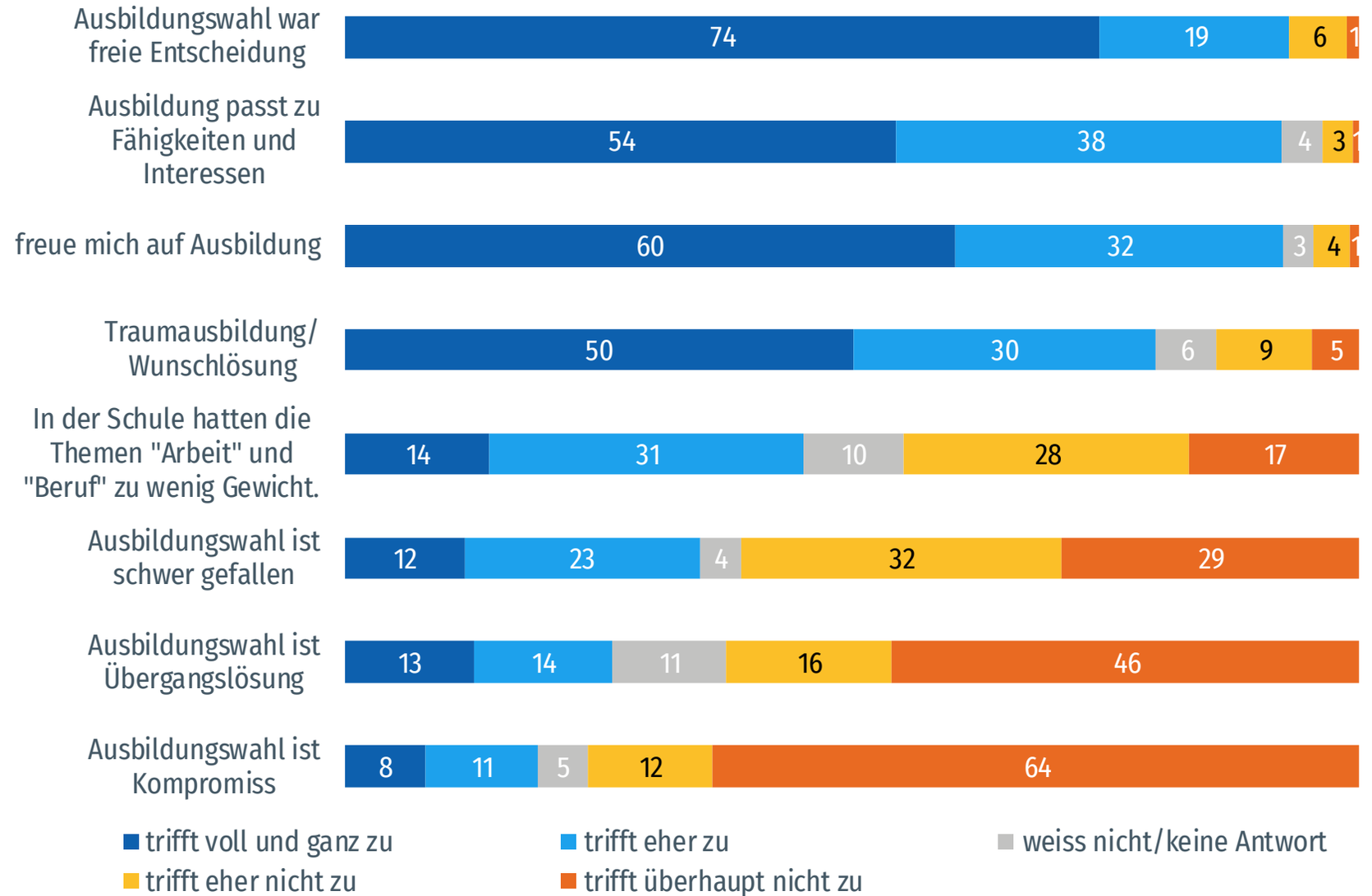


Aussagen eingeschlagene Ausbildung

"Wenn du nun an deinen aktuell eingeschlagenen Ausbildungsweg denkst; wie sehr treffen die nachfolgenden Aussagen auf deine Situation zu?"

in % EinwohnerInnen zwischen 14 und 16 Jahren, die im Sommer 2019 die obligatorische Schulzeit abgeschlossen haben



