

# VME-Konjunkturreport

**Metall- und Elektroindustrie  
Sachsen-Anhalt**

**September 2024**

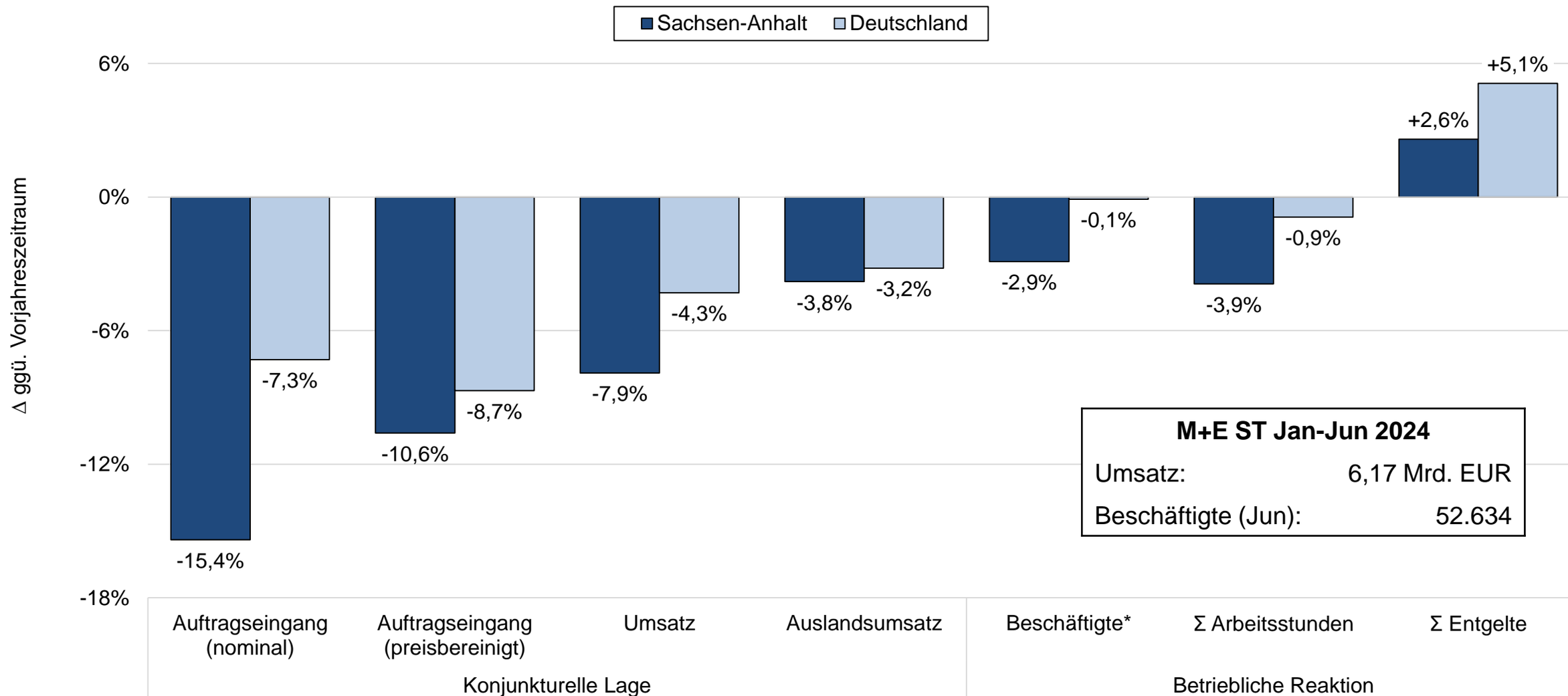
1. Aktuelle Konjunktur in der M+E-Industrie in Sachsen-Anhalt
2. Geschäftsklima in der M+E-Industrie

Stand amtliche Statistik: Jun 2023

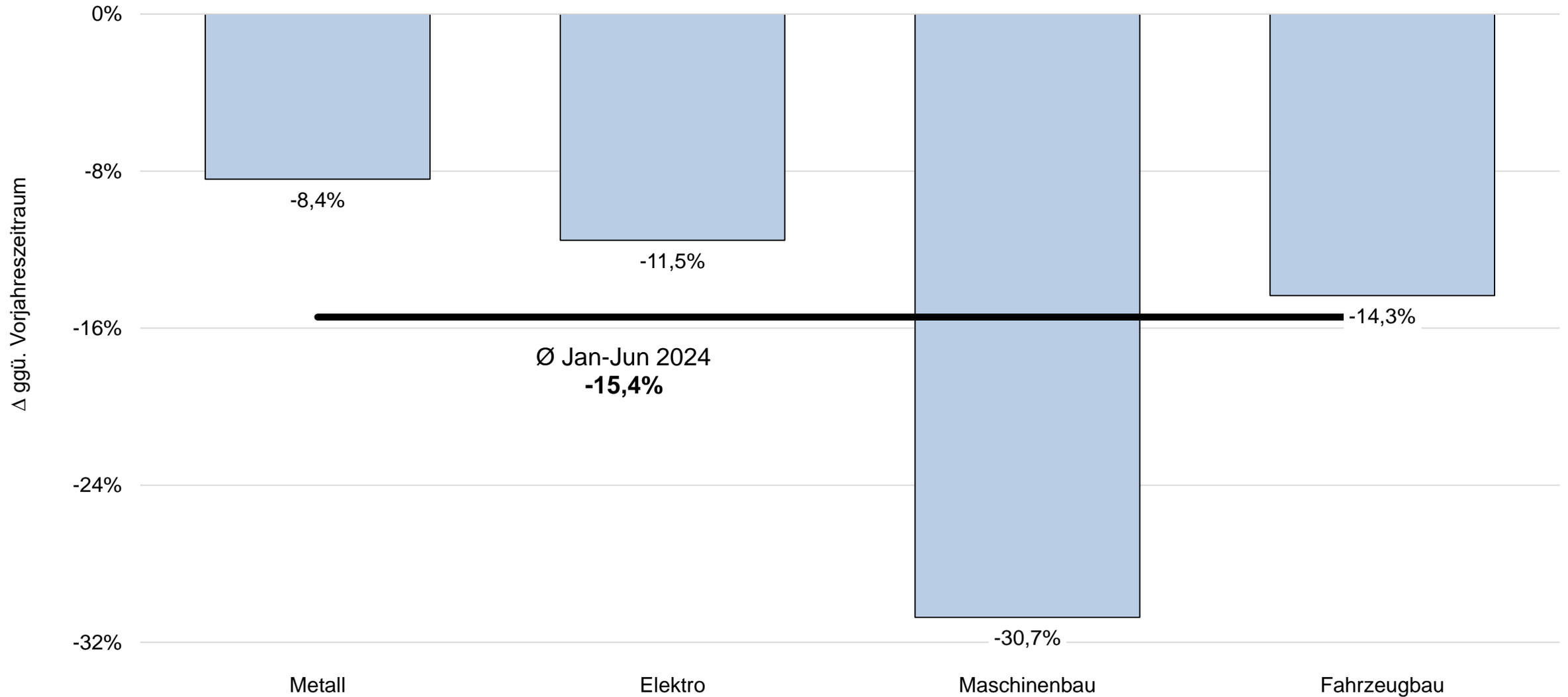
Stand ifo-Konjunkturtest: Aug 2024

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

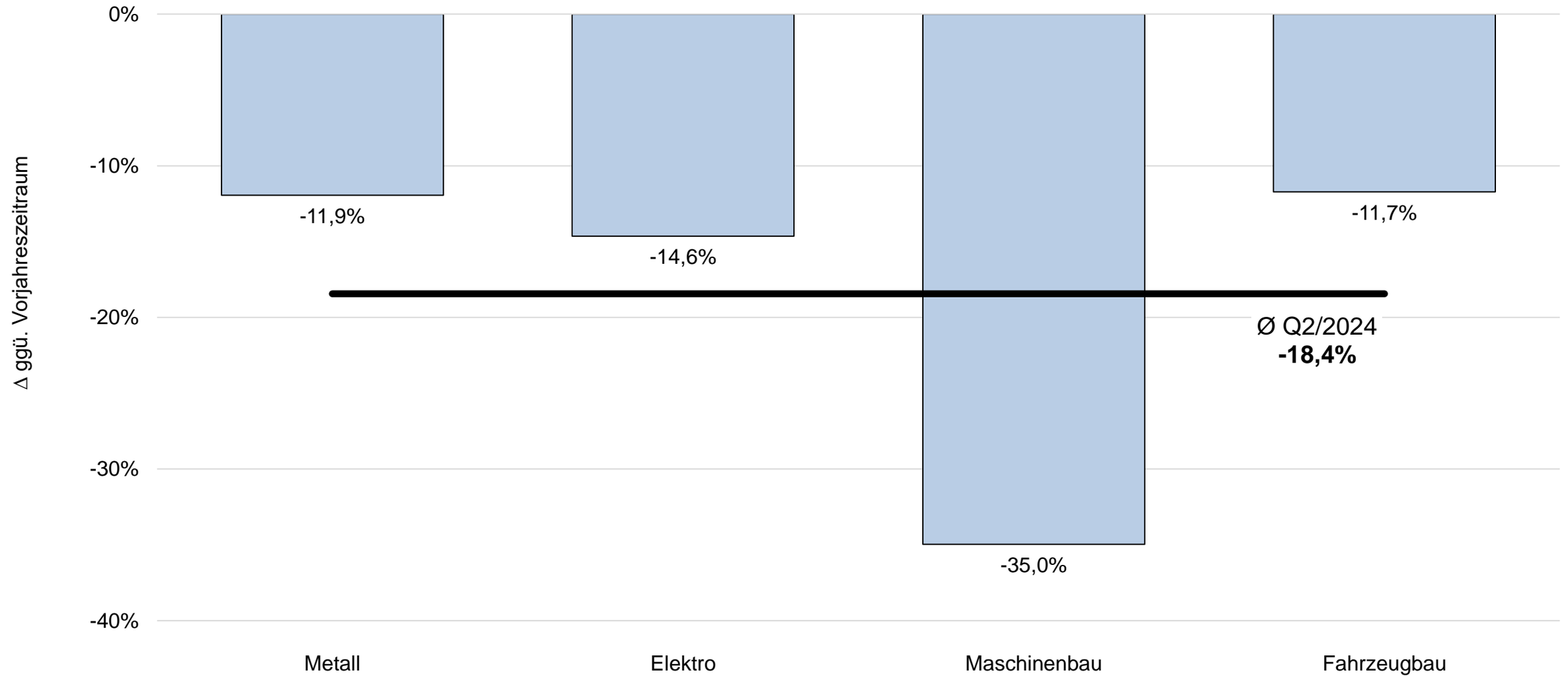
# Entwicklung M+E-Industrie Jan-Jun 2024: M+E-Konjunktur deutlich im Minus – Sachsen-Anhalt stärker betroffen als Bund



