

VME-Konjunkturreport

**Metall- und Elektroindustrie
Sachsen-Anhalt**

September 2024

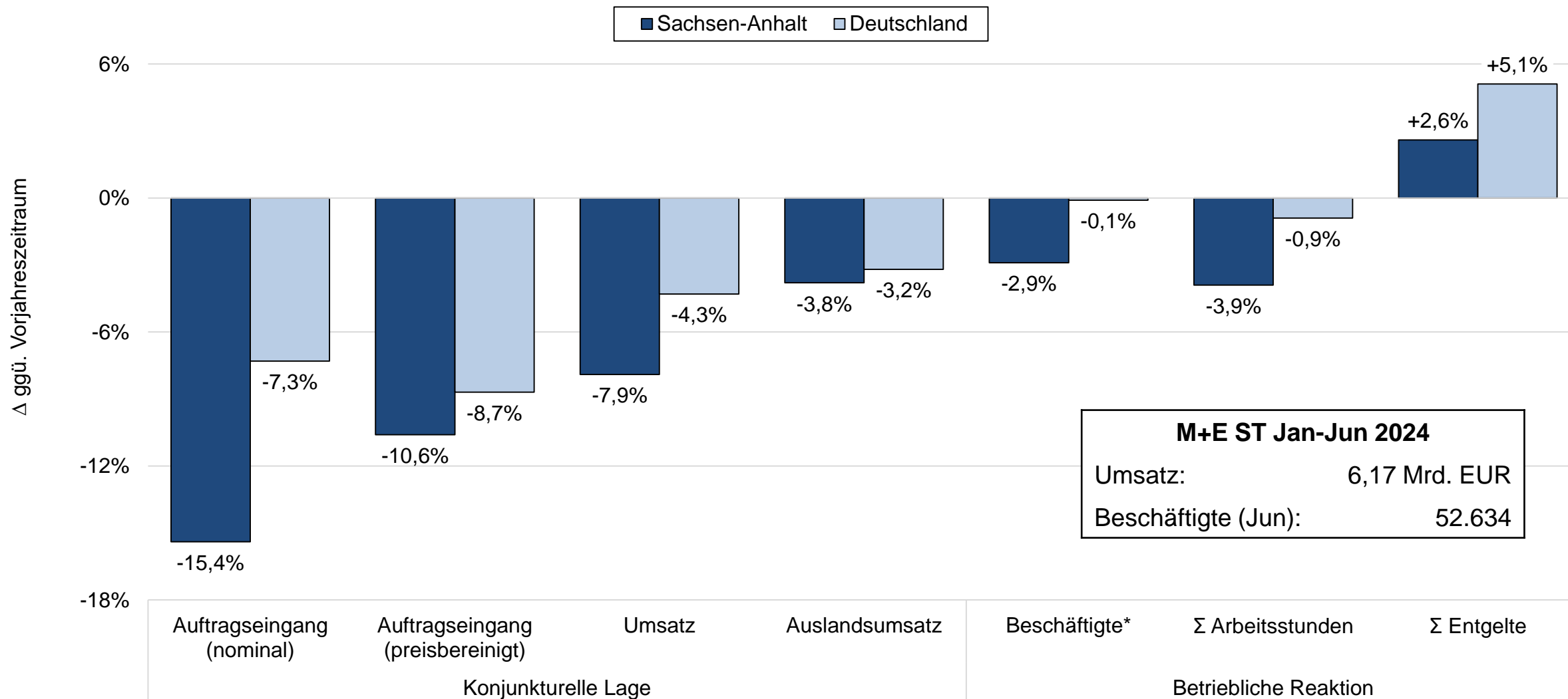
1. Aktuelle Konjunktur in der M+E-Industrie in Sachsen-Anhalt
2. Geschäftsklima in der M+E-Industrie

Stand amtliche Statistik: Jun 2023

Stand ifo-Konjunkturtest: Aug 2024

1. Aktuelle Konjunktur in der M+E-Industrie in Sachsen-Anhalt

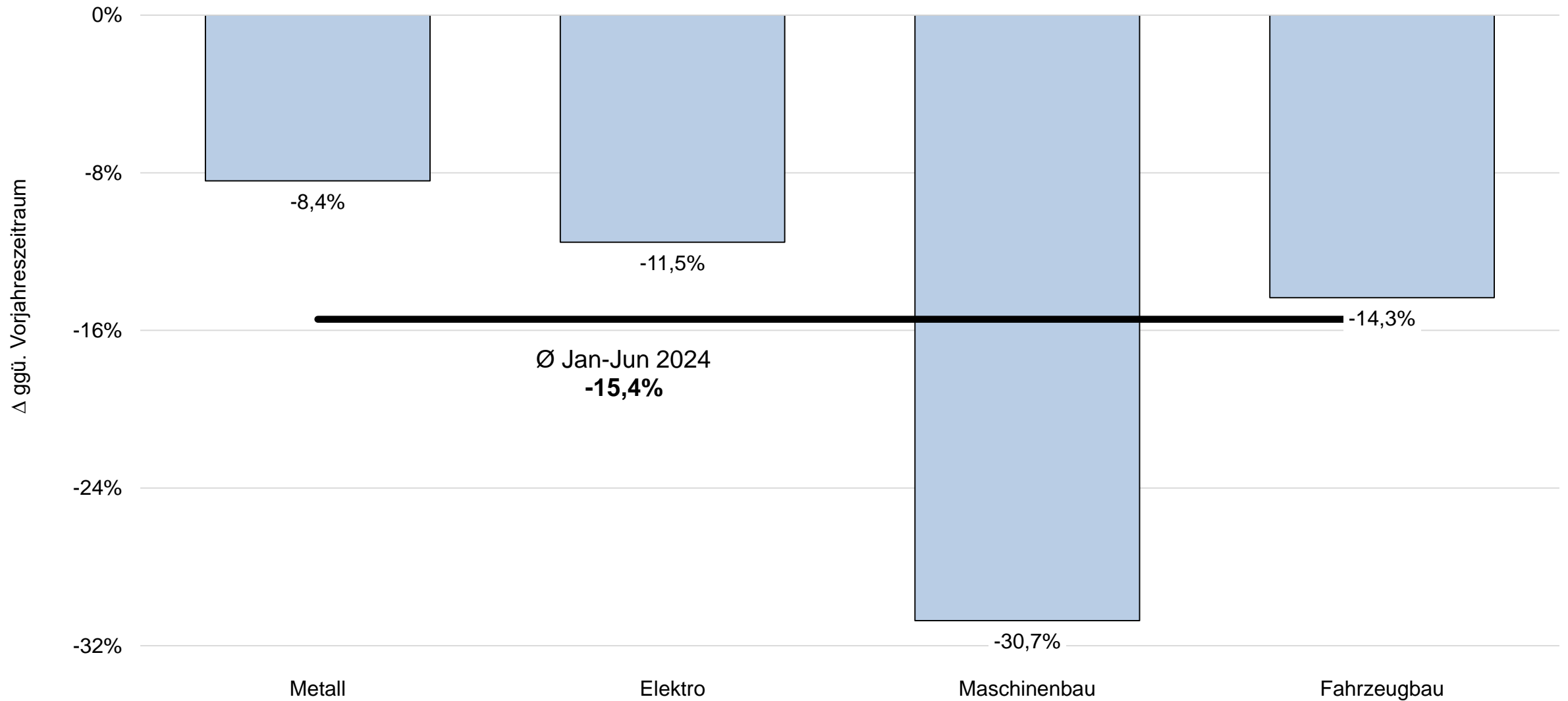
Entwicklung M+E-Industrie Jan-Jun 2024: M+E-Konjunktur deutlich im Minus – Sachsen-Anhalt stärker betroffen als Bund



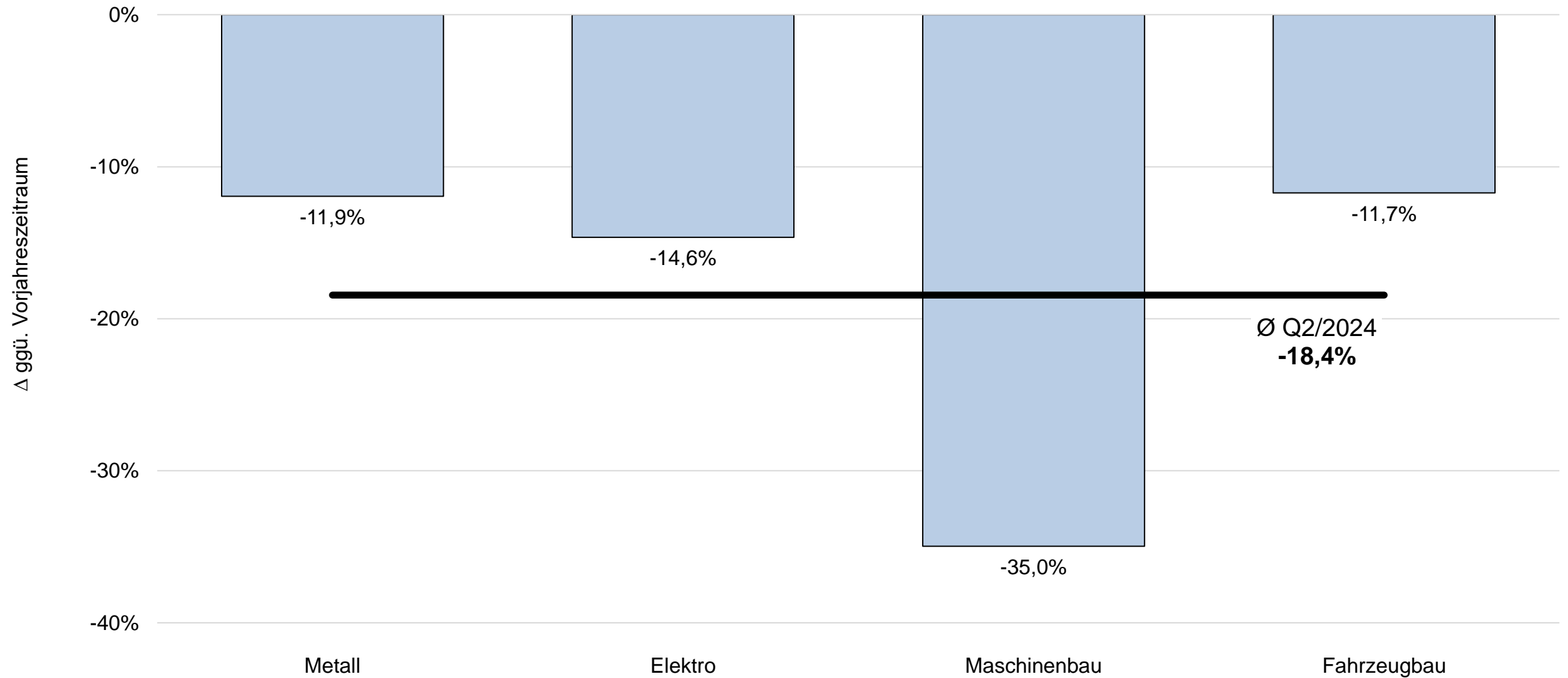
Anmerkungen: vorläufige Werte für Betriebe der M+E-Industrie ab 20 Beschäftigten; * Jun 2024 ggü. Vorjahresmonat
 Quelle: Statistisches Landesamt Sachsen-Anhalt; Gesamtmetall; Ber. imreg (2024)

