

Geschäftslage Einzelhandel

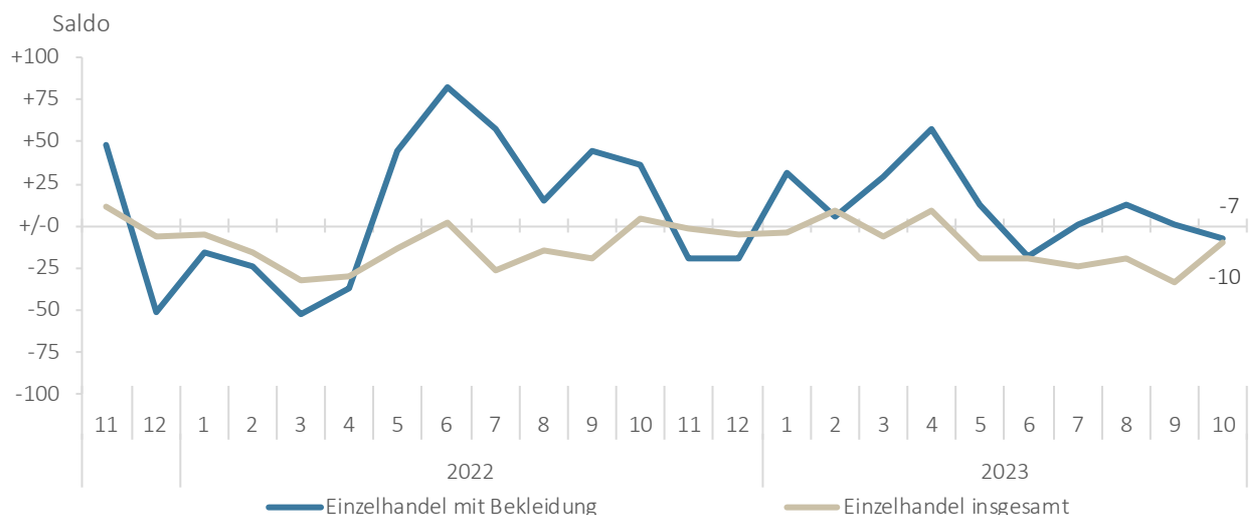
Stand: Ende Oktober 2023

Das Stimmungsbarometer im österreichischen Einzelhandel zeigt im Oktober 2023 im Vergleich zum Vormonat wieder nach oben. Der Anteil der Betriebe mit einer Verschlechterung der Geschäftstätigkeit in den letzten 3 Monaten übersteigt jedoch weiterhin jene mit einer Verbesserung (-10 %-Punkte). Für die nächsten 3 Monate erwarten geringfügig mehr Einzelhandelsbetriebe eine Verbesserung (20 %) als eine Verschlechterung (18 %).

Die Grafiken zeigen die Einschätzung der Geschäftstätigkeit der österreichischen Einzelhändler*innen in den letzten 3 Monaten. Per Saldo überwiegen im September 2023 jene Einzelhandelsbetriebe, die eine Verschlechterung der Geschäftslage in den letzten 3 Monaten melden (-10 %-Punkte). Das Stimmungsbarometer hat sich damit gegenüber September 2023 zwar verbessert, liegt jedoch weiterhin deutlich im negativen Bereich.

Im Einzelhandel mit Bekleidung ist der Saldo ebenfalls negativ und niedriger als im Vormonat, liegt jedoch weiterhin knapp über dem Einzelhandelsdurchschnitt.

Abb. 1 | Geschäftstätigkeit in den letzten 3 Monaten, Einzelhandel mit Bekleidung im Vergleich zum Einzelhandel insgesamt