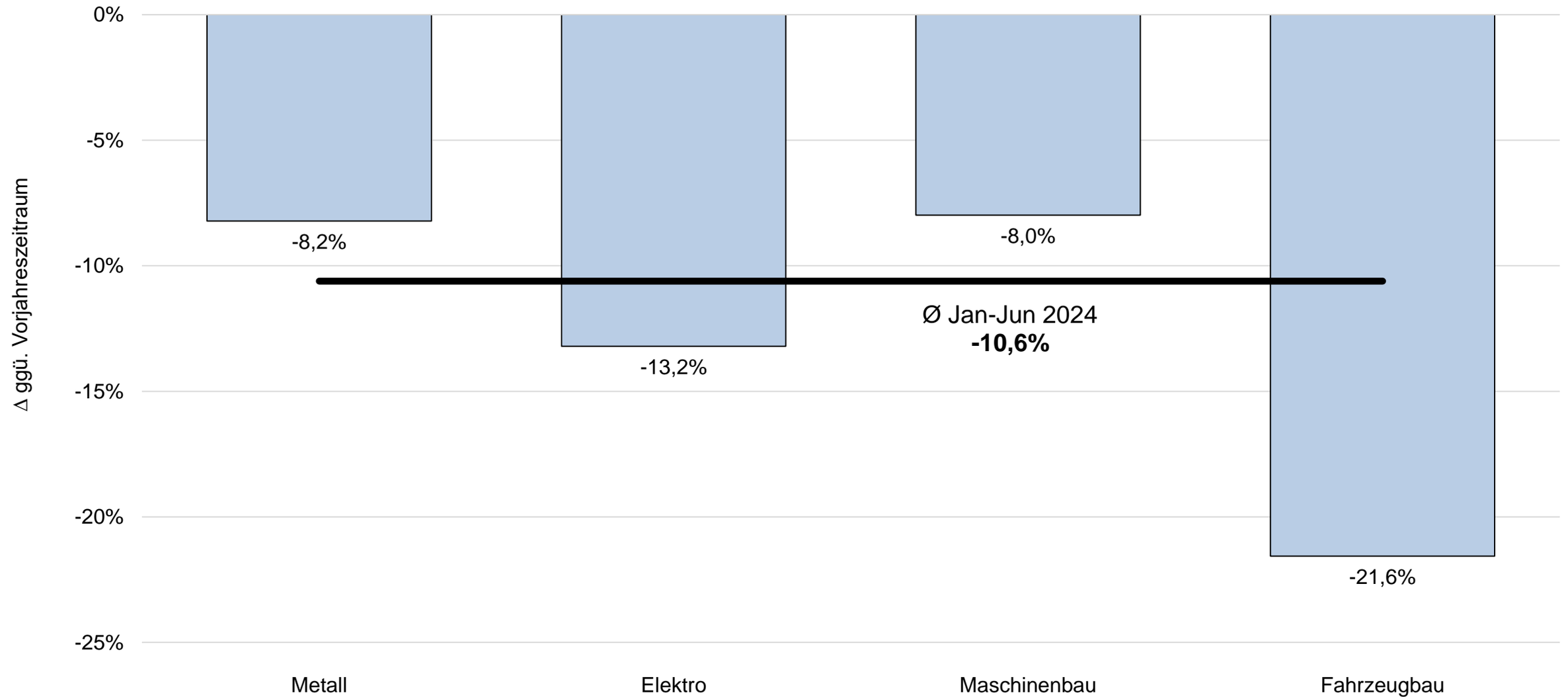
Anmerkungen: vorläufige Werte für Betriebe der M+E-Industrie ab 20 Beschäftigten; \* Jun 2024 ggü. Vorjahresmonat  
 Quelle: Statistisches Landesamt Sachsen-Anhalt; Gesamtmetall; Ber. imreg (2024)



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

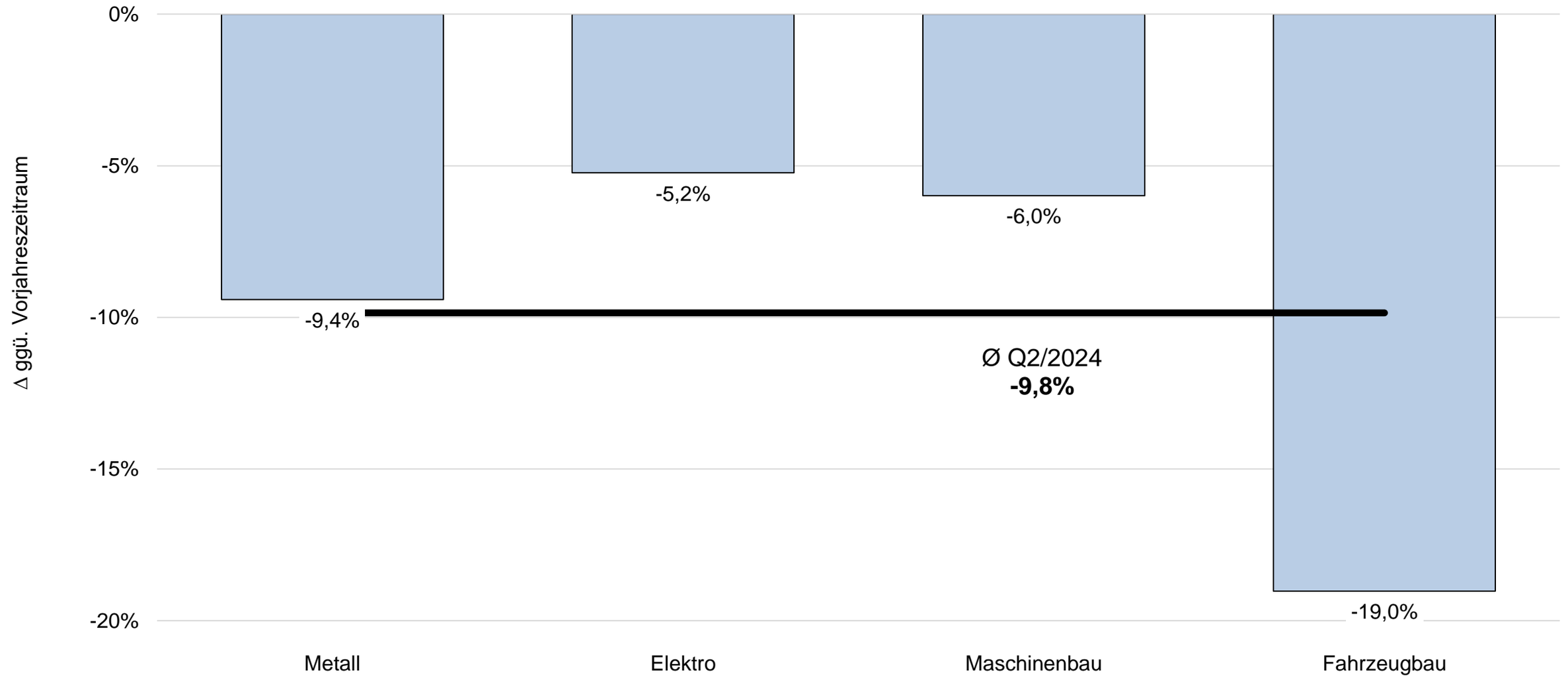


Anmerkungen: Betriebe ab 50 Beschäftigten; Stand Jun 2024  
Quelle: Statistisches Landesamt Sachsen-Anhalt; Ber. imreg (2024)