Δ Auftragseingang (nominal)

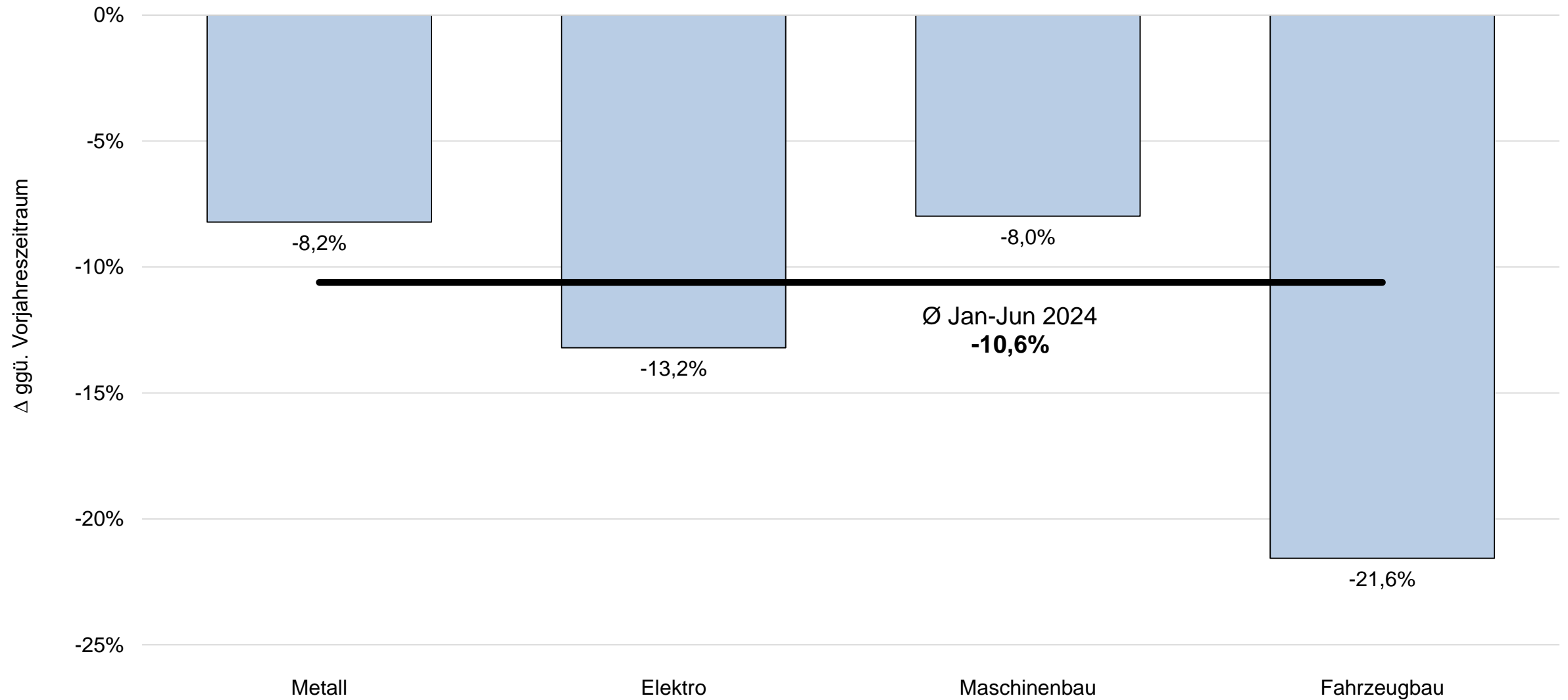
Jan-Jun 2024 M+E-Industrie Sachsen-Anhalt



Anmerkungen: Betriebe ab 50 Beschäftigten
Quelle: Statistisches Landesamt Sachsen-Anhalt; Ber. imreg (2024)



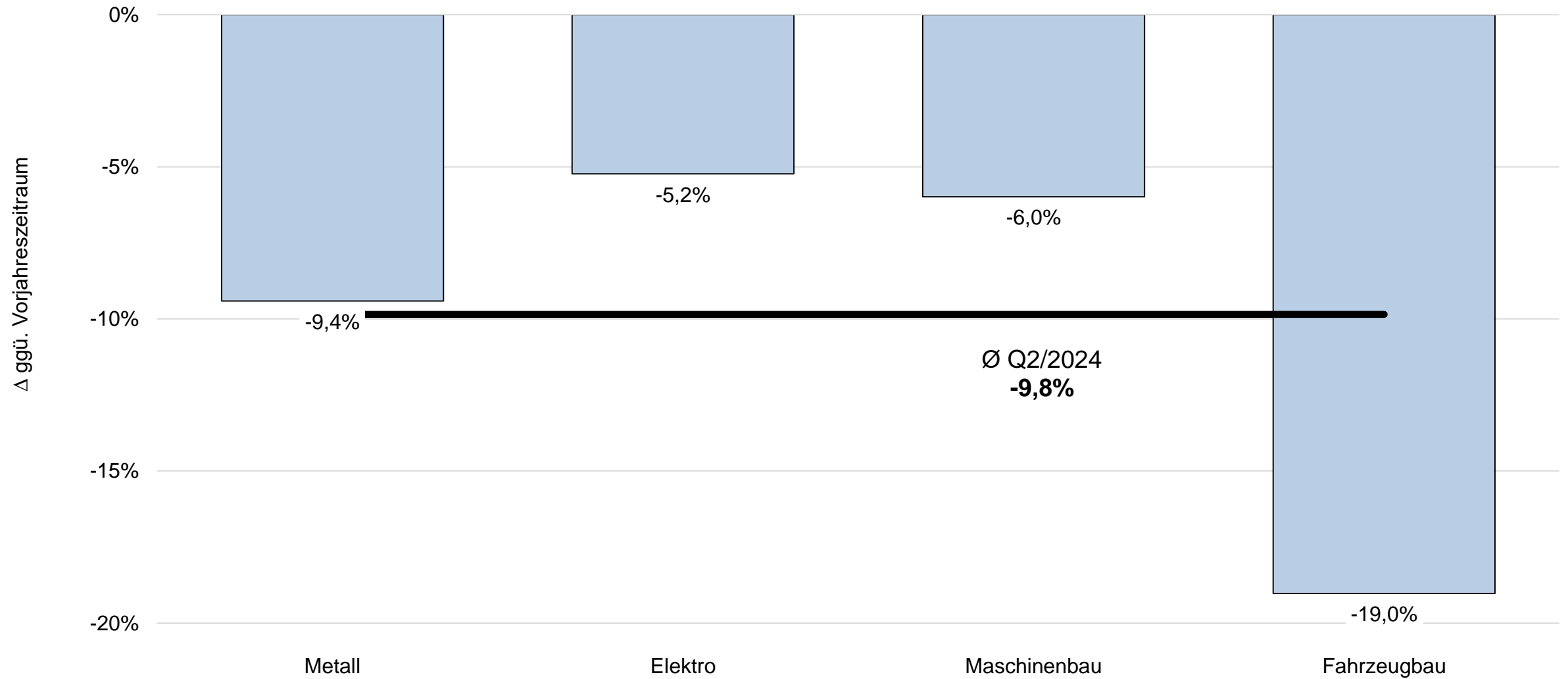
Anmerkungen: Betriebe ab 50 Beschäftigten; Stand Jun 2024
Quelle: Statistisches Landesamt Sachsen-Anhalt; Ber. imreg (2024)



Anmerkungen: Betriebe ab 50 Beschäftigten
Quelle: Statistisches Landesamt Sachsen-Anhalt; Ber. imreg (2024)