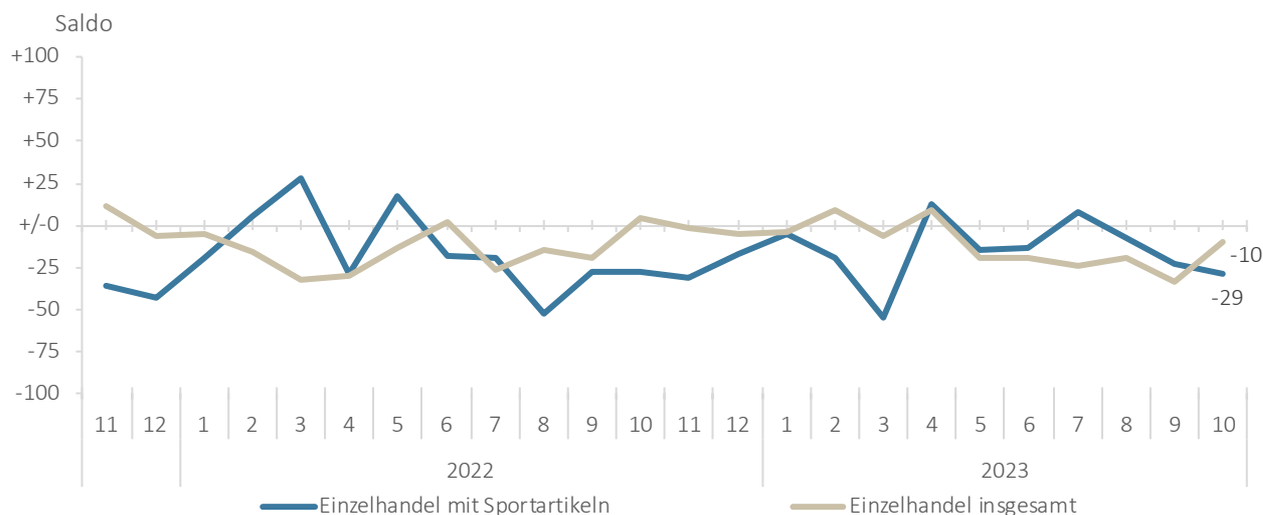


Saldo: Anteil der Betriebe mit einer Verbesserung der Geschäftstätigkeit in den letzten 3 Monaten abzüglich Anteil der Betriebe mit einer Verschlechterung in %-Punkten

Quellen: KMU Forschung Austria, WIFO

Im Vergleich zu September 2023 ist das Stimmungsbarometer im Einzelhandel mit Sportartikeln weiter gesunken. Der Anteil der Unternehmer*innen mit einer Verschlechterung der Geschäftstätigkeit in den letzten 3 Monaten übersteigt jenen mit einer Verbesserung um 29 %-Punkte. Der Saldo ist damit auch niedriger als jener im Einzelhandel insgesamt.

Abb. 2 | Geschäftstätigkeit in den letzten 3 Monaten, Einzelhandel mit Sportartikeln im Vergleich zum Einzelhandel insgesamt

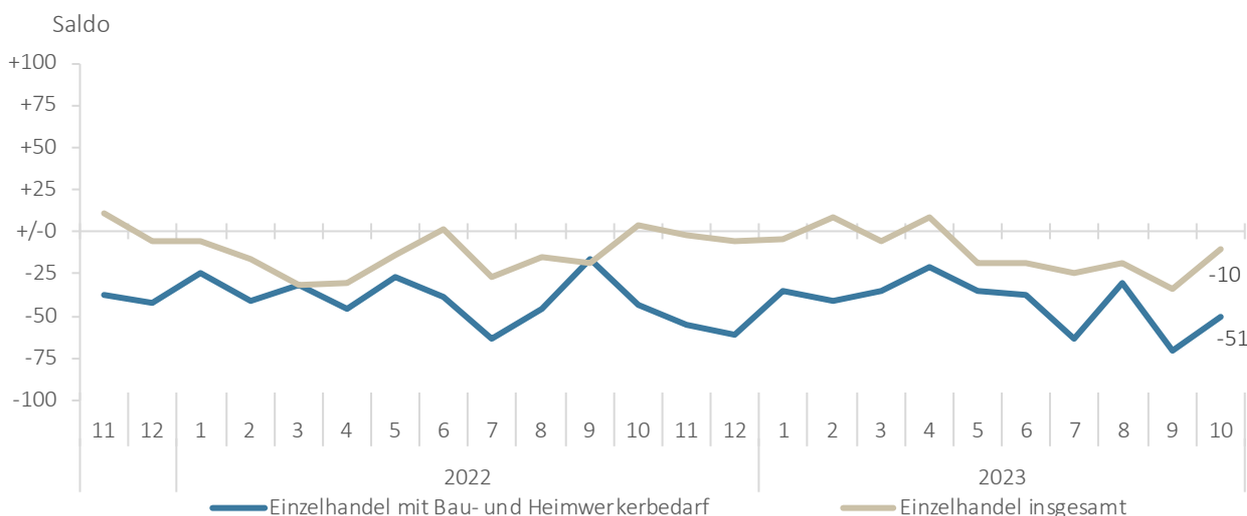


Saldo: Anteil der Betriebe mit einer Verbesserung der Geschäftstätigkeit in den letzten 3 Monaten abzüglich Anteil der Betriebe mit einer Verschlechterung in %-Punkten

Quellen: KMU Forschung Austria, WIFO

Im Einzelhandel mit Bau- und Heimwerkerbedarf hat sich das Stimmungsbarometer im Oktober 2023 – ausgehend von einem sehr niedrigen Niveau – zwar verbessert, liegt jedoch weiterhin deutlich im negativen Bereich und unter dem Einzelhandelsdurchschnitt. Der Saldo aus Betrieben, die eine Verbesserung der Geschäftstätigkeit in den letzten 3 Monaten melden abzüglich jener die eine Verschlechterung angeben, beläuft sich auf -51 %-Punkte.