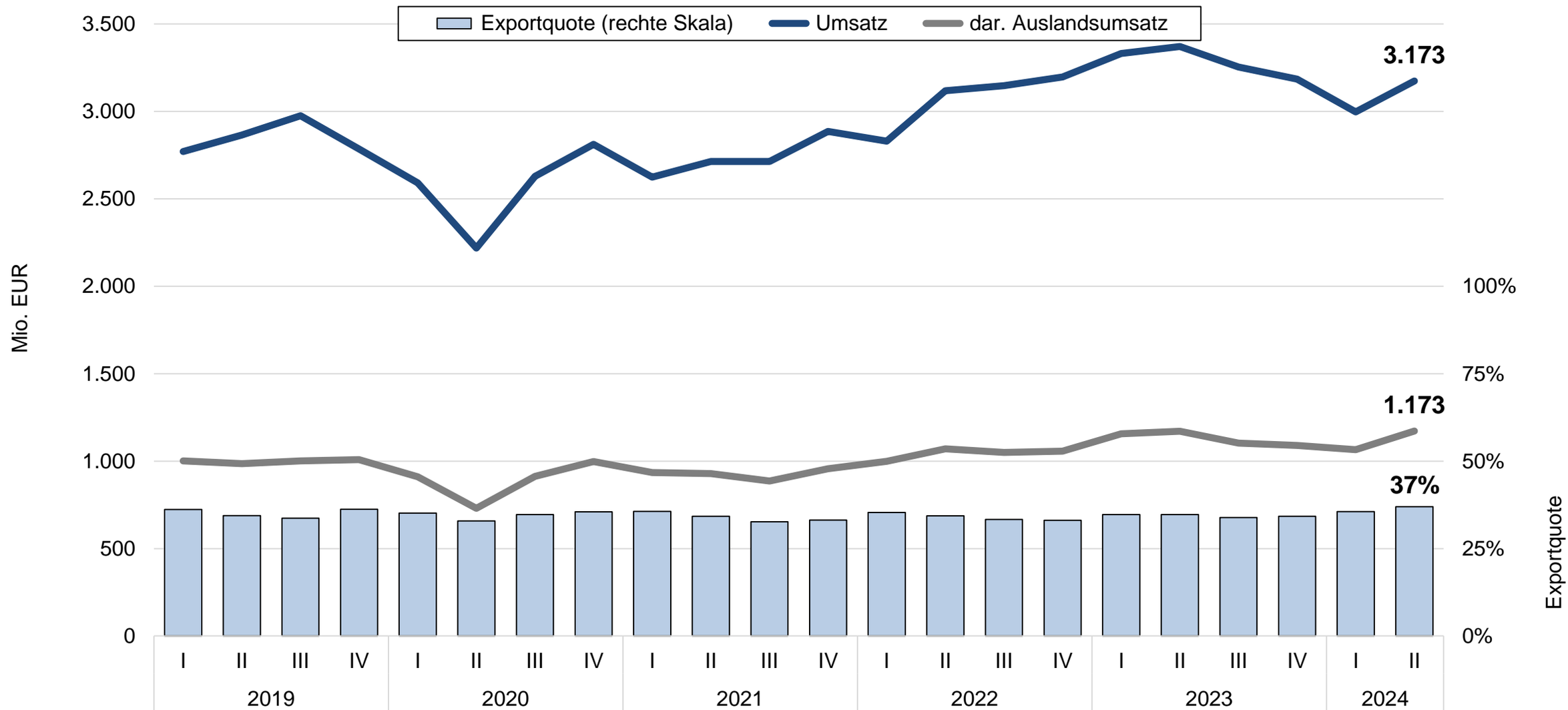
Anmerkungen: Betriebe ab 50 Beschäftigten  
Quelle: Statistisches Landesamt Sachsen-Anhalt; Ber. imreg (2024)

# Δ Auftragseingang (preisbereinigt) Q2/2024 M+E-Industrie Sachsen-Anhalt

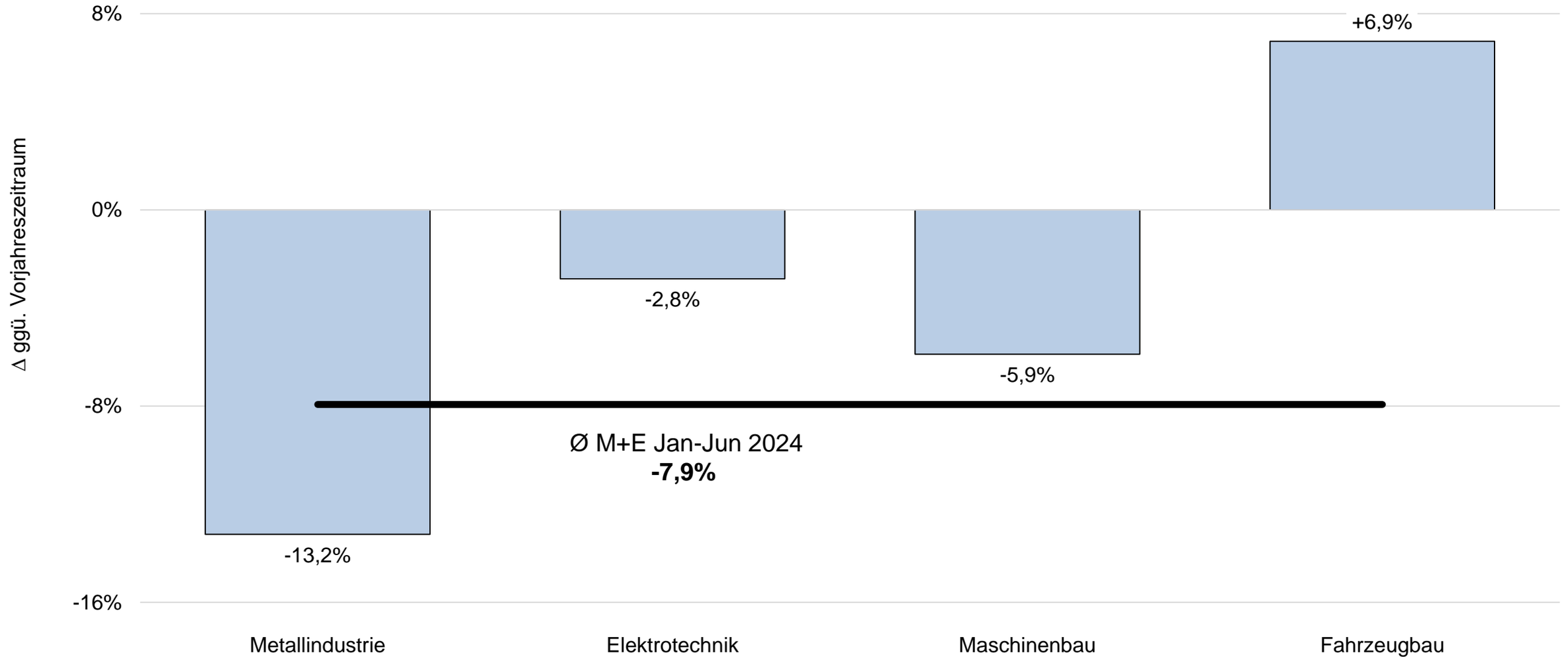


Anmerkungen: Betriebe ab 50 Beschäftigten; Stand Jun 2024  
Quelle: Statistisches Landesamt Sachsen-Anhalt; Ber. imreg (2024)

# Umsatz und Auslandsumsatz M+E-Industrie Sachsen-Anhalt

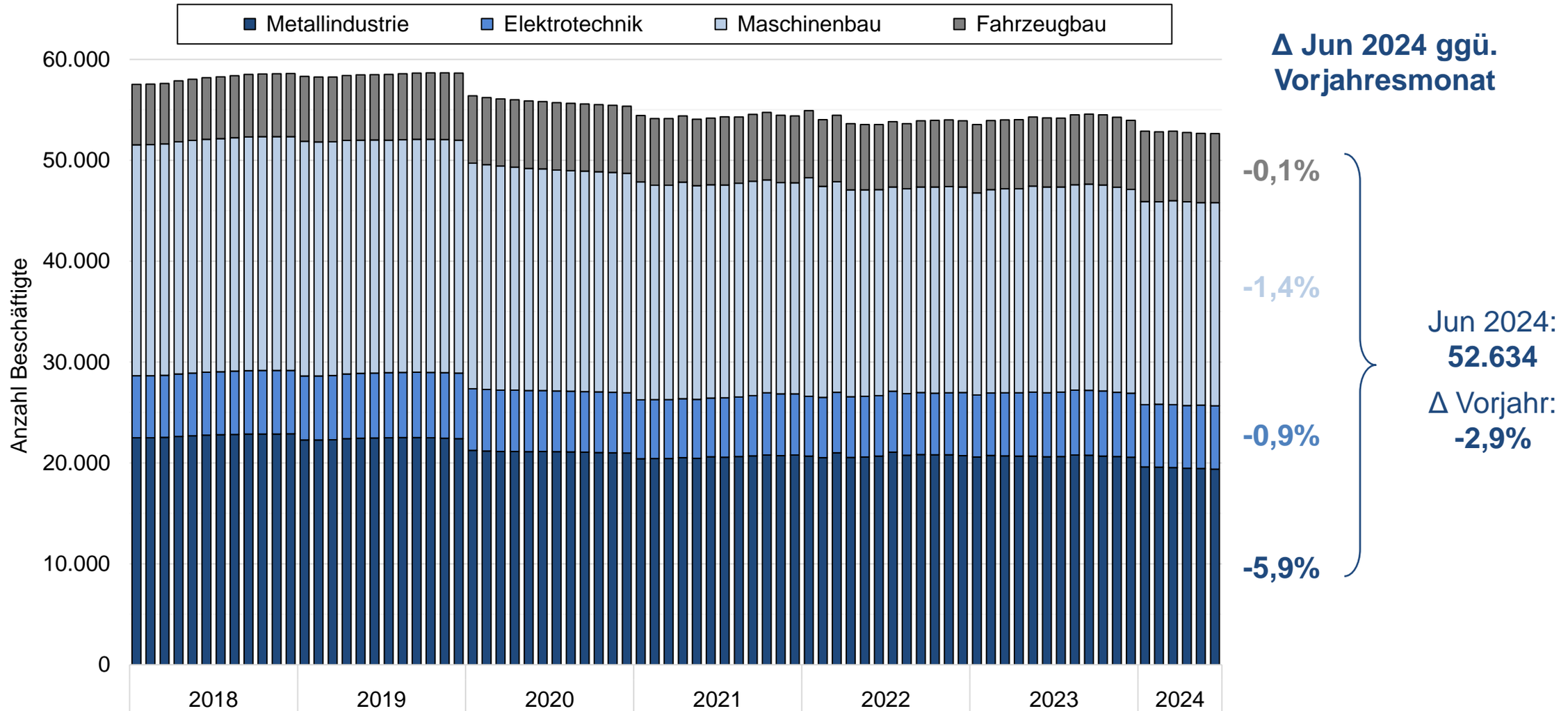


Anmerkungen: Betriebe ab 20 Beschäftigten; WZ 24.3-30, 32+33; Stand Jun 2024  
 Quelle: Statistisches Landesamt Sachsen-Anhalt; Ber. imreg (2024)