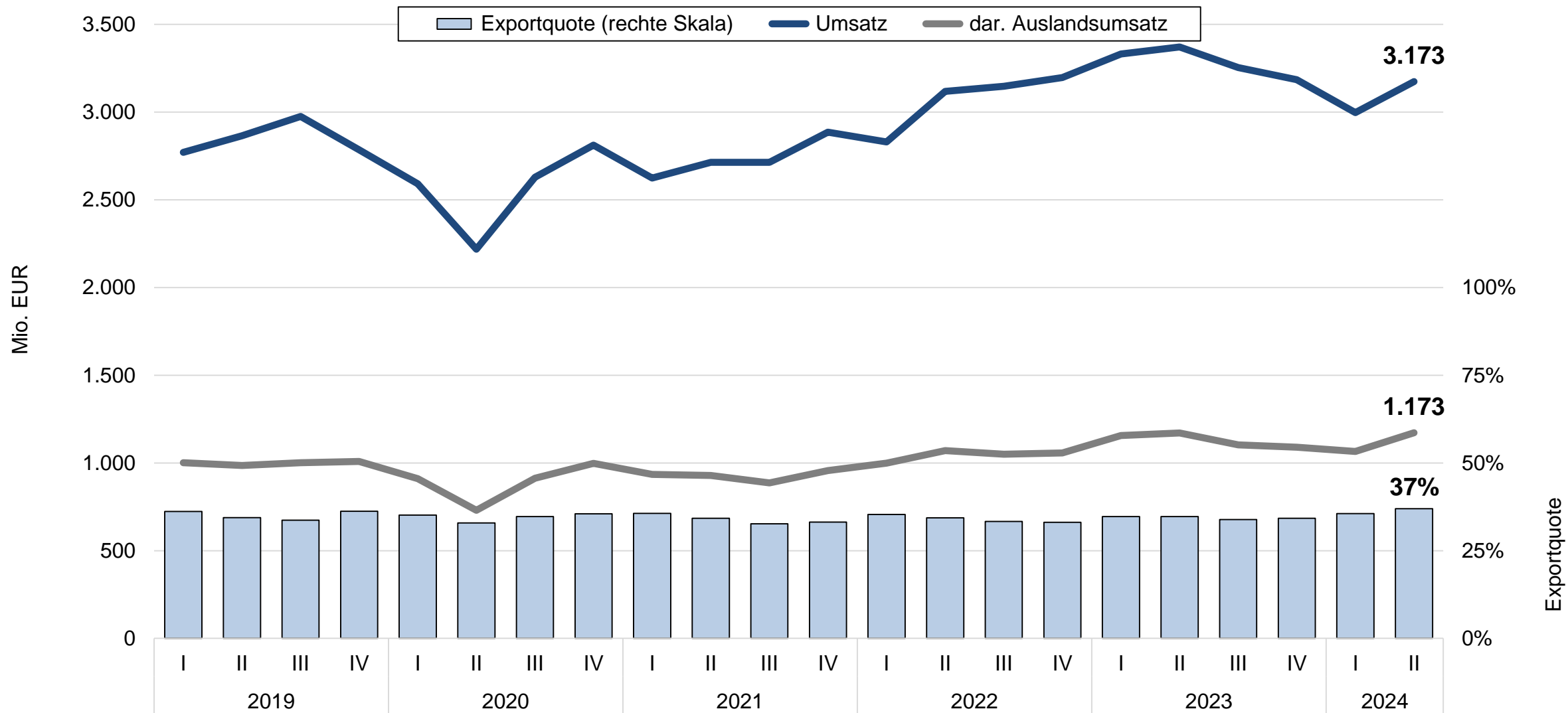
Δ Auftragseingang (preisbereinigt)

Q2/2024 M+E-Industrie Sachsen-Anhalt

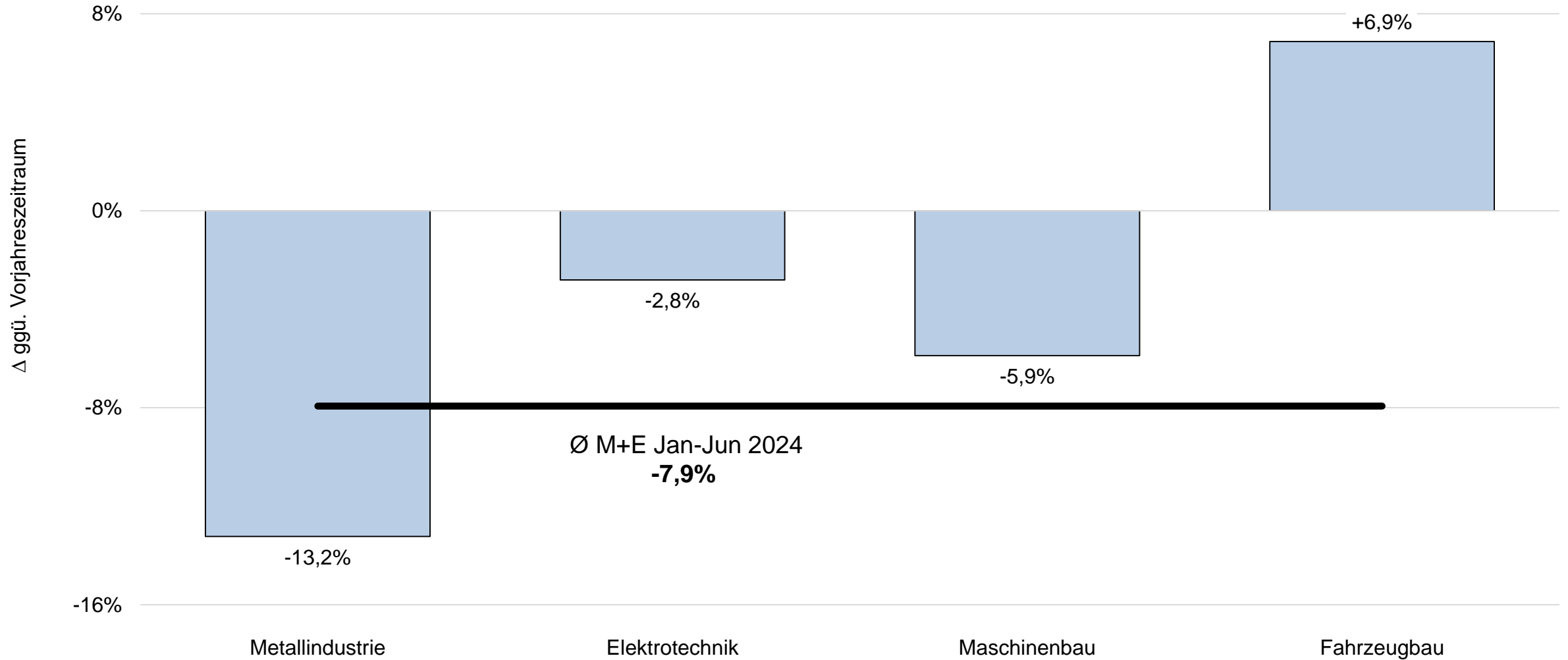


Anmerkungen: Betriebe ab 50 Beschäftigten; Stand Jun 2024
Quelle: Statistisches Landesamt Sachsen-Anhalt; Ber. imreg (2024)

Umsatz und Auslandsumsatz M+E-Industrie Sachsen-Anhalt

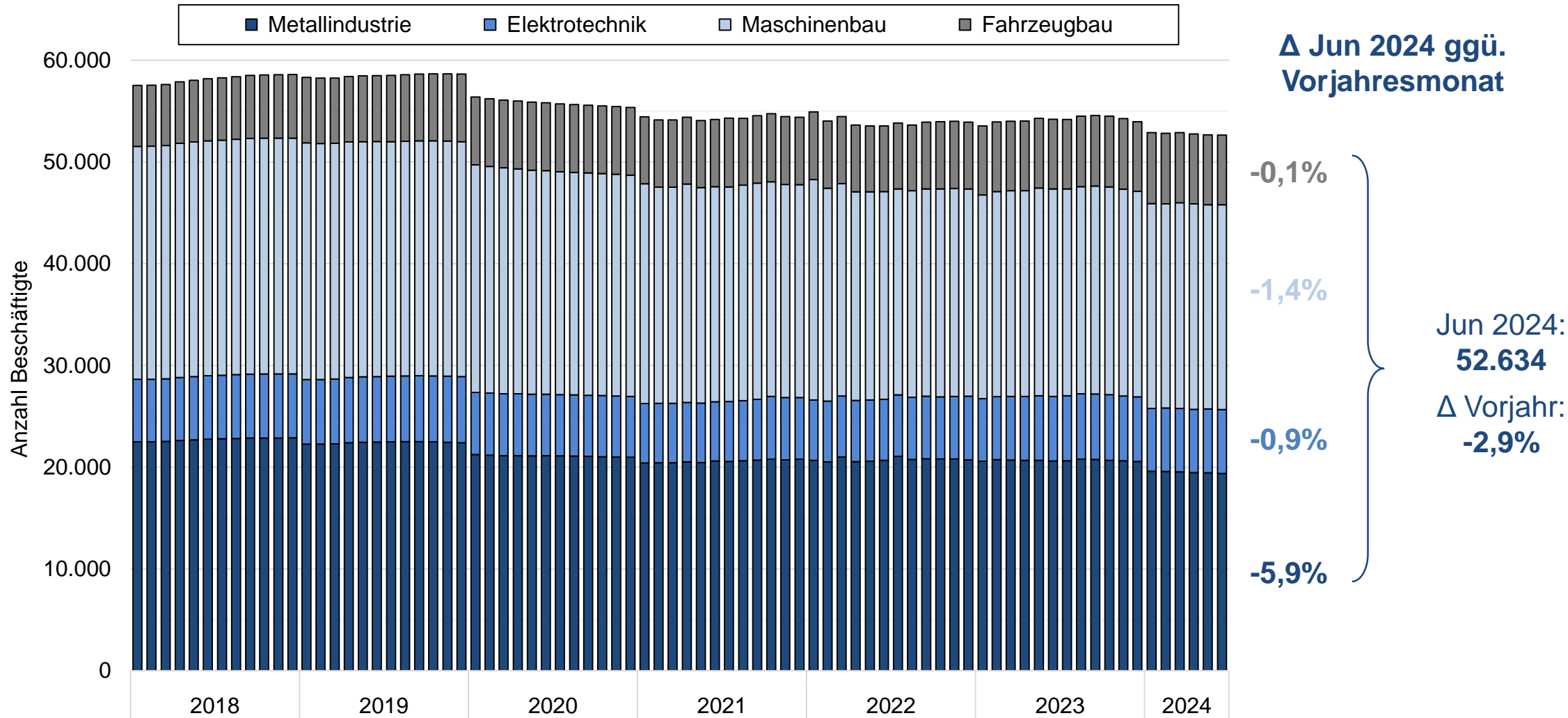


Anmerkungen: Betriebe ab 20 Beschäftigten; WZ 24.3-30, 32+33; Stand Jun 2024
 Quelle: Statistisches Landesamt Sachsen-Anhalt; Ber. imreg (2024)