Abb. 3 | Geschäftstätigkeit in den letzten 3 Monaten, Einzelhandel mit Bau- und Heimwerkerbedarf im Vergleich zum Einzelhandel insgesamt

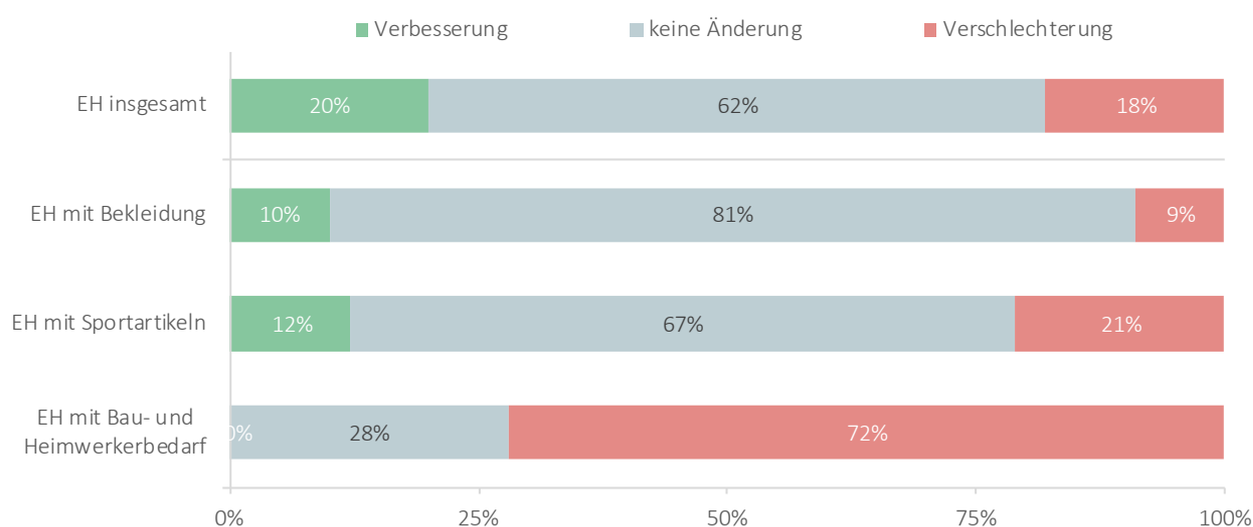


Saldo: Anteil der Betriebe mit einer Verbesserung der Geschäftstätigkeit in den letzten 3 Monaten abzüglich Anteil der Betriebe mit einer Verschlechterung in %-Punkten

Quellen: KMU Forschung Austria, WIFO

Mit Stand Oktober 2023 erwartet der Großteil der Einzelhändler*innen (62 %) für die nächsten 3 Monate keine Änderung der Geschäftstätigkeit. Der Anteil, der mit einer Verbesserung rechnet (20 %), ist geringfügig höher als jener, der von einer Verschlechterung ausgeht (18 %). Dies trifft auch auf den Einzelhandel mit Bekleidung zu. Im Einzelhandel mit Sportartikeln ist der Anteil der Unternehmen, der eine Verschlechterung der Geschäftstätigkeit erwartet (21 %) demgegenüber höher als jener, der von einer Verschlechterung ausgeht (12 %). Im Einzelhandel mit Bau- und Heimwerkerbedarf erwarten die bei Weitem meisten Unternehmen (72 %) eine Verschlechterung.

Abb. 4 | Erwartete Geschäftstätigkeit in den nächsten 3 Monaten, Stand Ende Oktober 2023, Anteil der Betriebe in %



Quellen: KMU Forschung Austria, WIFO

Anmerkung/Methodik:

Die Ergebnisse basieren auf einer monatlich durchgeführten Erhebung der KMU Forschung Austria. Diese beruhen auf Angaben von rd. 300 Einzelhandelsgeschäften.

Für Rückfragen: **KMU Forschung Austria**

Projektleiterin: **Mag. Karin Gavac**

Kontakt: k.gavac@kmuforschung.ac.at | +43 1 505 97 61-28

www.kmuforschung.ac.at