Motive für Ausbildungswahl

"Wenn du an deine Zukunft denkst, welche der untenstehenden Motive sind für deine Ausbildungswahl wichtig? Bitte verteile Ränge an die verschiedenen Motive, wobei der Rang 1 für das wichtigste Motiv steht und Rang 10 für das am wenigsten wichtige. Bei meiner Ausbildungswahl ist mir wichtig, dass sie mir später zu einem Beruf verhilft, der mit folgendes ermöglicht:"

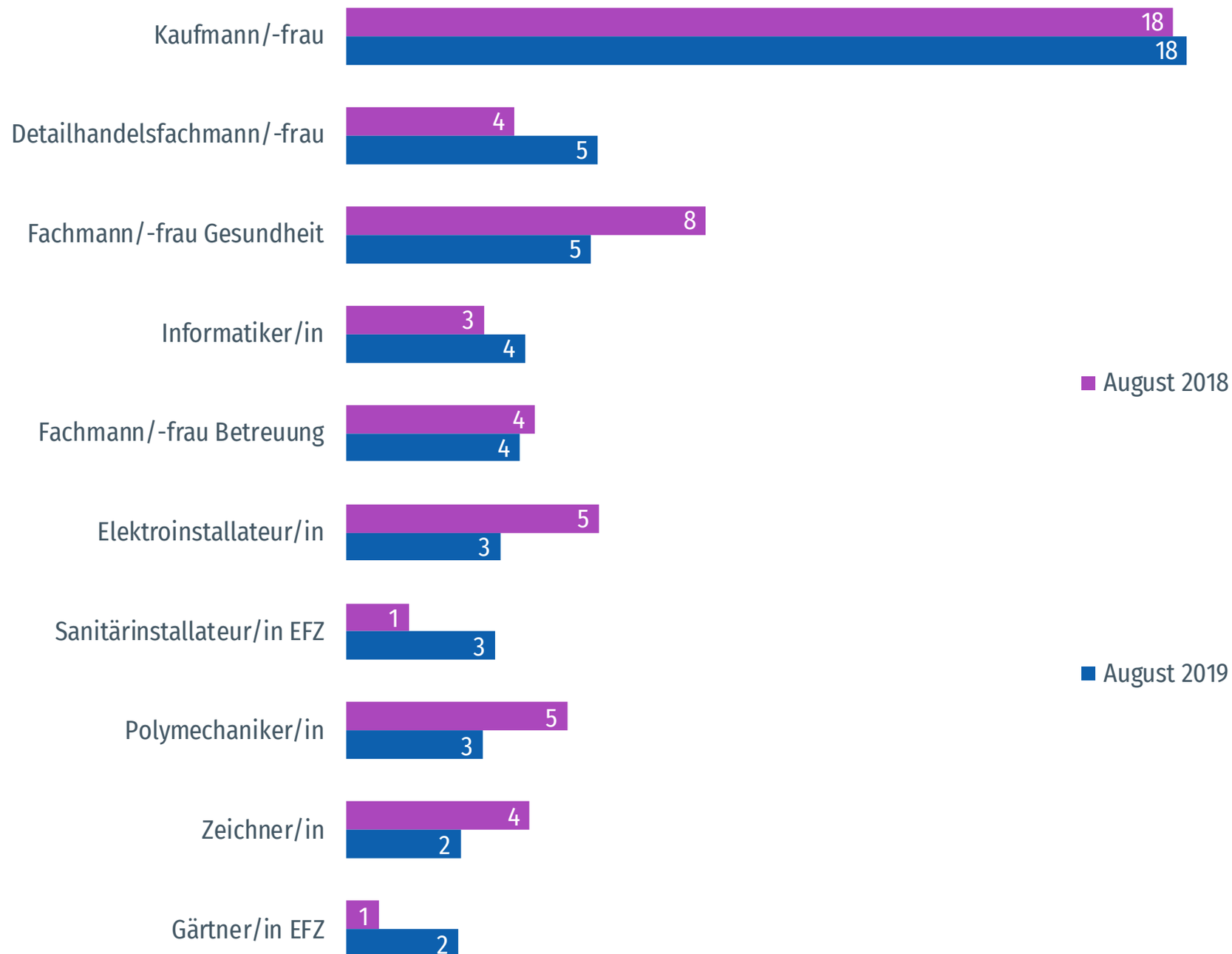
in Mittelwerten EinwohnerInnen zwischen 14 und 16 Jahren, die im Sommer 2019 die obligatorische Schulzeit abgeschlossen haben



Lehrberuf (Top-10)

"Welchen Beruf wirst du erlernen?"