Anmerkungen: vorläufige Werte für Betriebe ab 20 Beschäftigten; WZ 24.3-30, 32+33
Quelle: Statistisches Landesamt Sachsen-Anhalt; Ber. imreg (2024)

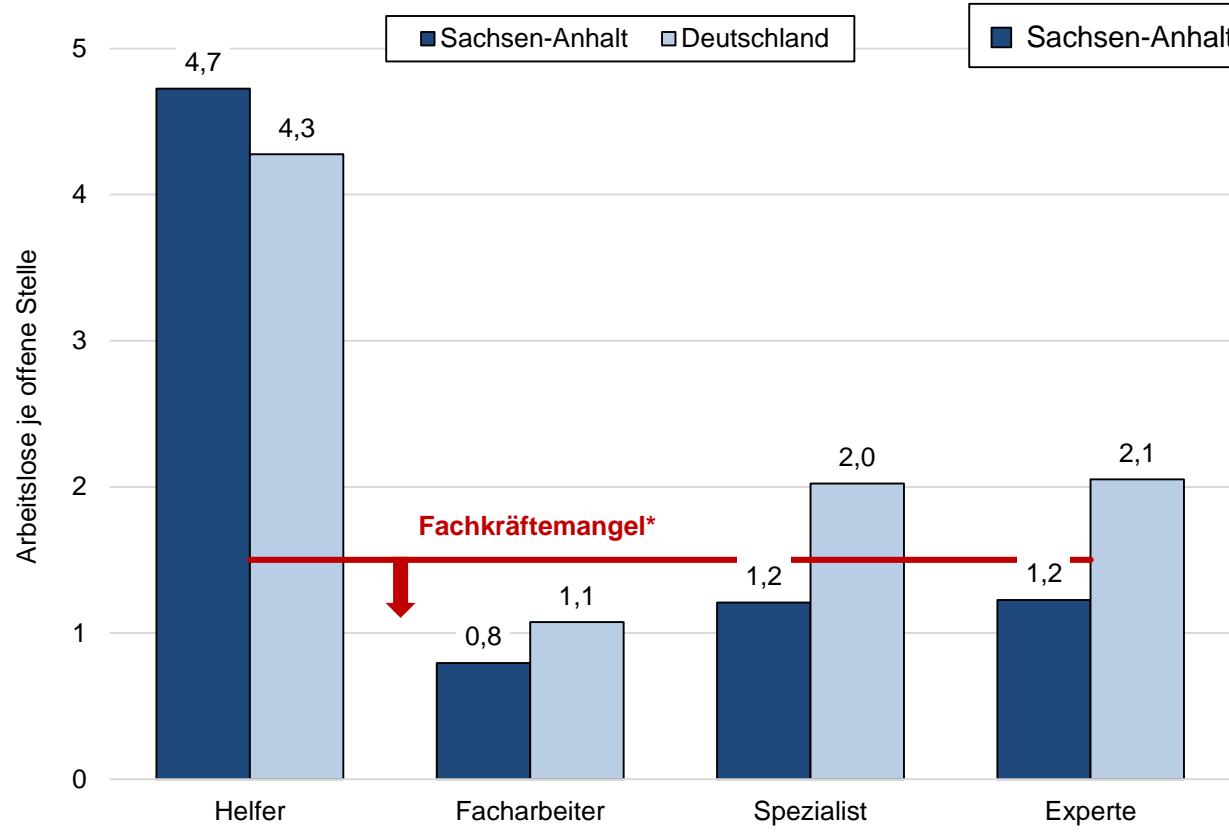
Beschäftigung M+E-Industrie Sachsen-Anhalt



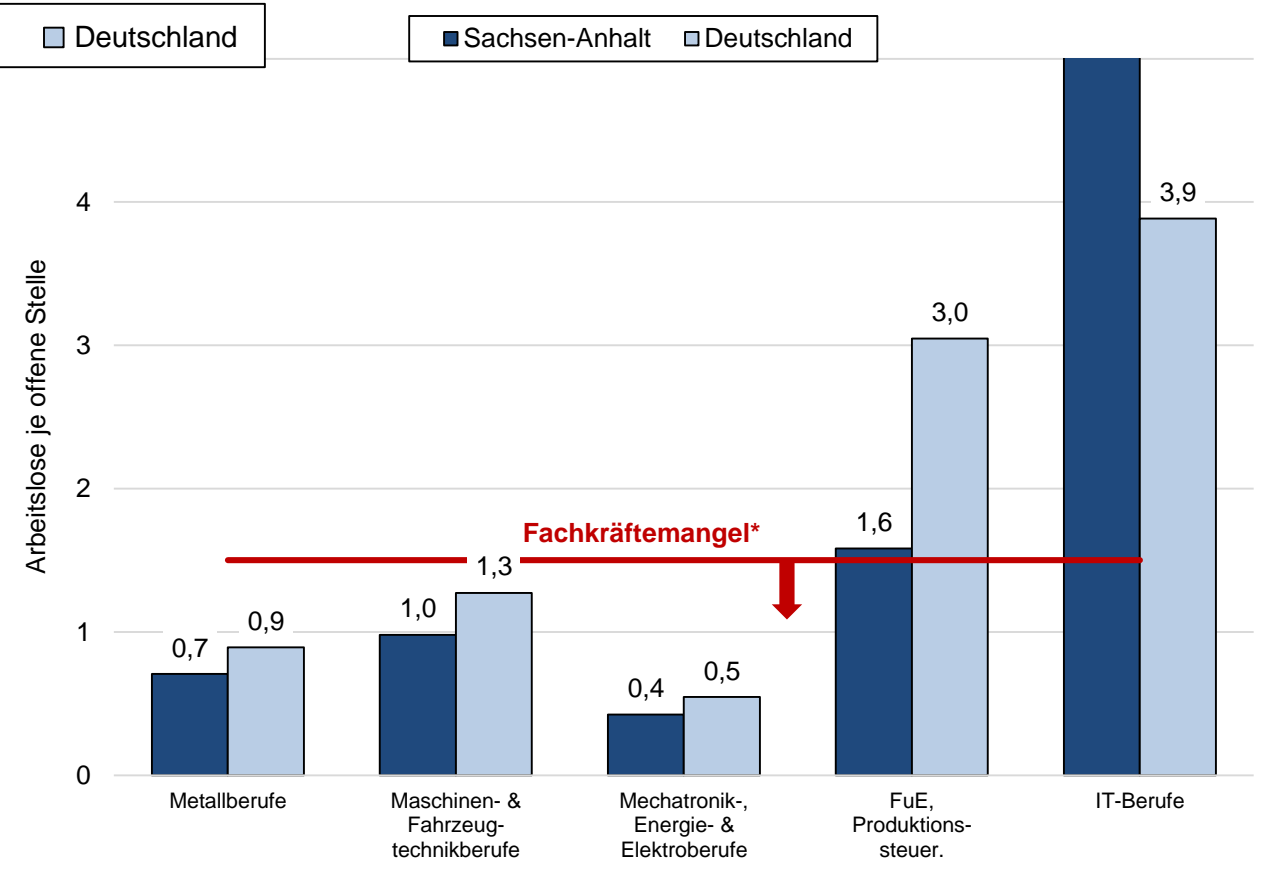
Anmerkungen: Betriebe ab 20 Beschäftigten; WZ 24.3-30, 32+33; Stand Jun 2024
Quelle: Statistisches Landesamt Sachsen-Anhalt; Ber. imreg (2024)

Fachkräfteengpässe bei M+E-Berufen rücken wieder in den Fokus, vor allem im unqualifizierten Bereich

Arbeitslosen-Vakanz-Verhältnis M+E-Berufe nach Anforderungsniveau (links) und M+E-Facharbeiterberufsgruppen (rechts)