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

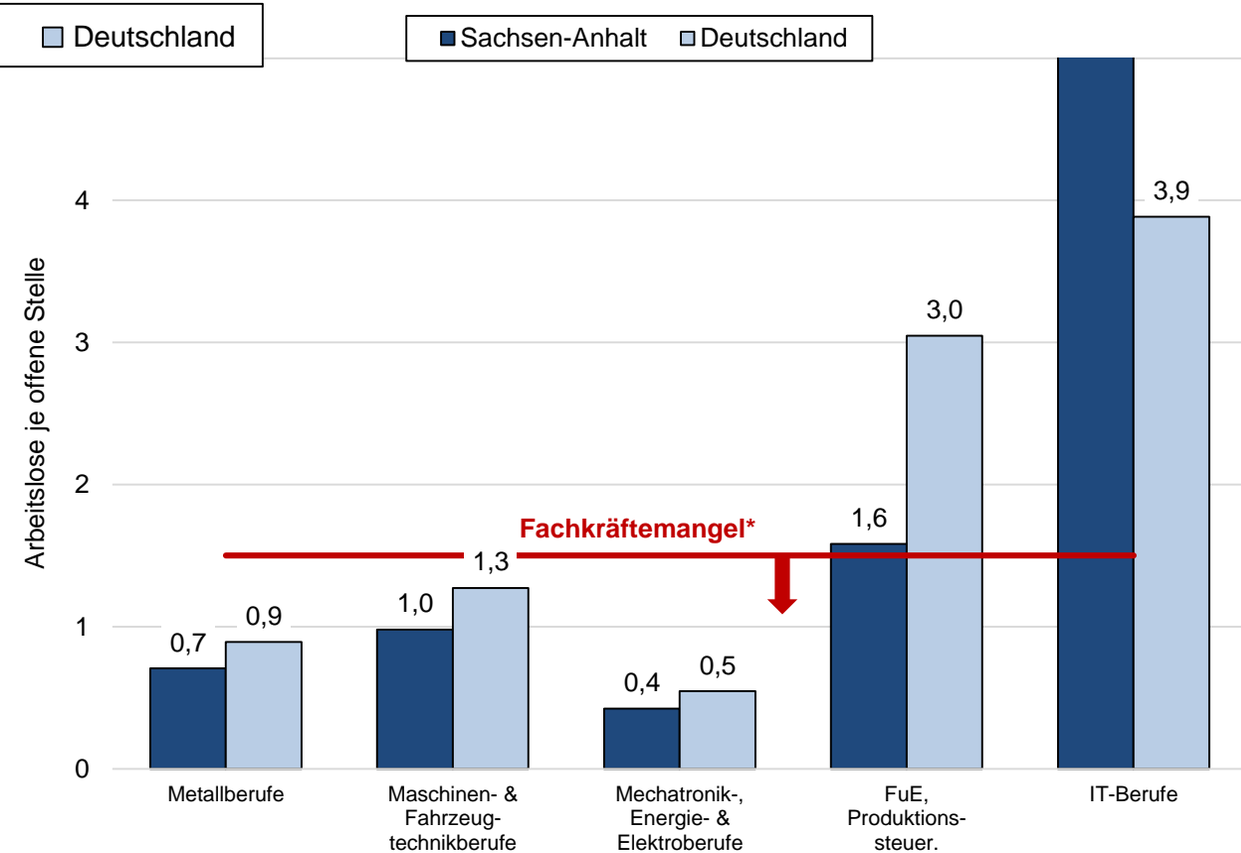
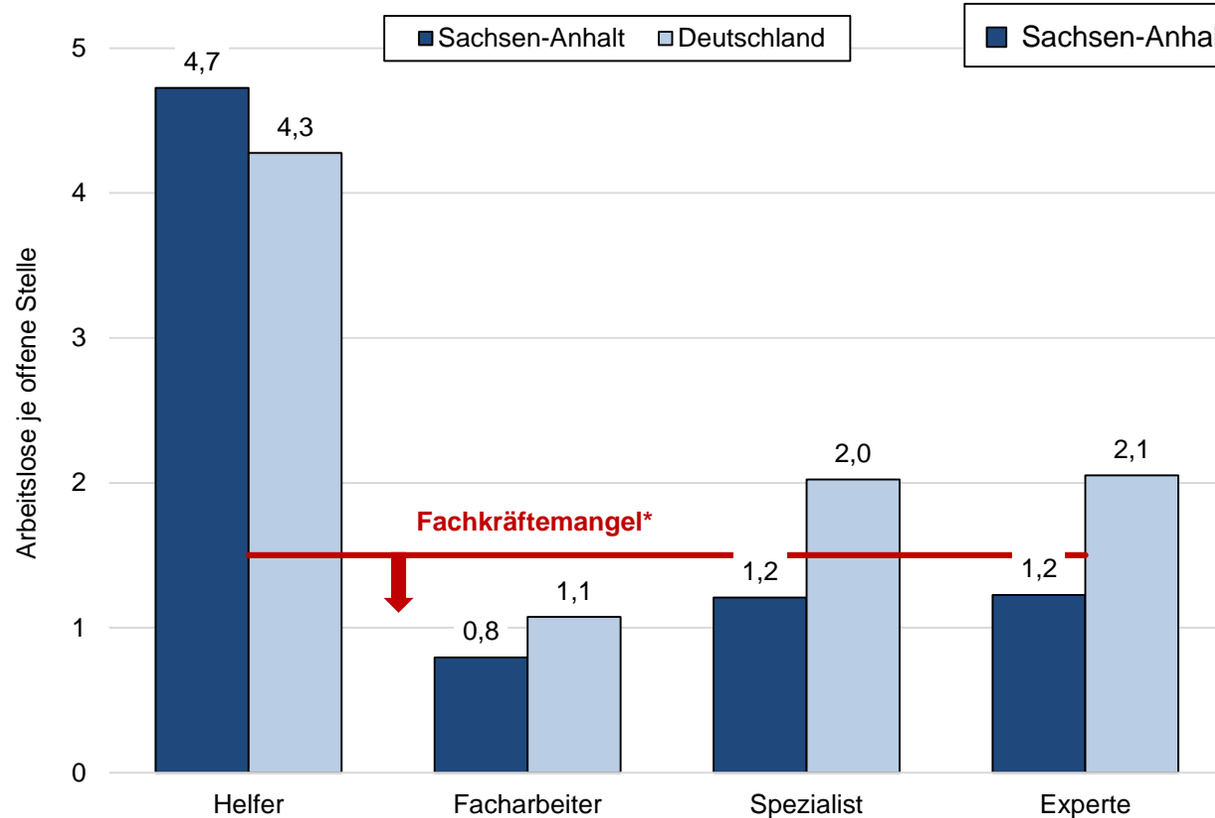
# Beschäftigung M+E-Industrie Sachsen-Anhalt



