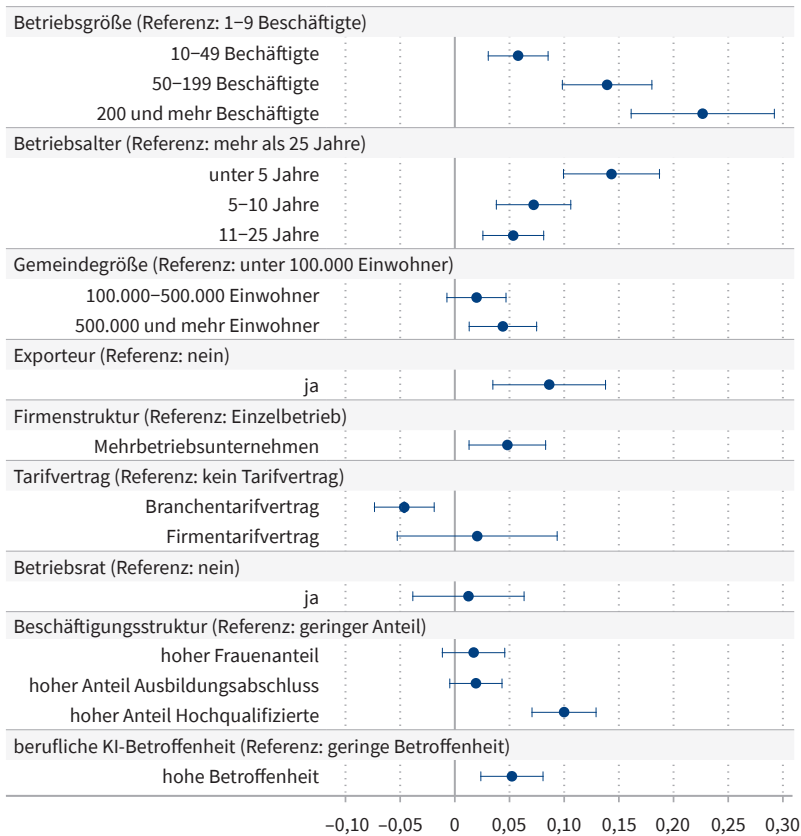


Determinanten der Wahrscheinlichkeit, generative KI im Betrieb zu nutzen

Marginale Effekte der Regressionsanalyse (Punktschätzer)



Anmerkung: Die Variable „berufliche KI-Betroffenheit“ misst, ob ein Sprachmodell die Aufgaben der Beschäftigten eines Betriebs schneller erledigen oder spürbar dabei helfen könnte, ohne dass die Qualität der Arbeitsergebnisse leidet. Für weitere Informationen vgl. Infobox 2. Für die Punktschätzer werden auch die geschätzten 95-Prozent-Konfidenzbänder ausgewiesen, also deren Stichprobenfehler. Wäre die Analyse in 100 Betriebsbefragungen auf die gleiche Weise durchgeführt worden wie hier geschehen, würden die Konfidenzintervalle von durchschnittlich 95 dieser Befragungen den wahren Wert umfassen.

Lesebeispiel: Der Wert 0,14 für Betriebe, die vor weniger als fünf Jahren gegründet wurden (Betriebsalter unter 5 Jahre), bedeutet: Unter Festhalten aller anderen Merkmale des Modells ist ihre Wahrscheinlichkeit, generative KI zu nutzen, um 14 Prozentpunkte höher als von Betrieben, die älter als 25 Jahre sind.

Quelle: IAB-Betriebspanel 2025, gewichtete Ergebnisse. Grafik: IAB