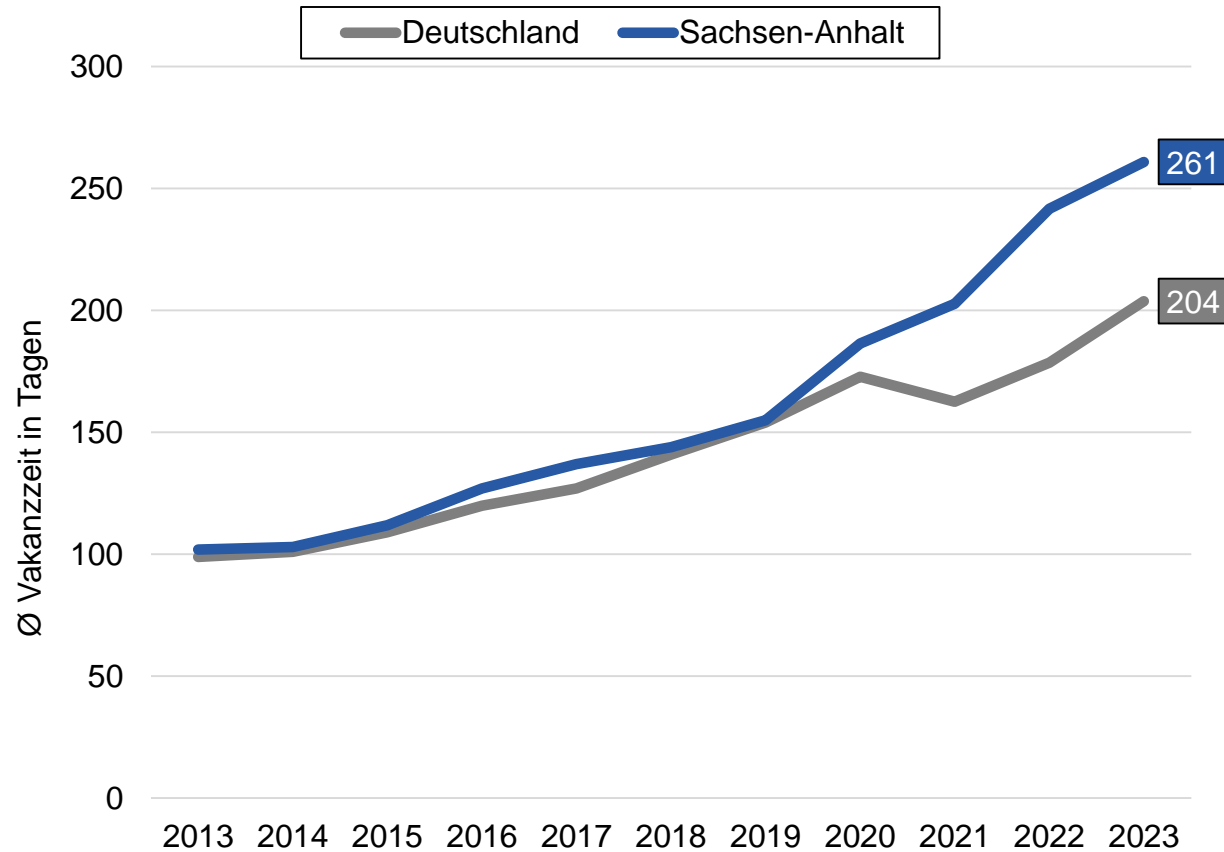


Anmerkungen: KIdB 24-27 + 43; * gem. BA-Definition
 Quelle: Bundesagentur für Arbeit, Arbeitsmarkt nach Berufen (Aug 2024); Ber. imreg (2024)

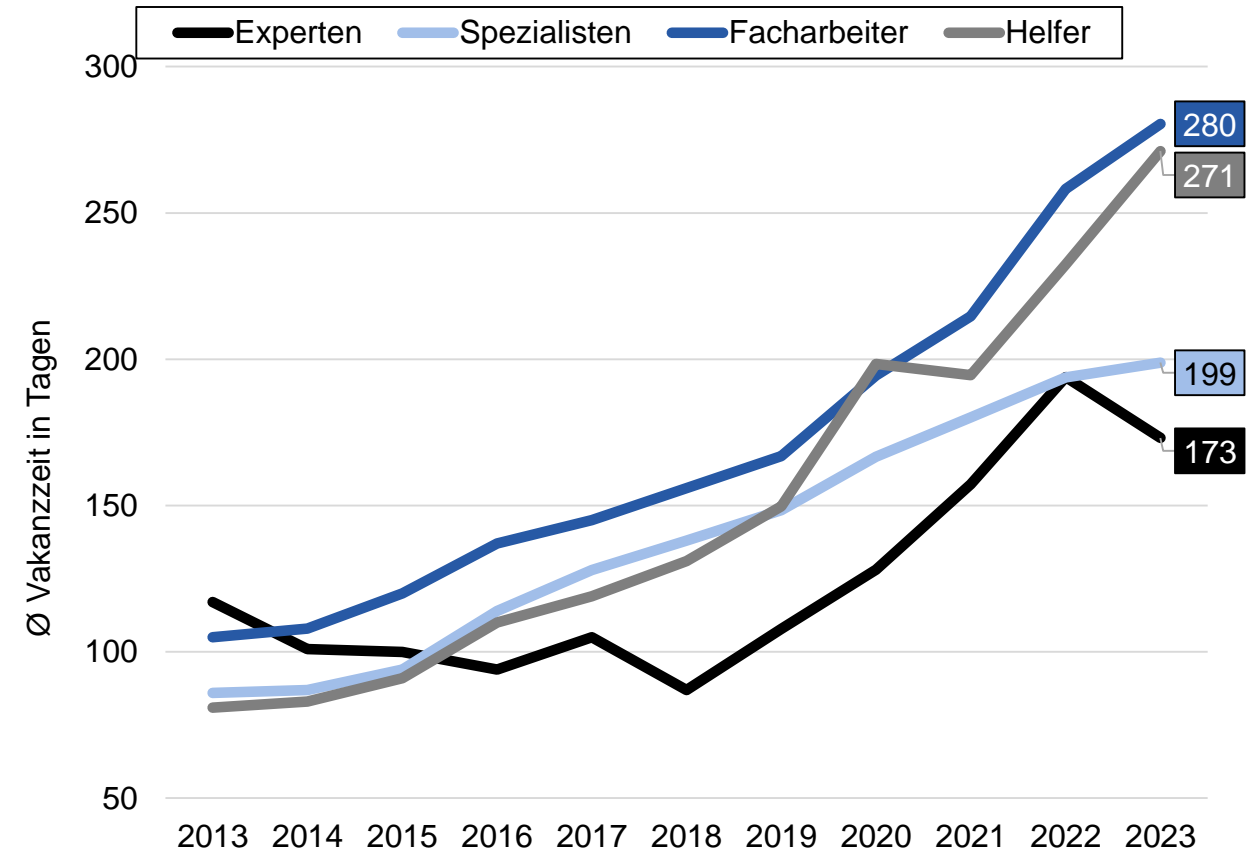


Anmerkungen: KIdB 24-27 + 43; * gem. BA-Definition
 Quelle: Bundesagentur für Arbeit, Arbeitsmarkt nach Berufen (Aug 2024); Ber. imreg (2024)

Ø Vakanzzeit von M+E-Berufen Gesamt (links) und nach Anforderungsniveaus in Sachsen-Anhalt (rechts)

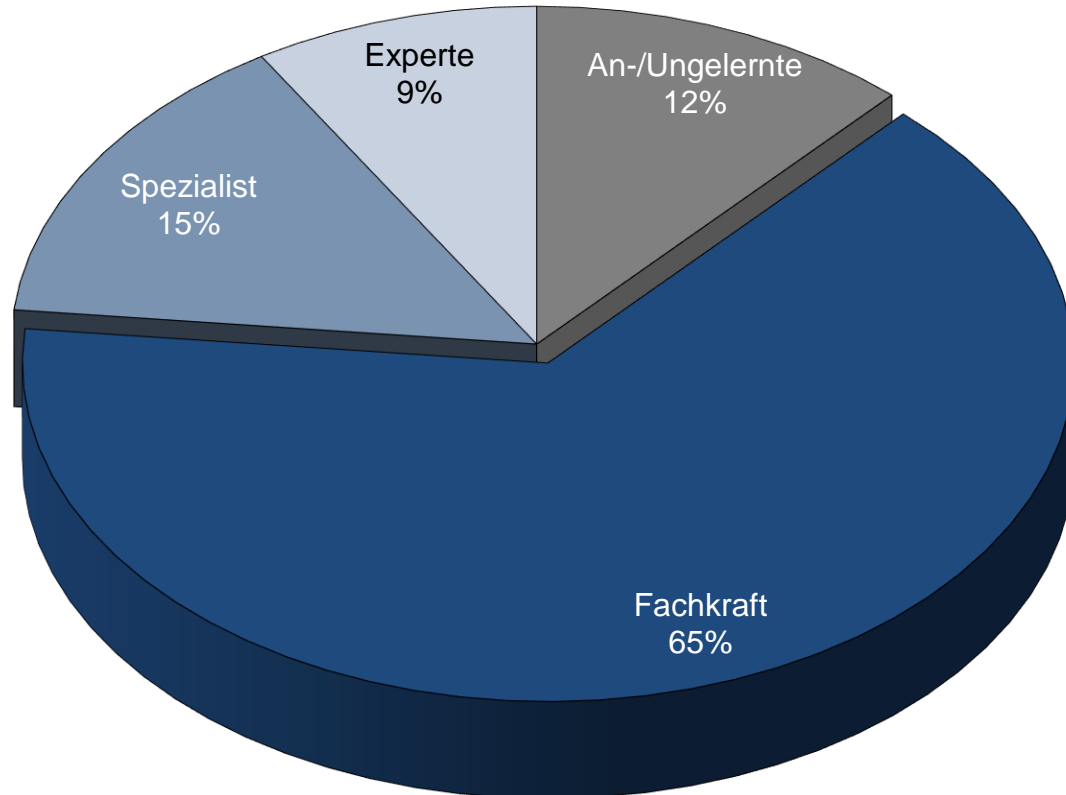


Anmerkungen: KldB 24-27, 43, 71
Quelle: Bundesagentur für Arbeit; Dar. imreg (2024)



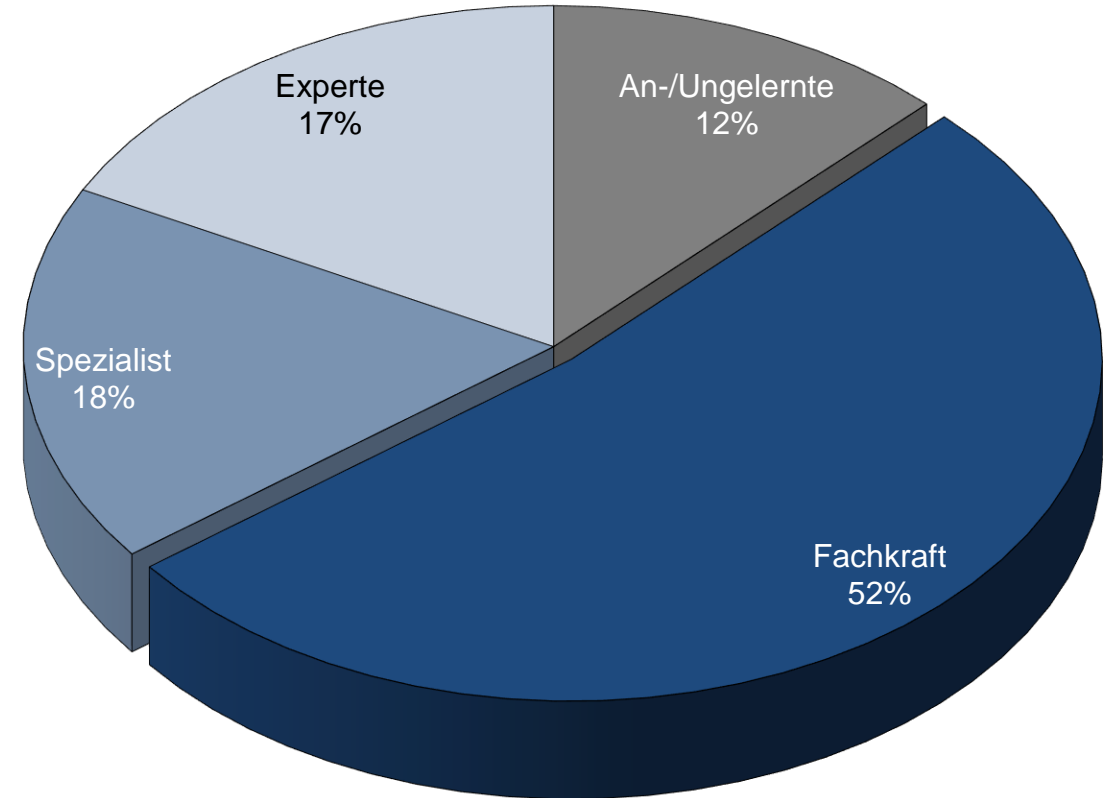
Anmerkungen: KldB 24-27 + 43 + 71
Quelle: Bundesagentur für Arbeit; Dar. imreg (2024)