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

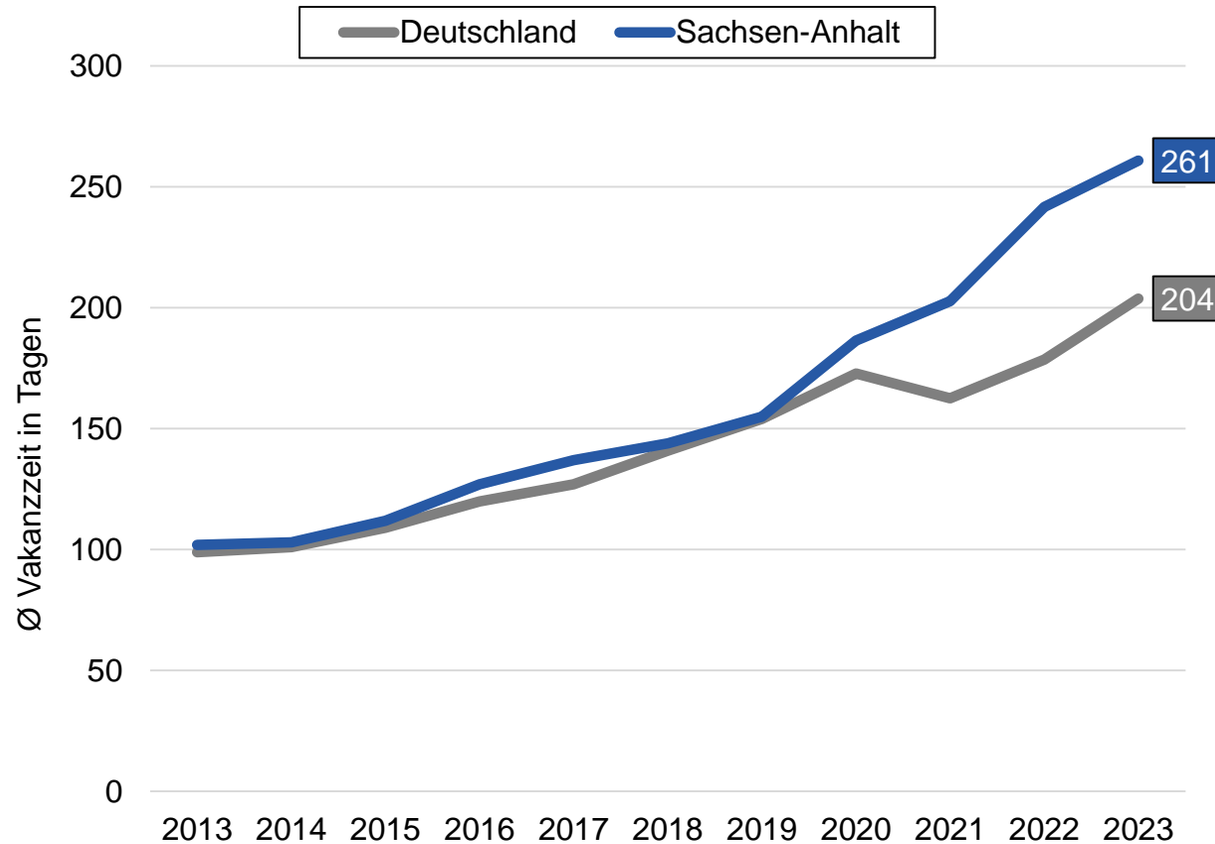
## Arbeitslosen-Vakanz-Verhältnis M+E-Berufe nach Anforderungsniveau (links) und M+E-Facharbeiterberufsgruppen (rechts)



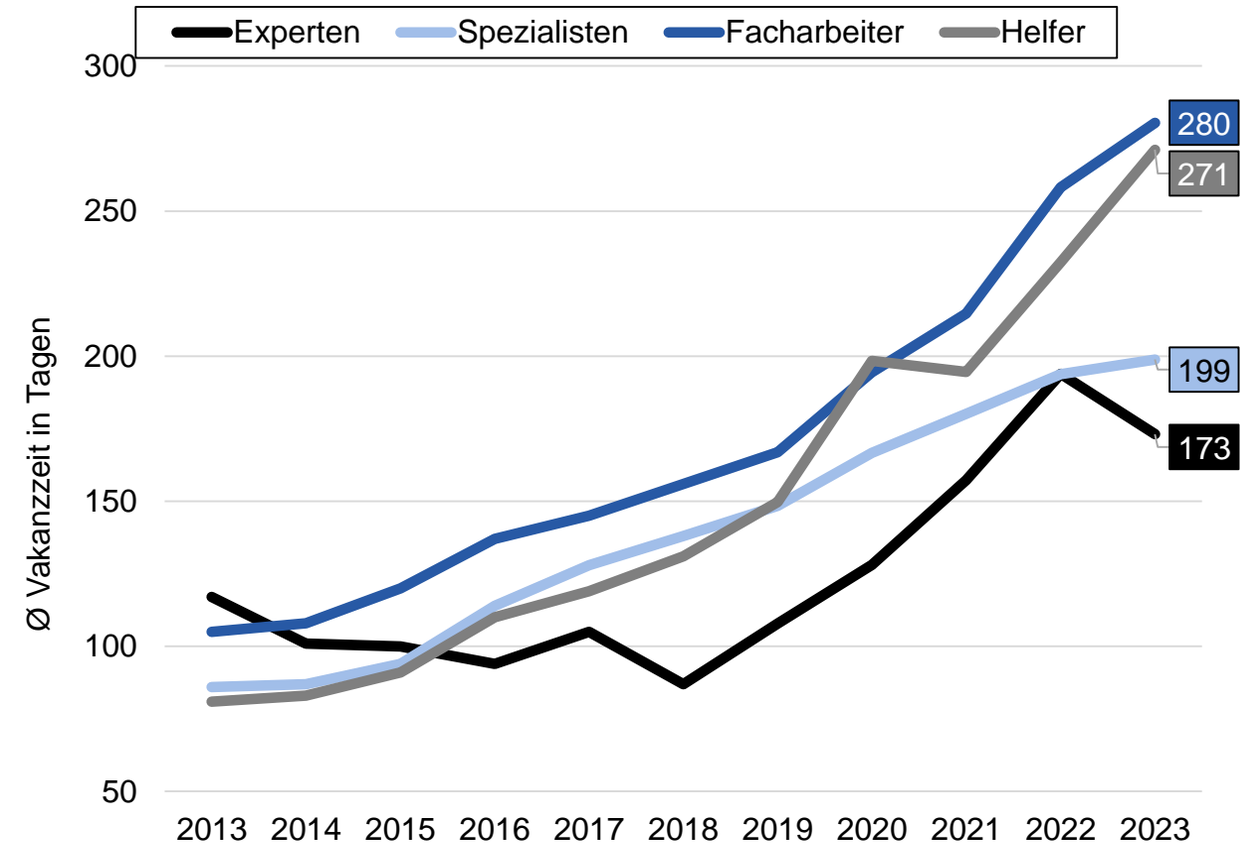
Anmerkungen: KIdB 24-27 + 43; \* gem. BA-Definition  
 Quelle: Bundesagentur für Arbeit, Arbeitsmarkt nach Berufen (Aug 2024); Ber. imreg (2024)

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)

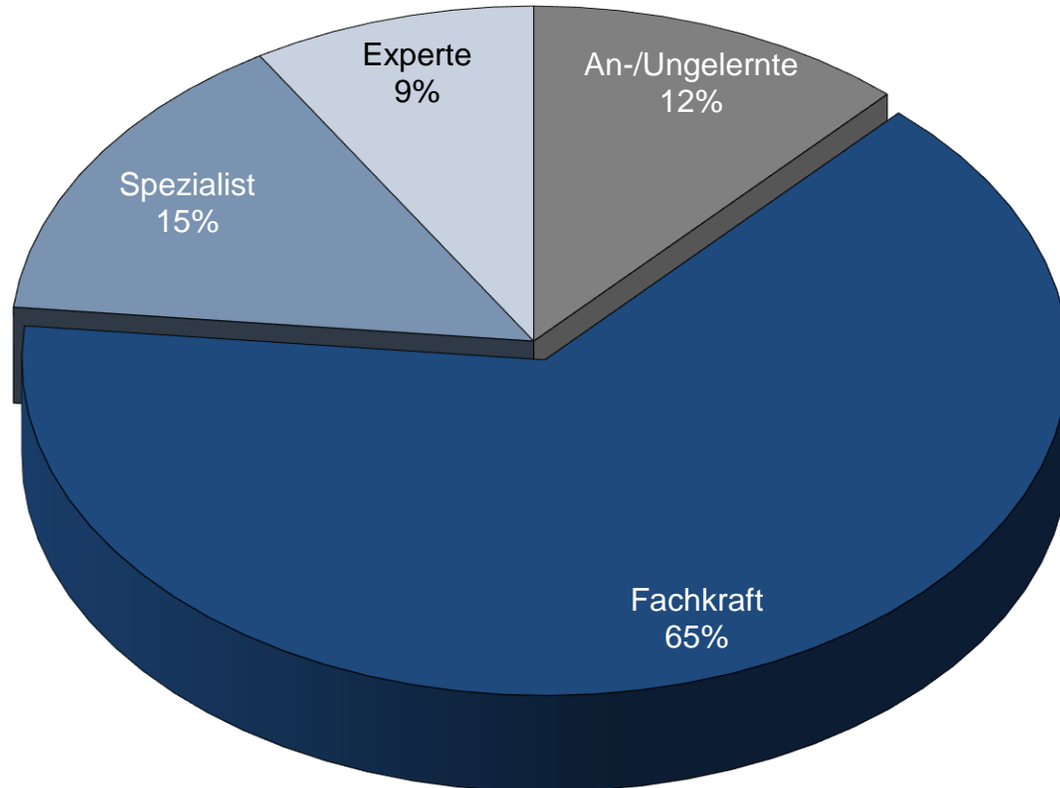


Anmerkungen: KldB 24-27, 43, 71  
Quelle: Bundesagentur für Arbeit; Dar. imreg (2024)