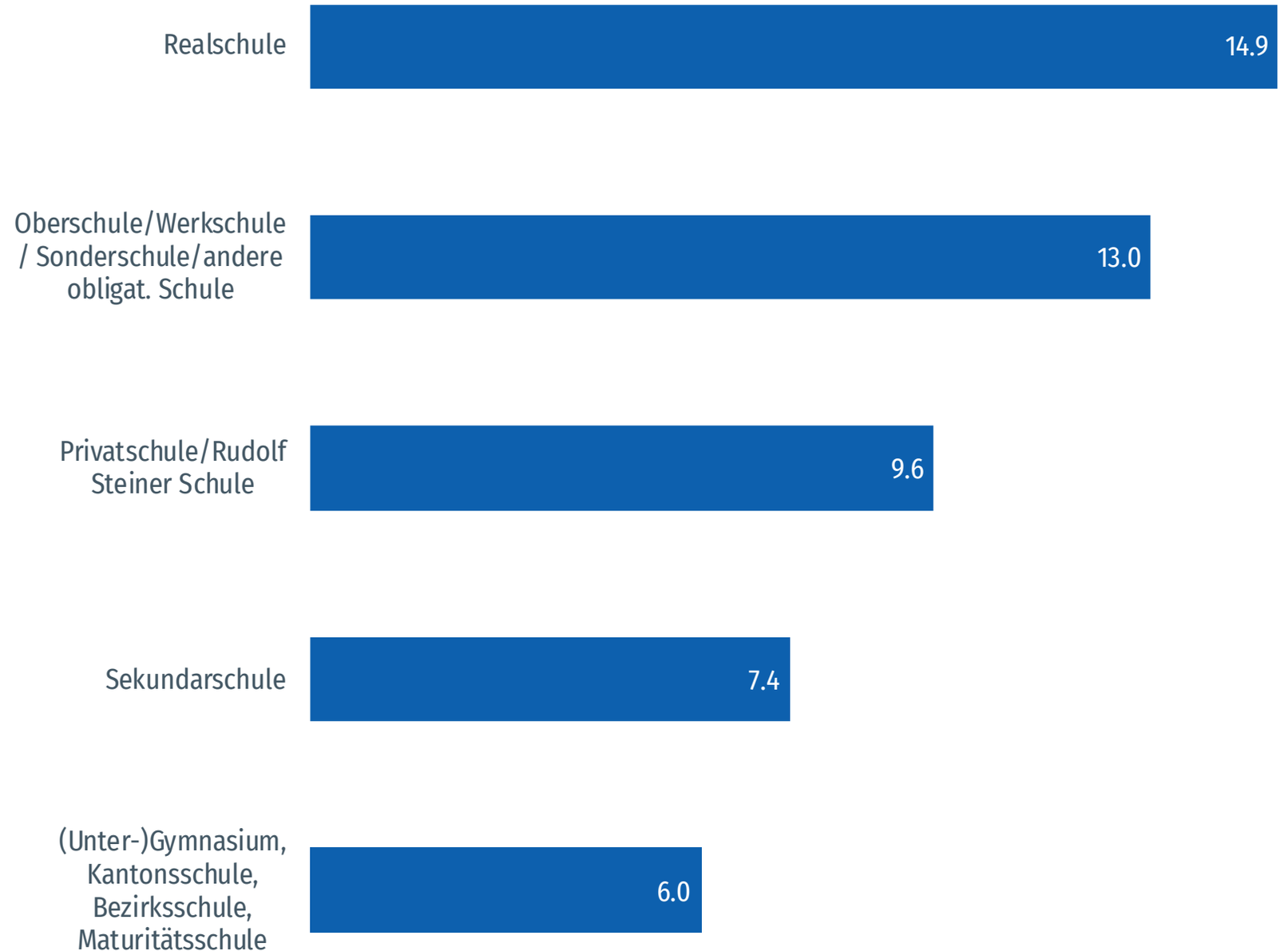
in % EinwohnerInnen zwischen
14 und 16 Jahren, die im Sommer 2019 die
obligatorische Schulzeit abgeschlossen
haben und eine Lehre beginnen



Anzahl Bewerbungen nach Vorbildungen

"Wenn du jetzt die Bewerbungen für deine Lehre aufteilst: Für wie viele davon hast du eine Absage bekommen, für wie viele eine Zusage?"