Sachsen-Anhalt



Anmerkungen: Vollzeit; Betriebe ab 20 Beschäftigten; Stand 2023
Quelle: Statistisches Bundesamt; Statistisches Landesamt Sachsen; Ber. imreg (2024)

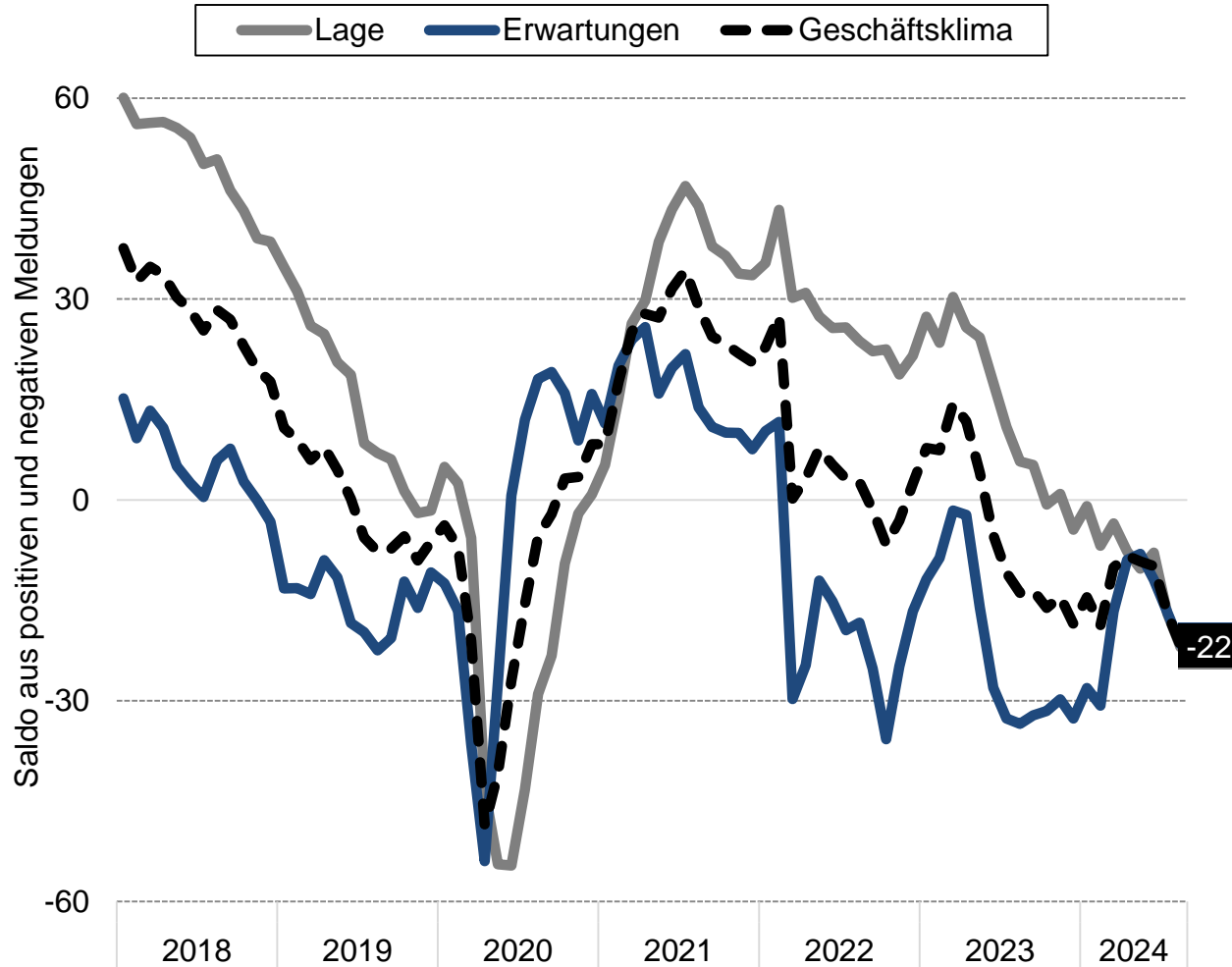
Deutschland



Anmerkungen: Vollzeit; Betriebe ab 20 Beschäftigten; Stand 2023
Quelle: Statistisches Bundesamt; Statistisches Landesamt Sachsen; Ber. imreg (2024)

