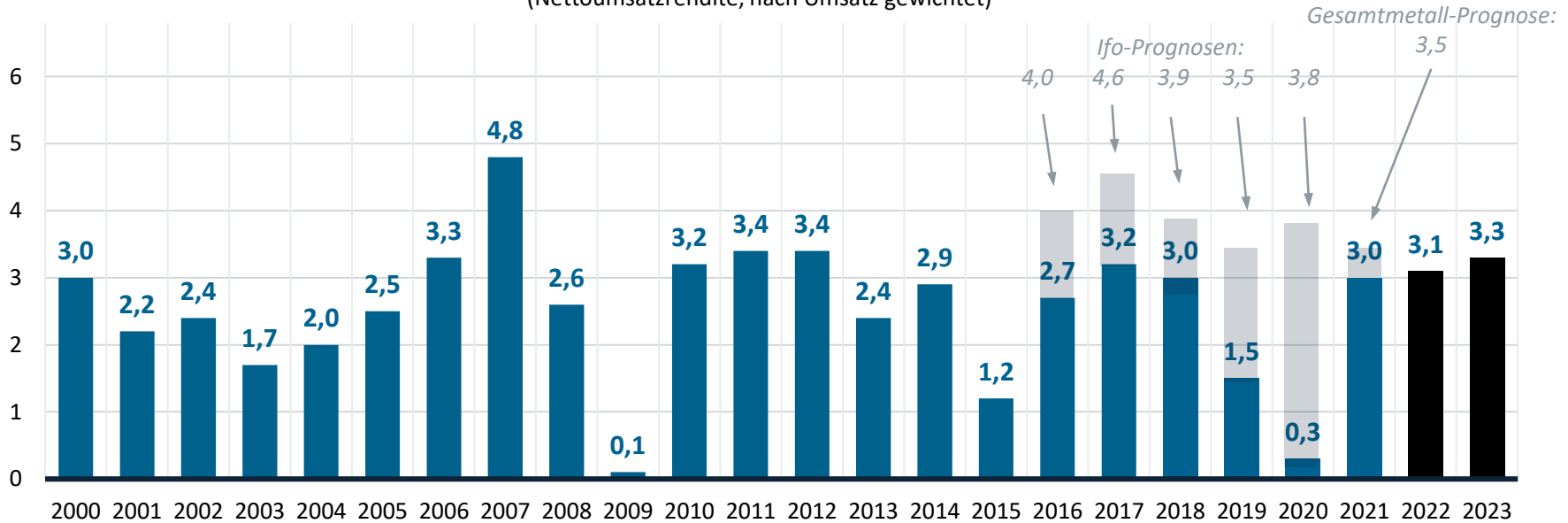
Veränderungsraten der Preisindizes

(Veränderung zum Vorjahr in %)



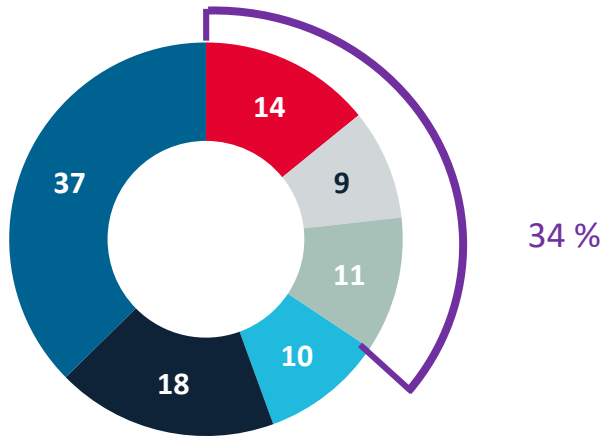
Ertragslage in der M+E-Industrie (Deutschland): Prognosen deuten auf Stabilisierung bei über 3 Prozent hin

Gewinn nach Steuern in % des Umsatzes
(Nettoumsatzrendite, nach Umsatz gewichtet)

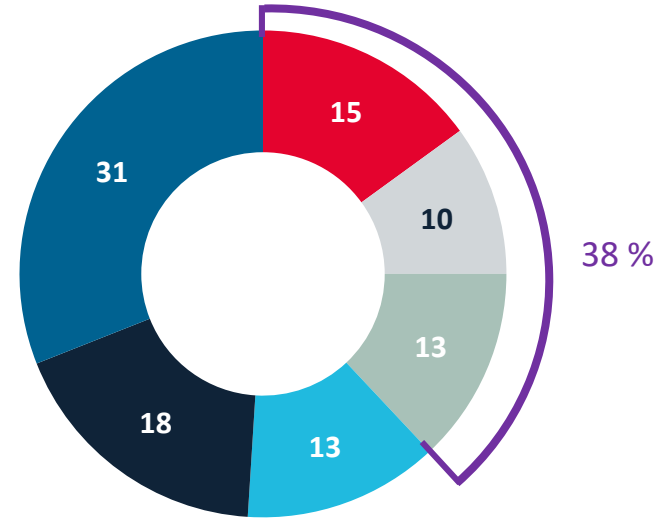


Ertragslage 2023: Nach neuester ifo-Umfrage rund 38 % der Unternehmen in der Verlustzone oder niedrigen Gewinnzone unter 2 %

Prozentanteil der M+E-Firmen mit einer erwarteten Nettoumsatzrendite ...
2022 gemäß Befragung Mai 2023



2023 gemäß Befragung Sep. 2023



■ Verluste
 ■ > 0 bis 1 %
 ■ > 1 bis 2 %
 ■ > 2 bis 3 %
 ■ > 3 bis 4 %
 ■ > 4 %

KONTAKT

Südwestmetall

Verband der Metall- und Elektroindustrie
Baden-Württemberg e.V.

Türlenstraße 2
70191 Stuttgart
+49 (0)711 7682-0
info@suedwestmetall.de
www.suedwestmetall.de

 www.facebook.de/suedwestmetall

 [@suedwestmetall](https://twitter.com/suedwestmetall)