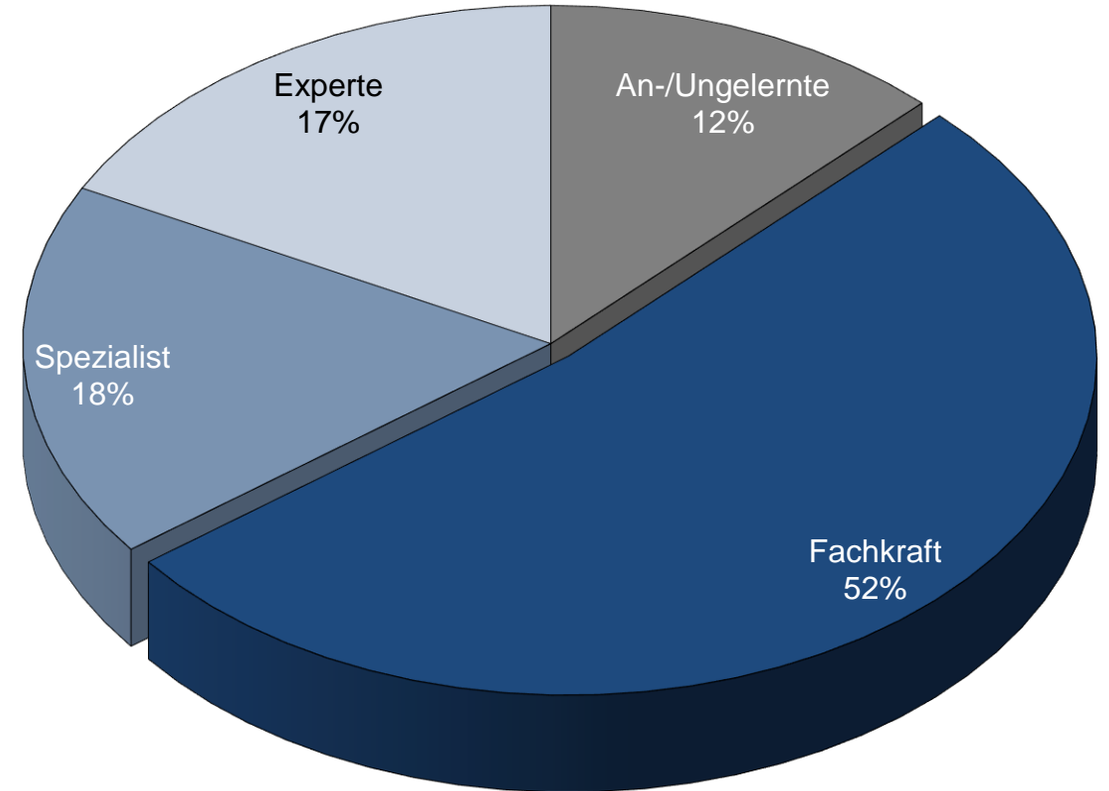
Anmerkungen: KldB 24-27 + 43 + 71  
Quelle: Bundesagentur für Arbeit; Dar. imreg (2024)

### Sachsen-Anhalt



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

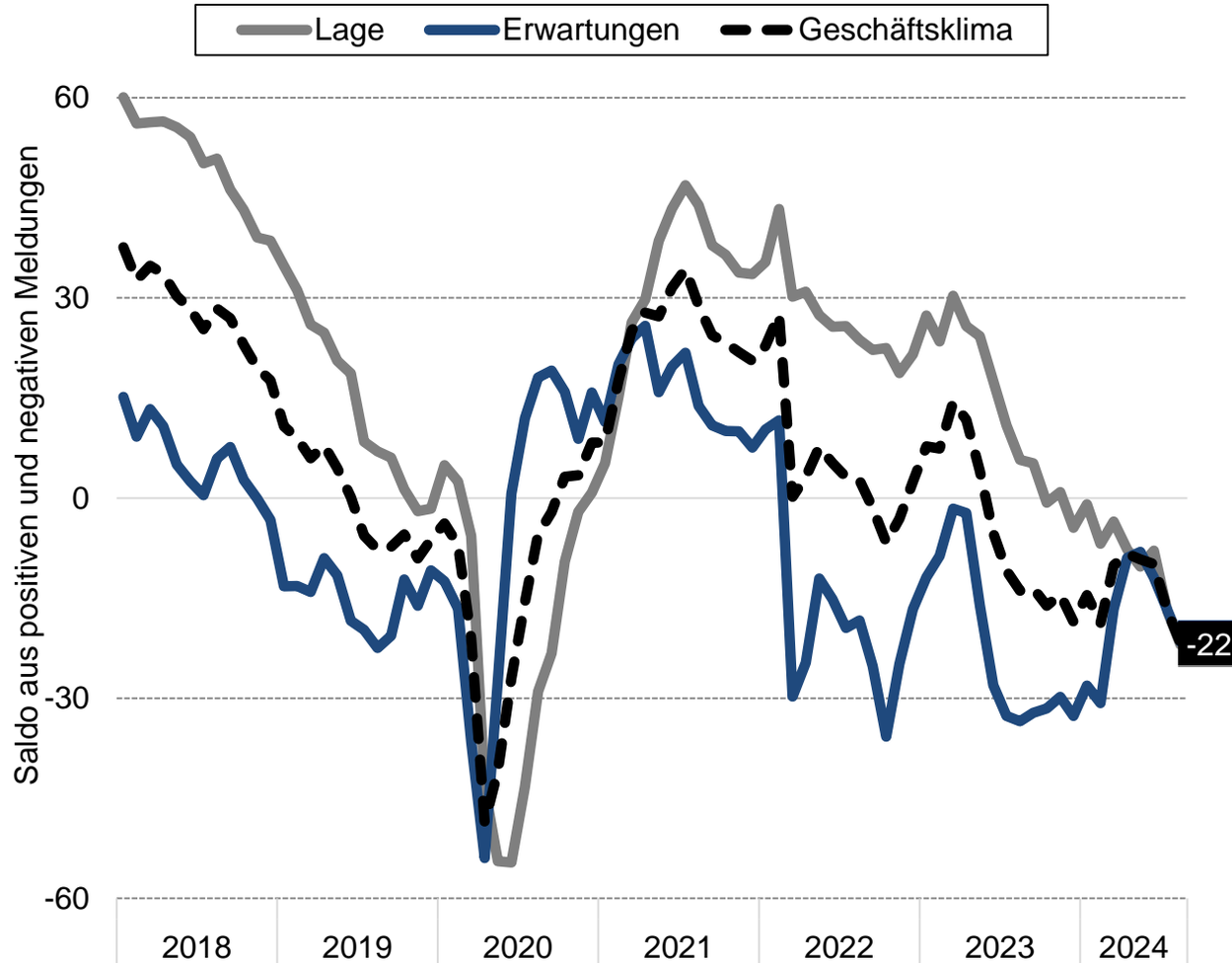
### Deutschland



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

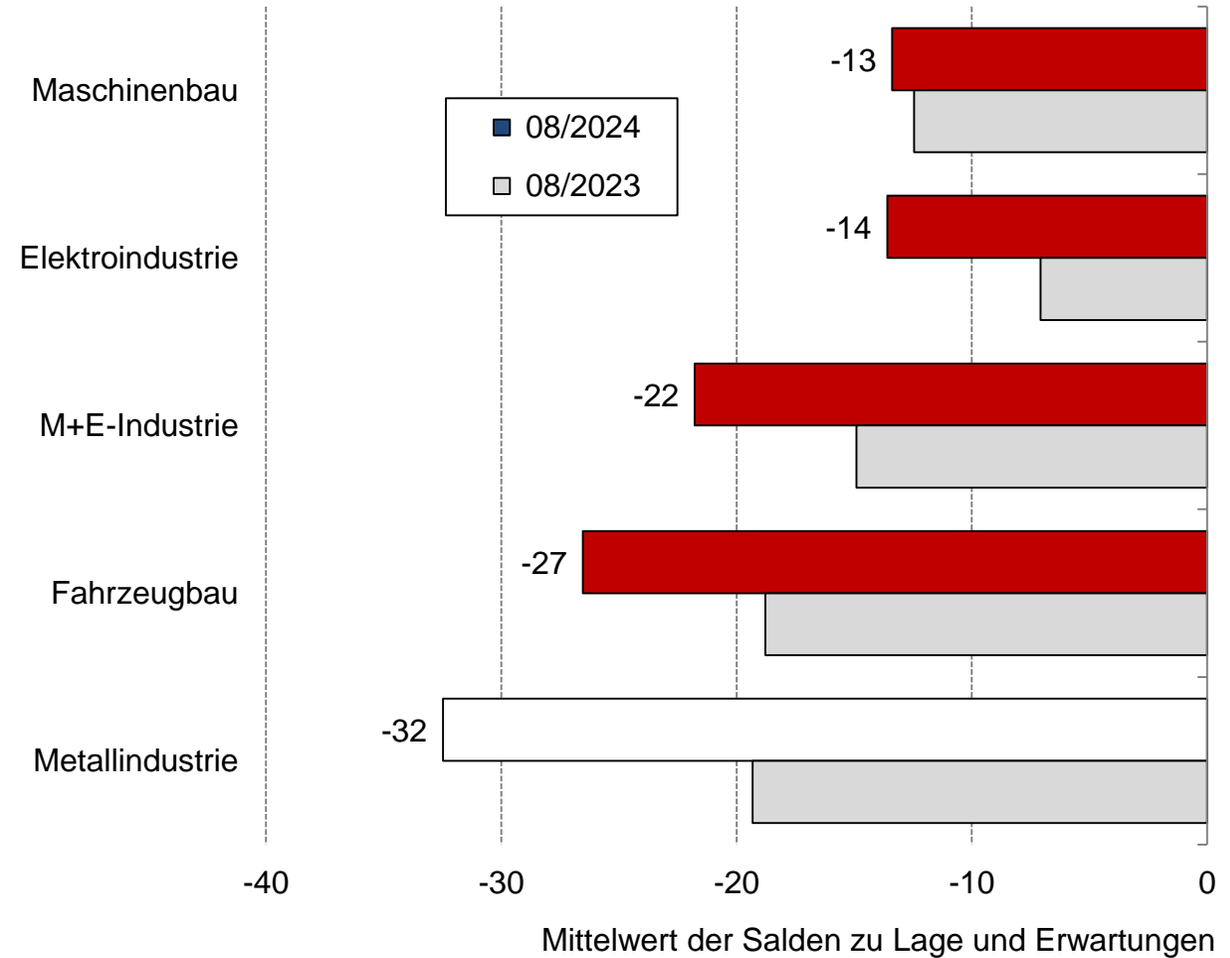
## 2. Geschäftsklima in der M+E-Industrie