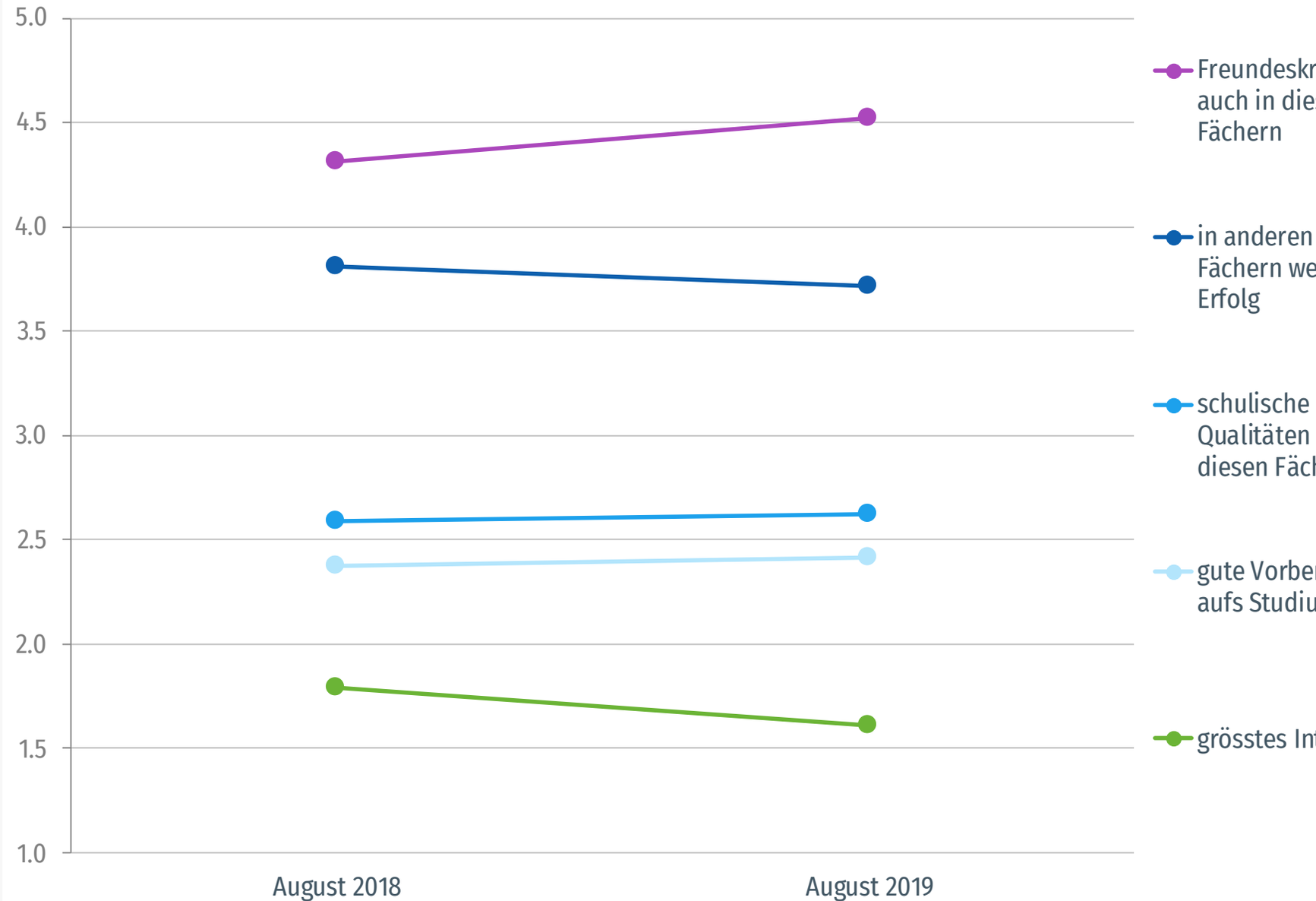
in Mittelwerten EinwohnerInnen zwischen 14 und 16 Jahren, die im Sommer 2018 die obligatorische Schulzeit abgeschlossen haben und eine Lehre beginnen