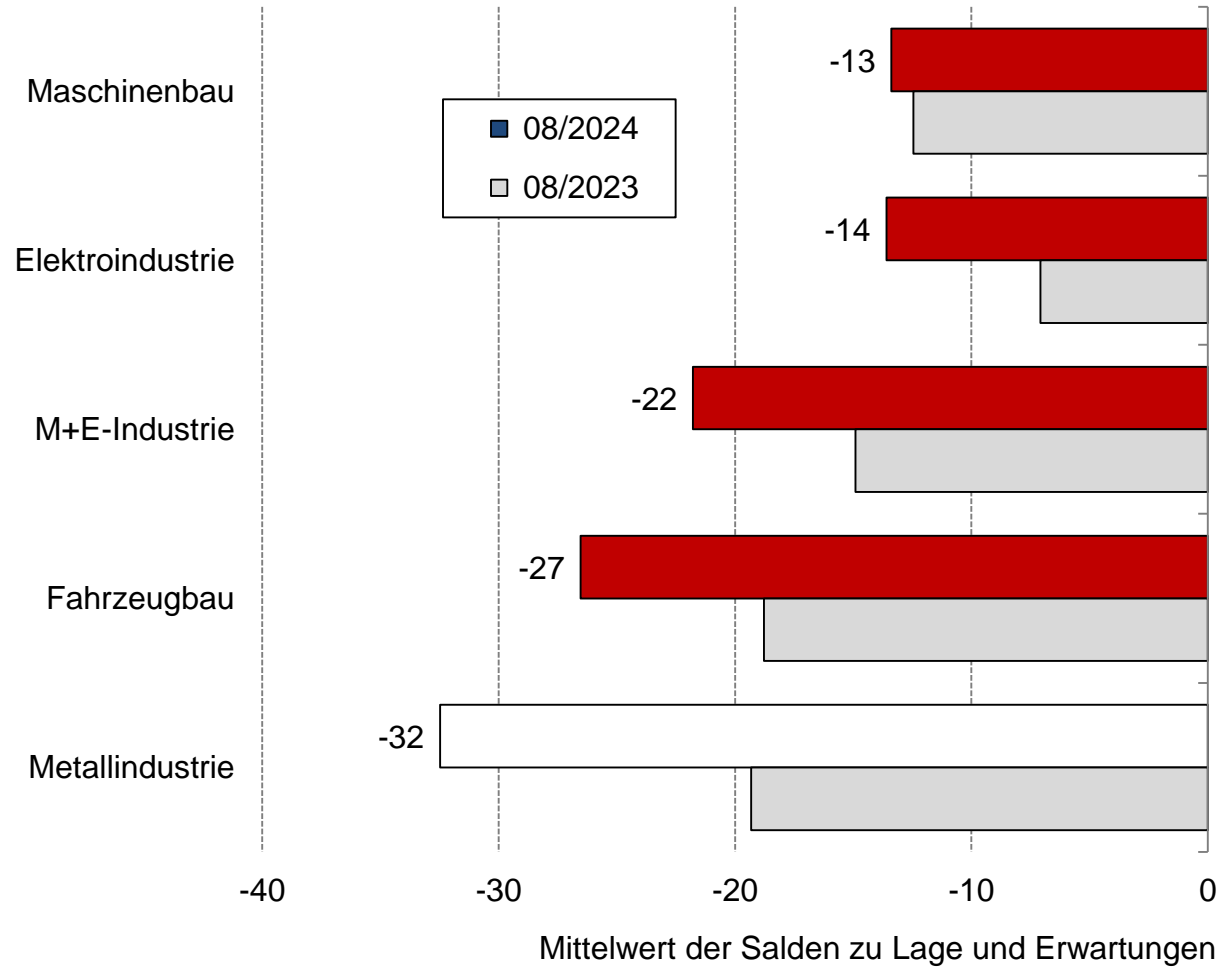
2. Geschäftsklima in der M+E-Industrie

Lage & Erwartungen M+E Deutschland



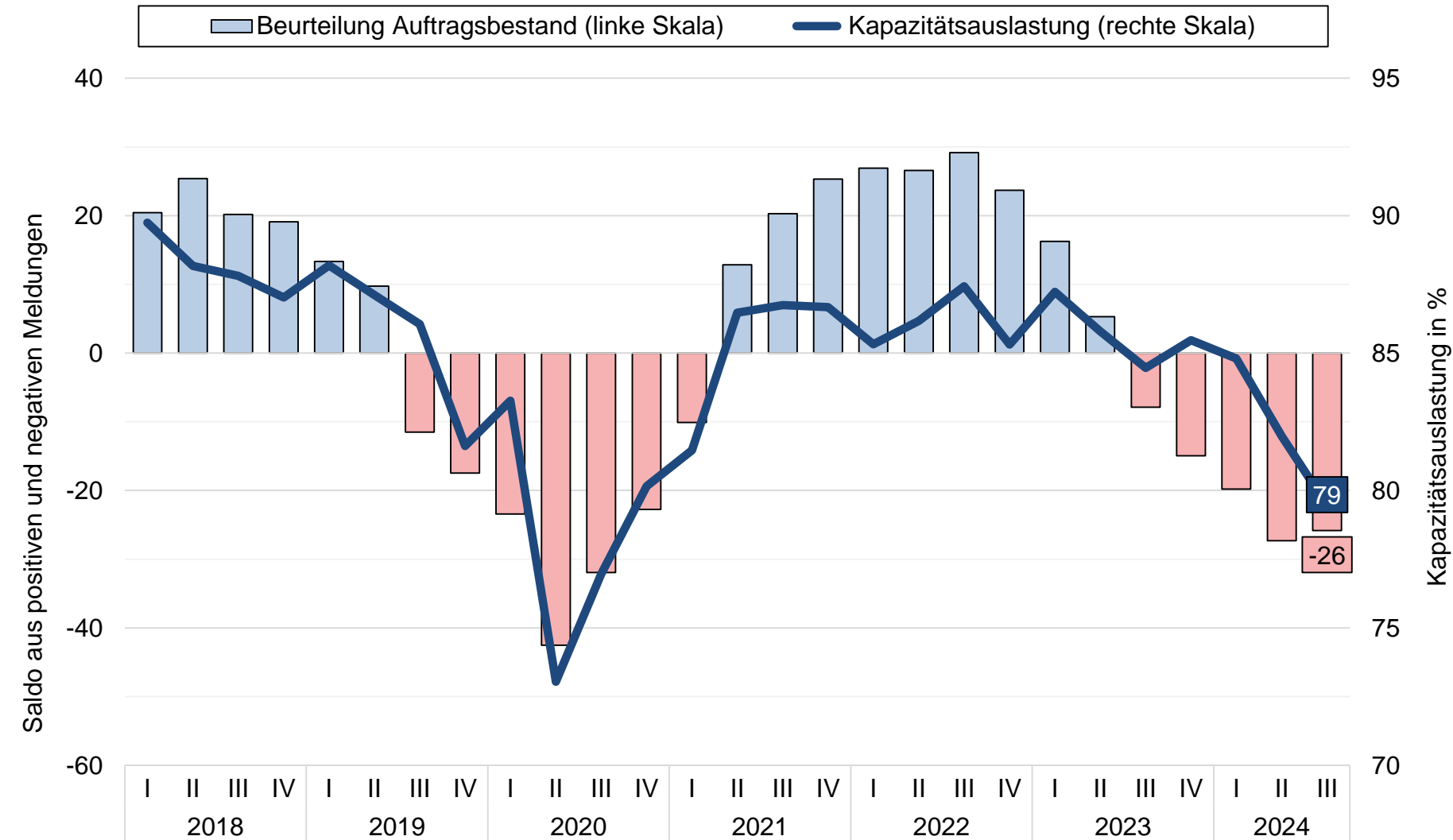
Quelle: ifo-Konjunkturtest für die deutsche M+E-Industrie (Aug 2024), Gesamtmetall auf Basis ifo

Geschäftsklima M+E-Branchen Deutschland



Quelle: ifo-Konjunkturtest für die deutsche M+E-Industrie (Aug. 2024), GESAMTMETALL auf Basis ifo

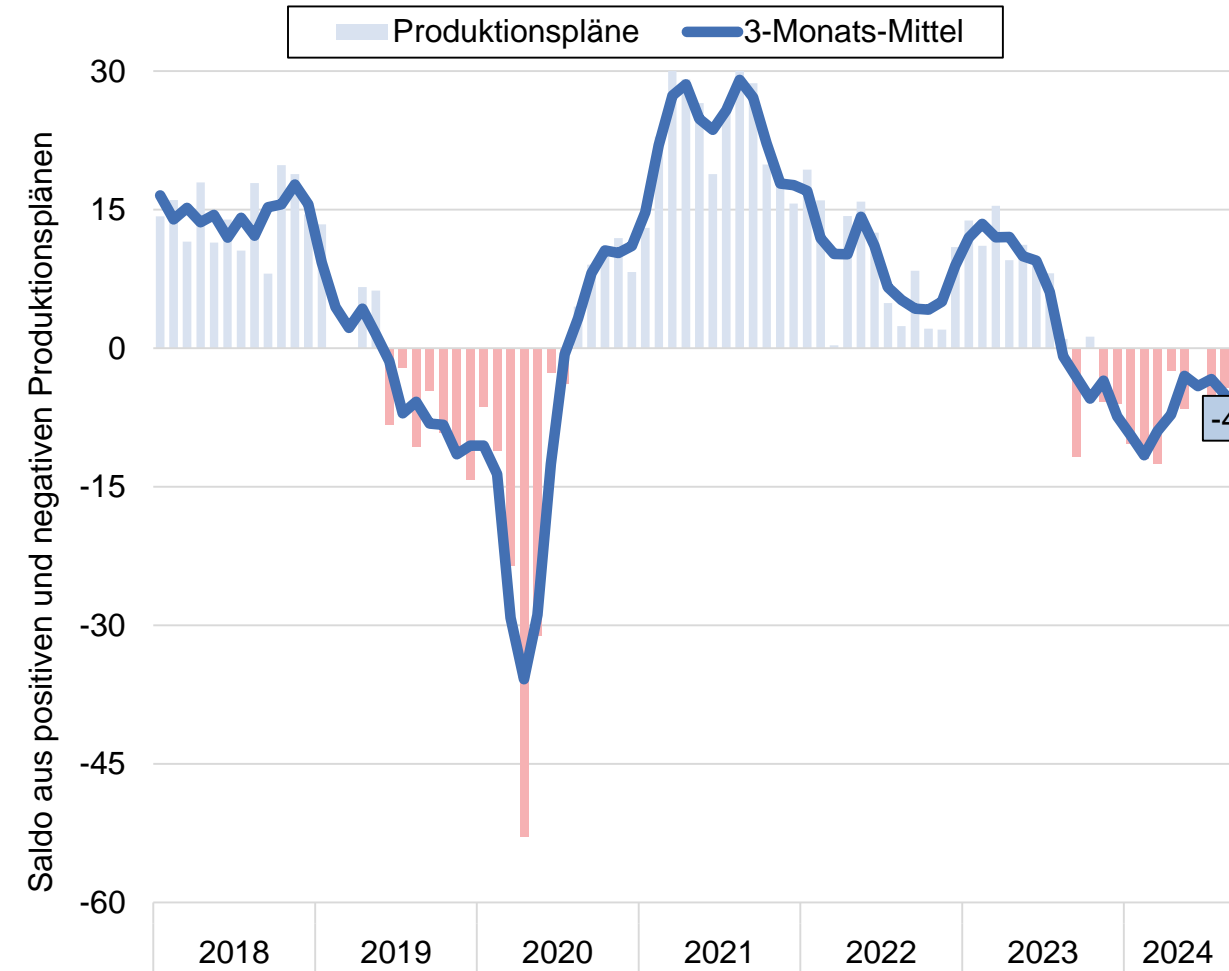
Kapazitätsauslastung M+E Mitteldeutschland sackt kräftig ab und liegt so niedrig wie seit dem Corona-Jahr 2020 nicht mehr – Bewertung der Auftragsbestände stark negativ



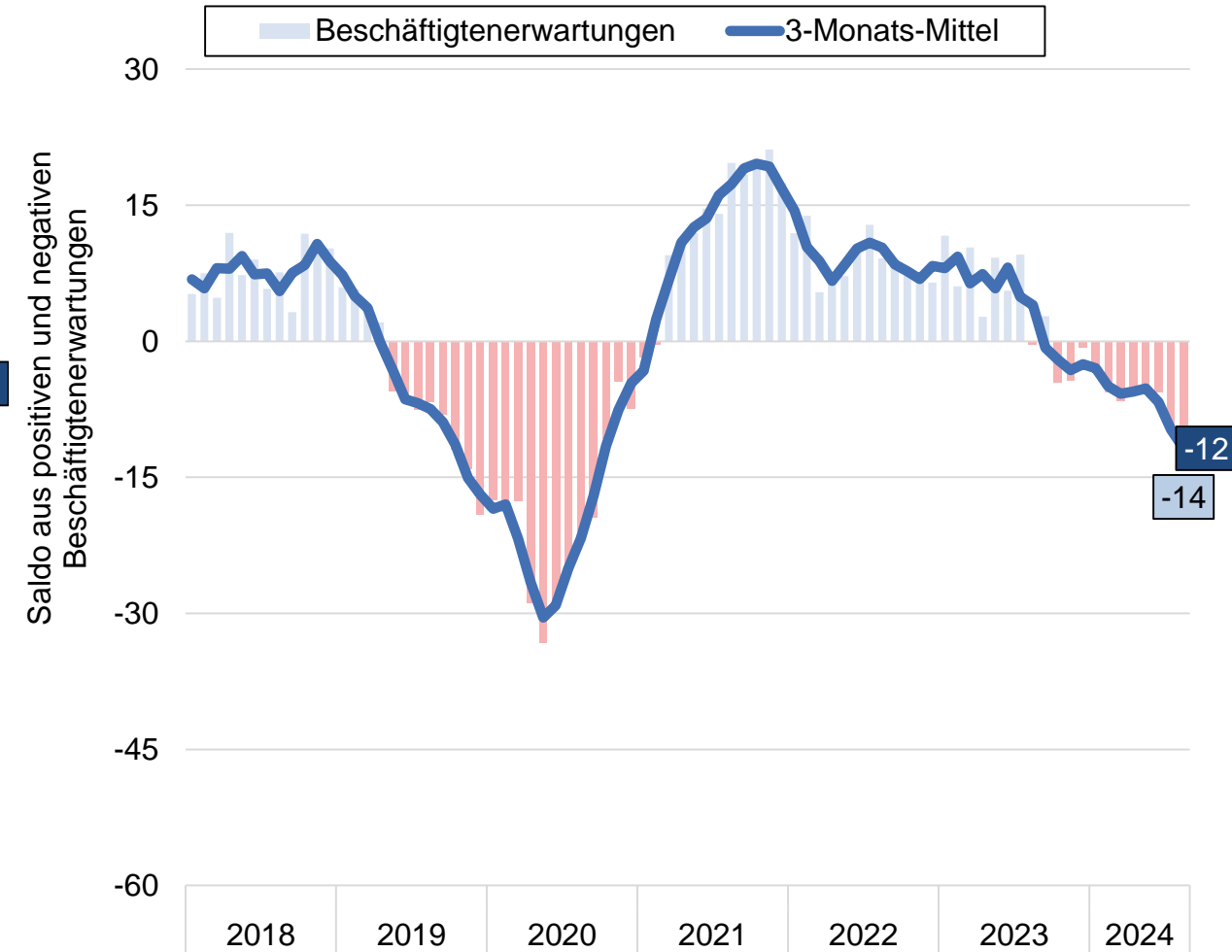
- Kapazitätsauslastung der mitteldeutschen M+E-Firmen sackt im Q3/2024 kräftig ab und ist damit weit unter Normalniveau (~85%)
- weiterer deutlicher Abwärtstrend
- Beurteilung der Auftragsbestände stark negativ