## Lage & Erwartungen M+E Deutschland



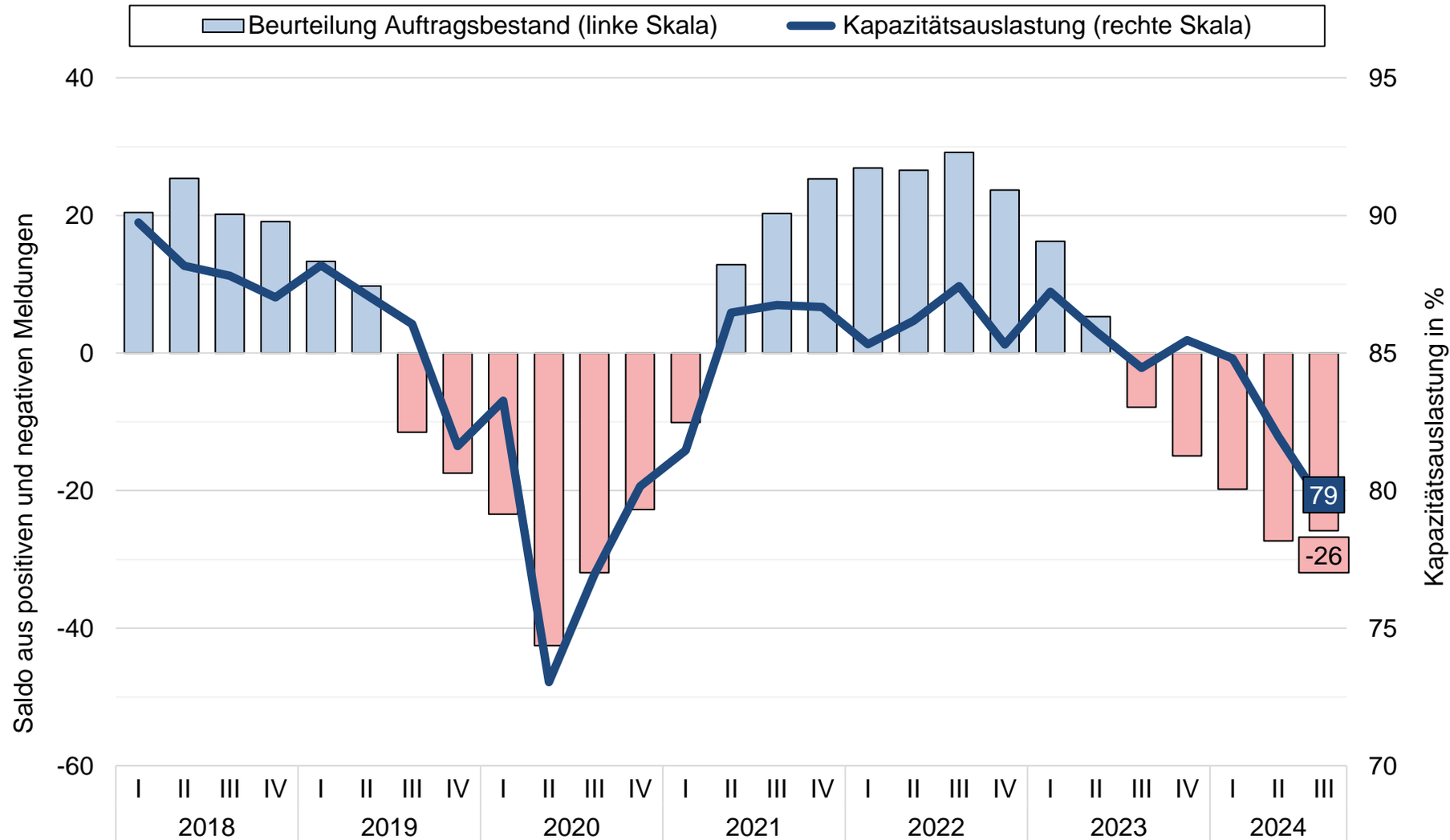
Quelle: ifo-Konjunkturtest für die deutsche M+E-Industrie (Aug 2024), Gesamtmetall auf Basis ifo

## Geschäftsklima M+E-Branchen Deutschland



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

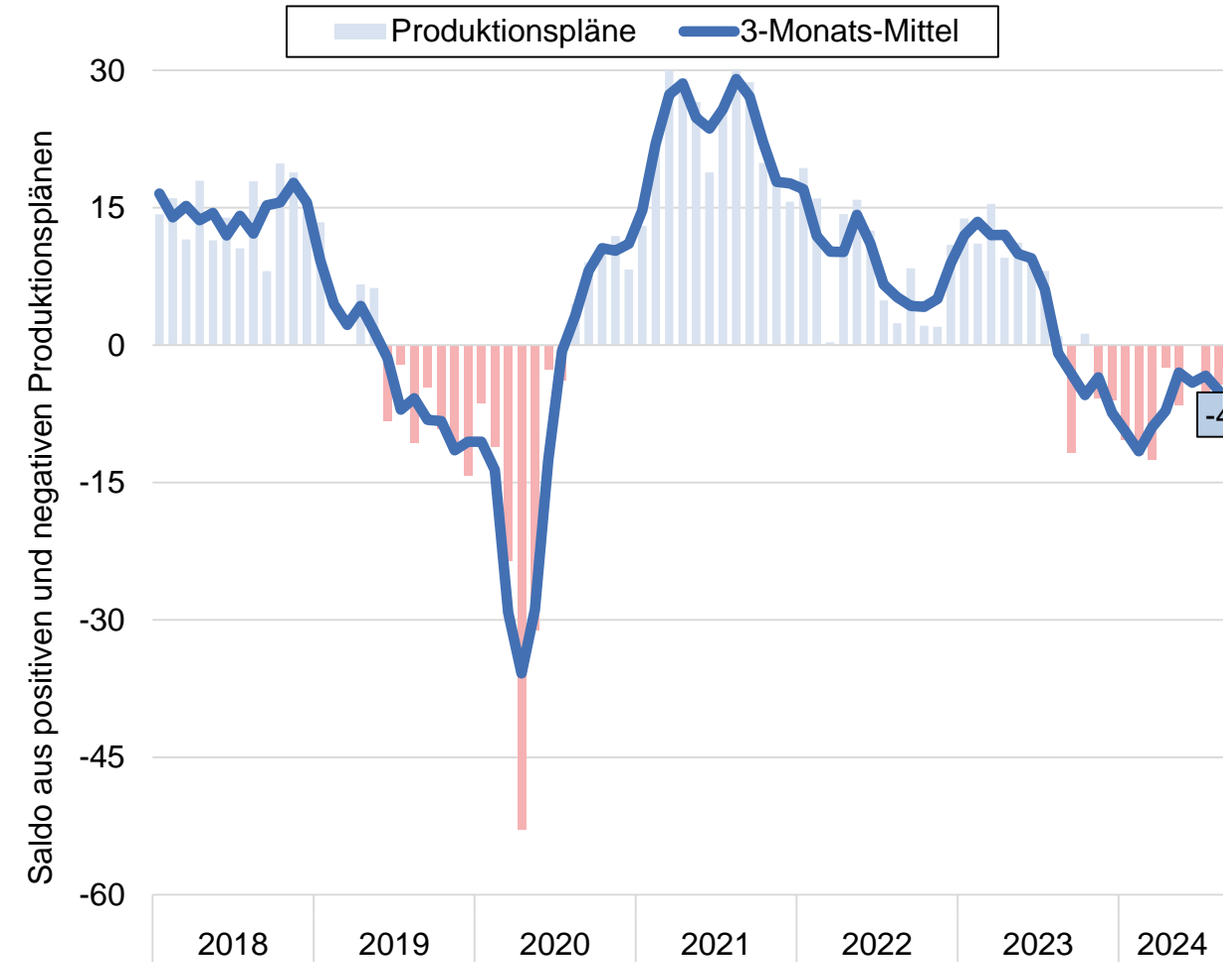
# Kapazitätsauslastung M+E Mitteldeutschland sackt kräftig ab und liegt so niedrig wie seit dem Corona-Jahr 2020 nicht mehr – Bewertung der Auftragsbestände stark negativ