Mittelwert Motive Wahl Schwerpunktfach

"Welche Motive haben deine
Schwerpunktwahl beeinflusst? Welches der
untenstehenden Motive war für dich am
wichtigsten (1), welches war am wenigsten
wichtig (5)? "

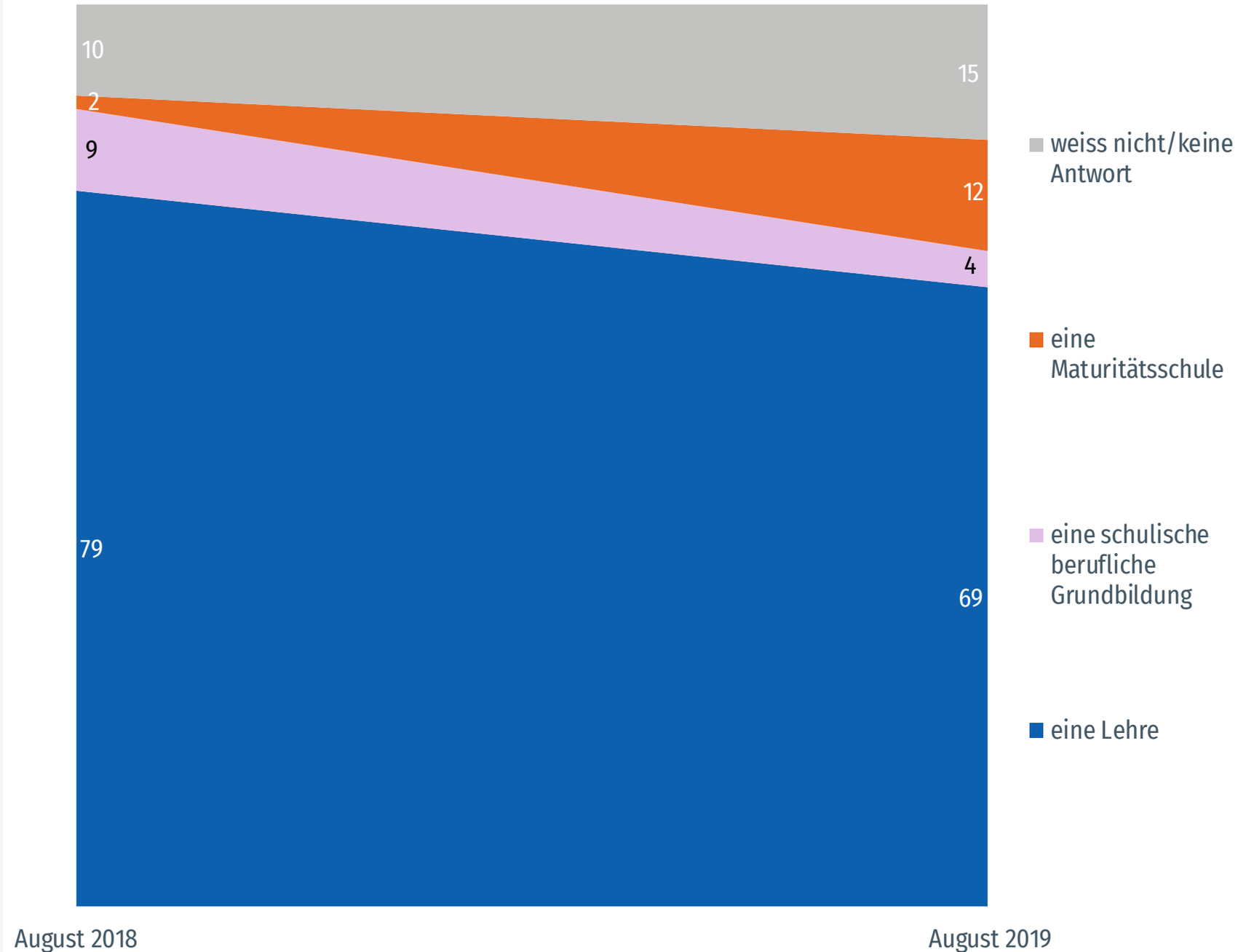
in Mittelwerten EinwohnerInnen zwischen
14 und 16 Jahren, die im Sommer 2019 die
obligatorische Schulzeit abgeschlossen
haben und eine Maturitätsschule beginnen



Wunsch nach dem Brückenangebot

"Was möchtest du nach Abschluss dieses
Brückenangebotes gerne machen?"