Quelle: ifo-Konjunkturtest M+E-Industrie Mitteldeutschland (SN, ST und TH) (Aug 2024); Dar. imreg (2024)

M+E Mitteldeutschland: Produktions- (links) und Beschäftigtenpläne (rechts)

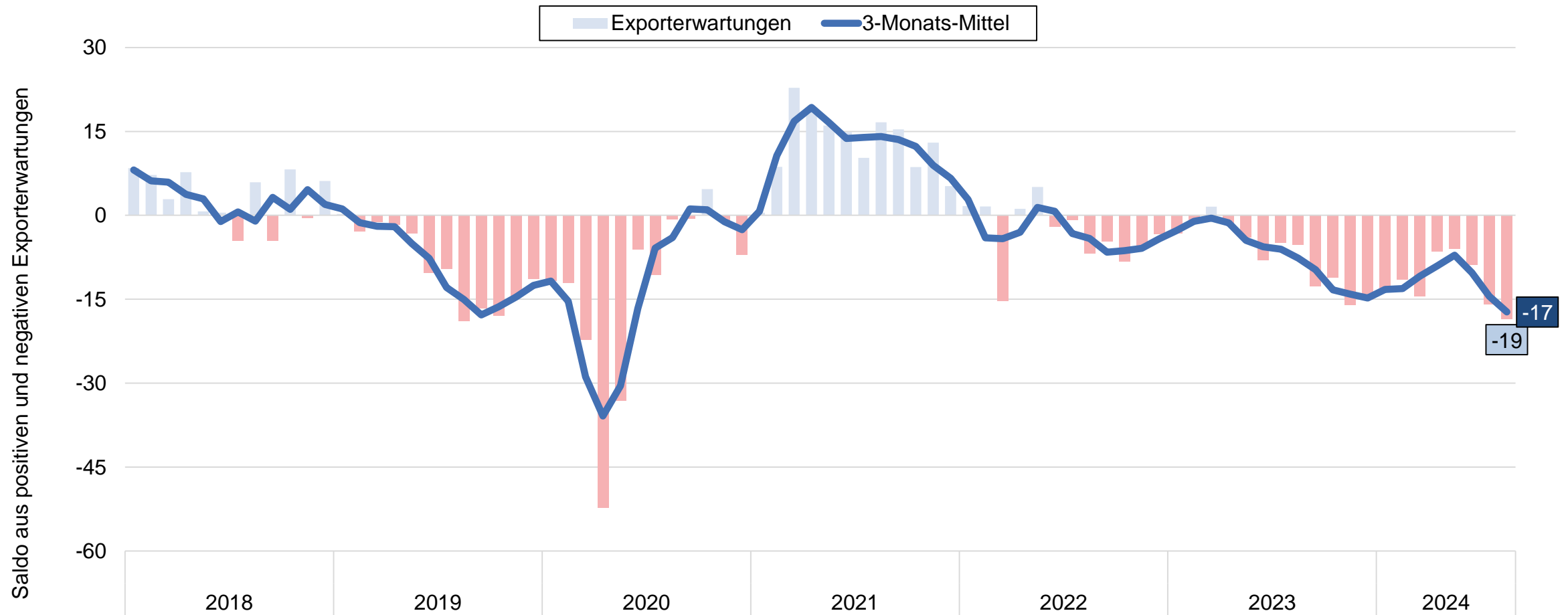


Anmerkungen: saisonbereinigte Werte
 Quelle: ifo-Konjunkturtest für die M+E-Industrie inMitteldeutschland (SN, ST und TH) (Aug 2024); Dar. imreg (2024)



Anmerkungen: saisonbereinigte Werte
 Quelle: ifo-Konjunkturtest für die M+E-Industrie inMitteldeutschland (SN, ST und TH) (Aug 2024); Dar. imreg (2024)

Exportenerwartungen M+E Mitteldeutschland

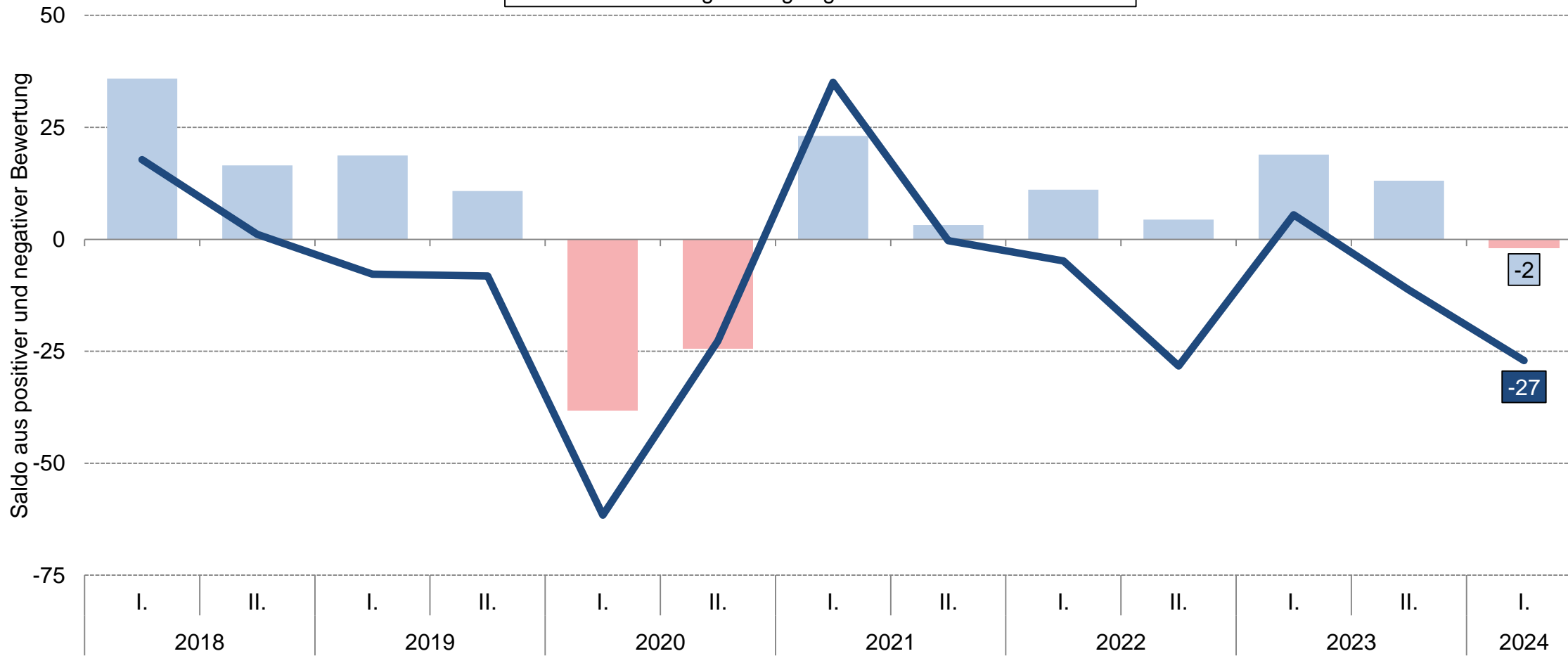


Anmerkungen: saisonbereinigte Werte

Quelle: ifo-Konjunkturtest für die M+E-Industrie in Mitteldeutschland (SN, ST und TH) (Aug 2024); Dar. imreg (2024)

Beurteilung Ertragslage M+E Mitteldeutschland

derzeitige Ertragslage Tendenz



Quelle: ifo-Konjunkturtest für die M+E-Industrie in Mitteldeutschland (SN, ST und TH) (Aug 2024); Dar. imreg (2024)

Herausgeber:

Verband der Metall- und Elektroindustrie Sachsen-Anhalt e. V.
im HAUS DER WIRTSCHAFT
Humboldtstraße 14
39112 Magdeburg



Autoren:

Dr. Cornelius Plaul, Referent Volkswirtschaft
imreg – Institut für Mittelstands- und Regionalentwicklung GmbH
Bautzner Straße 17
01099 Dresden
Tel.: 0351 25593-604
Fax: 0351 25593-605
E-Mail: cornelius.plaul@imreg.de
Internet: www.imreg.de