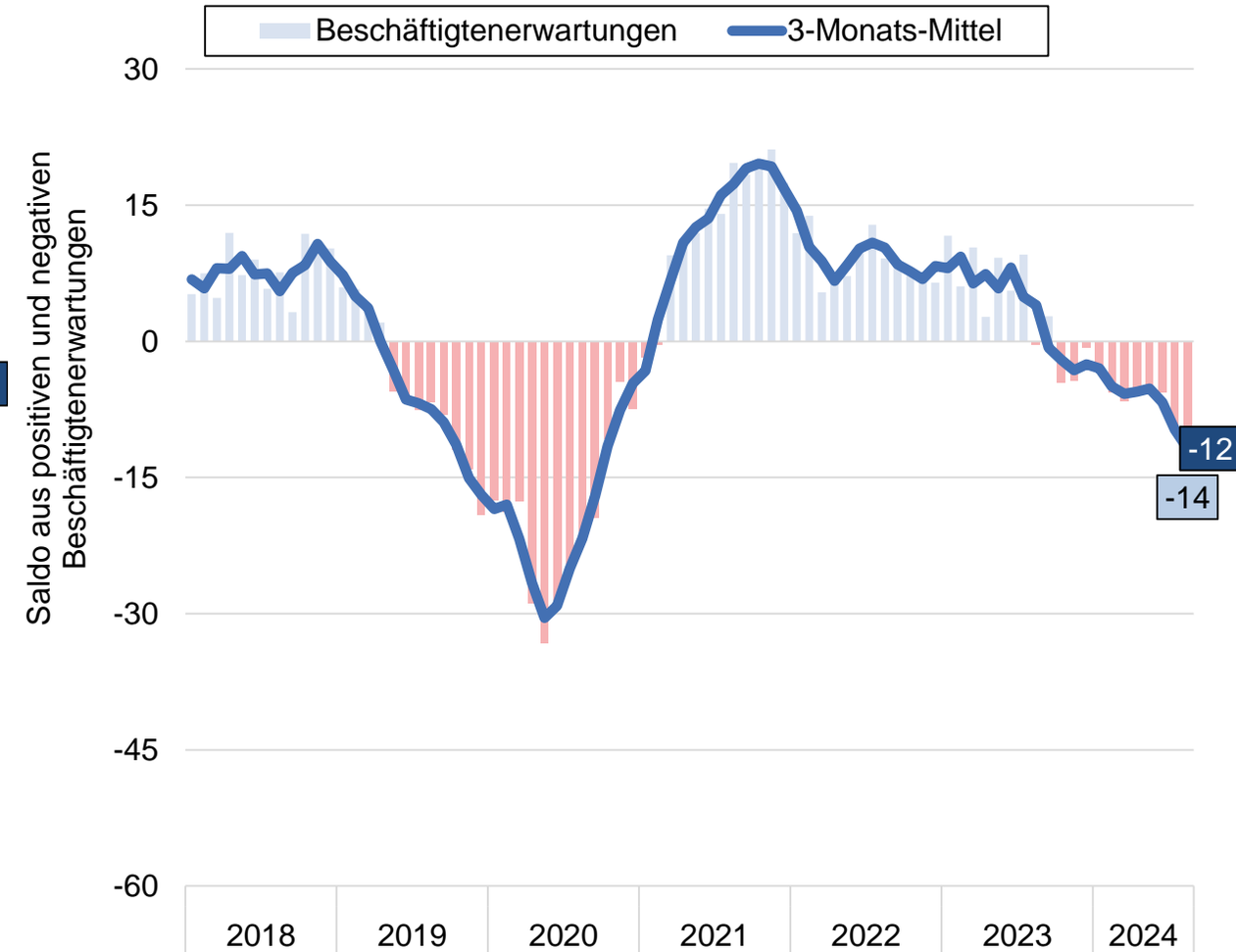
- Kapazitätsauslastung der mitteldeutschen M+E-Firmen sackt im Q3/2024 kräftig ab und ist damit weit unter Normalniveau (~85%)
- weiterer deutlicher Abwärtstrend
- Beurteilung der Auftragsbestände stark negativ

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

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

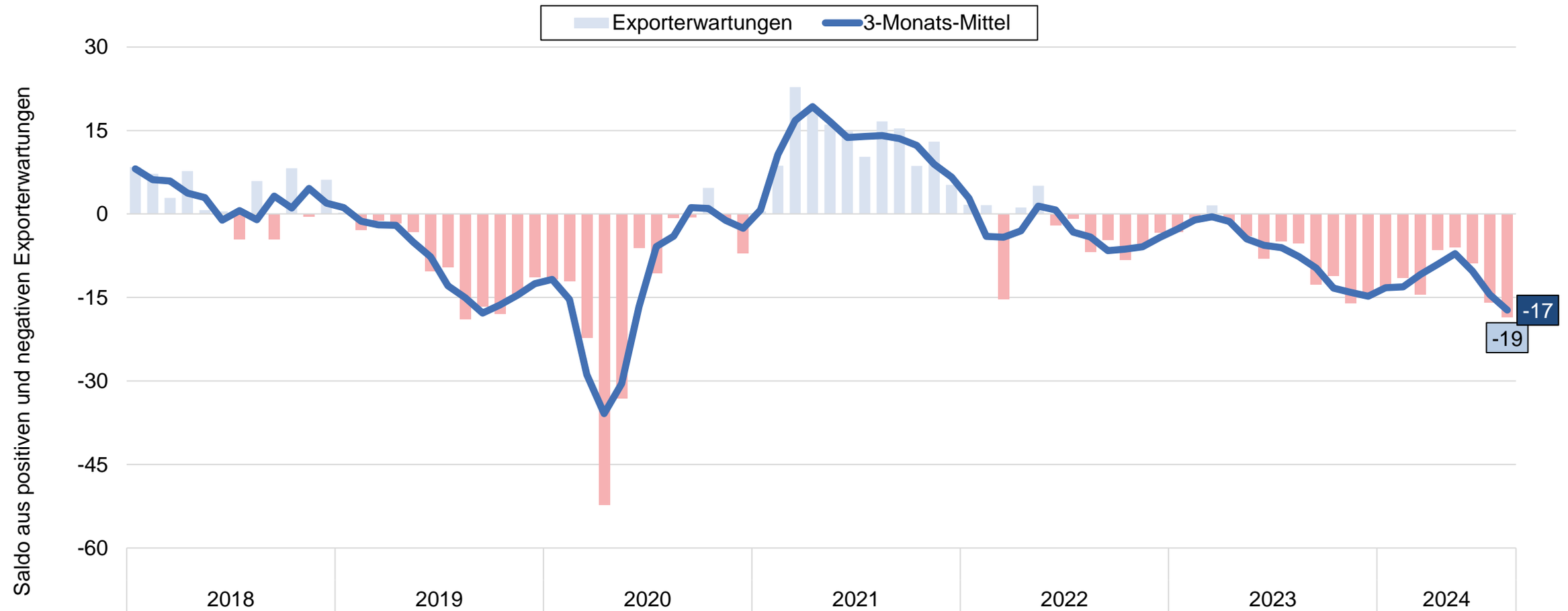


Anmerkungen: saisonbereinigte Werte  
 Quelle: ifo-Konjunkturtest für die M+E-Industrie inMitteldeutschland (SN, ST und TH) (Aug 2024); Dar. imreg (2024)



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

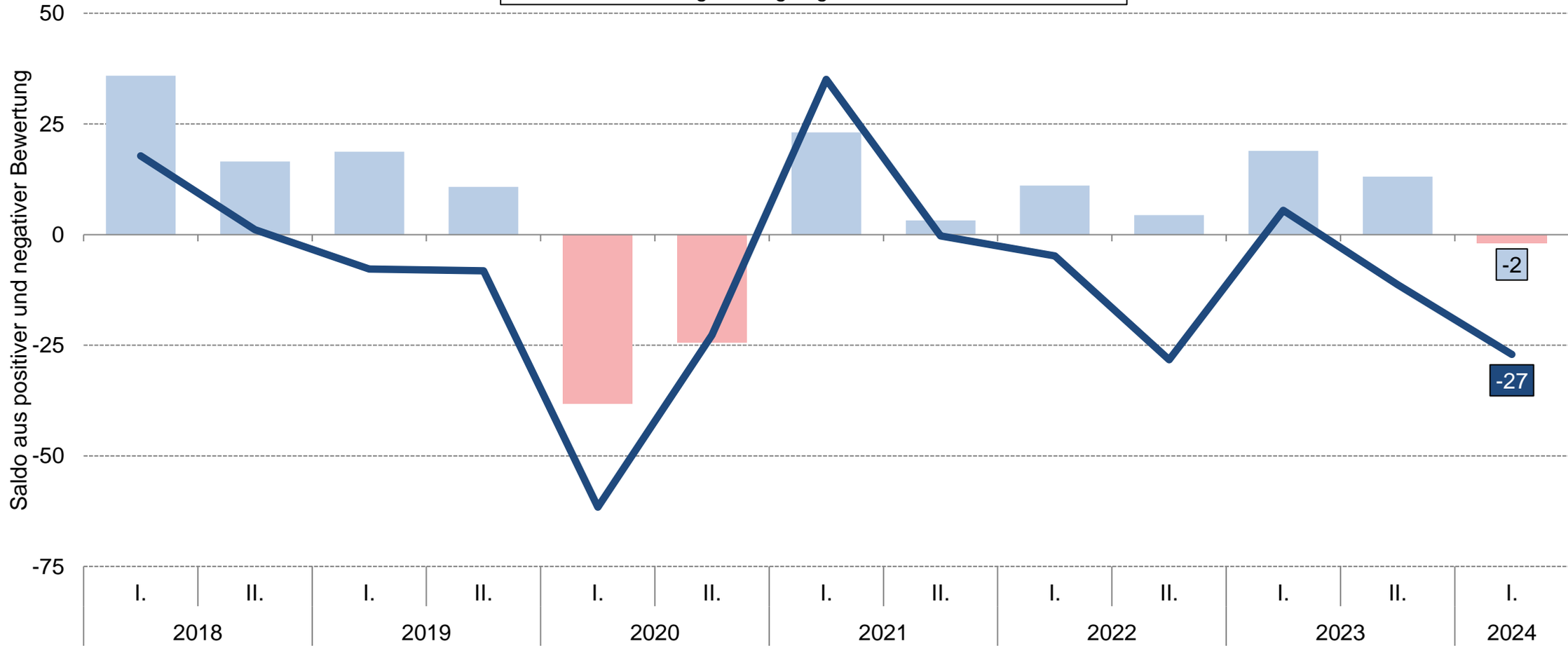


Anmerkungen: saisonbereinigte Werte

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](mailto:cornelius.plaul@imreg.de)  
Internet: [www.imreg.de](http://www.imreg.de)