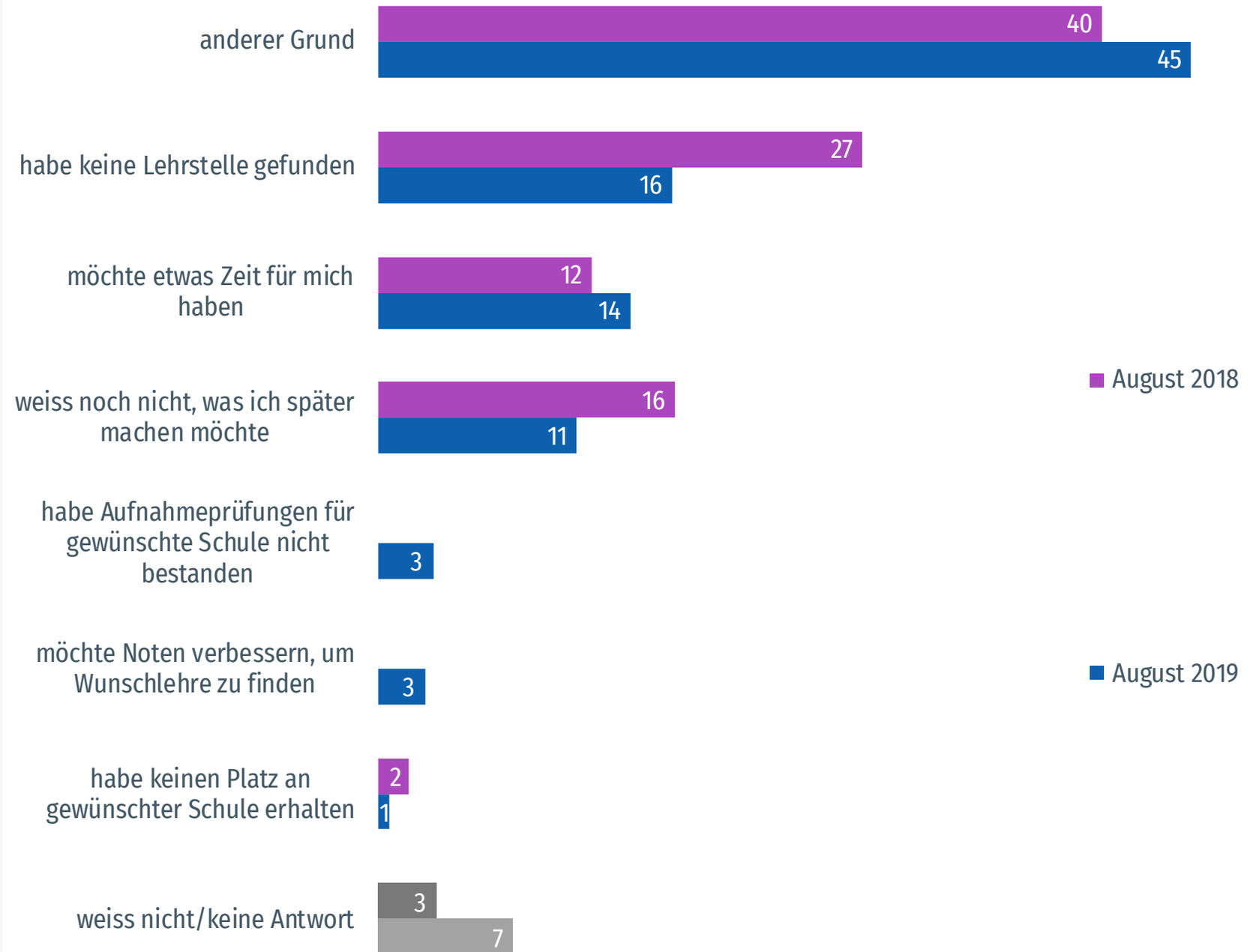
in % EinwohnerInnen zwischen
14 und 16 Jahren, die im Sommer 2019 die
obligatorische Schulzeit abgeschlossen
haben und ein Brückenangebot beginnen



Grund für Zwischenlösung

"Warum hast du dich für eine Zwischenlösung entschieden?"

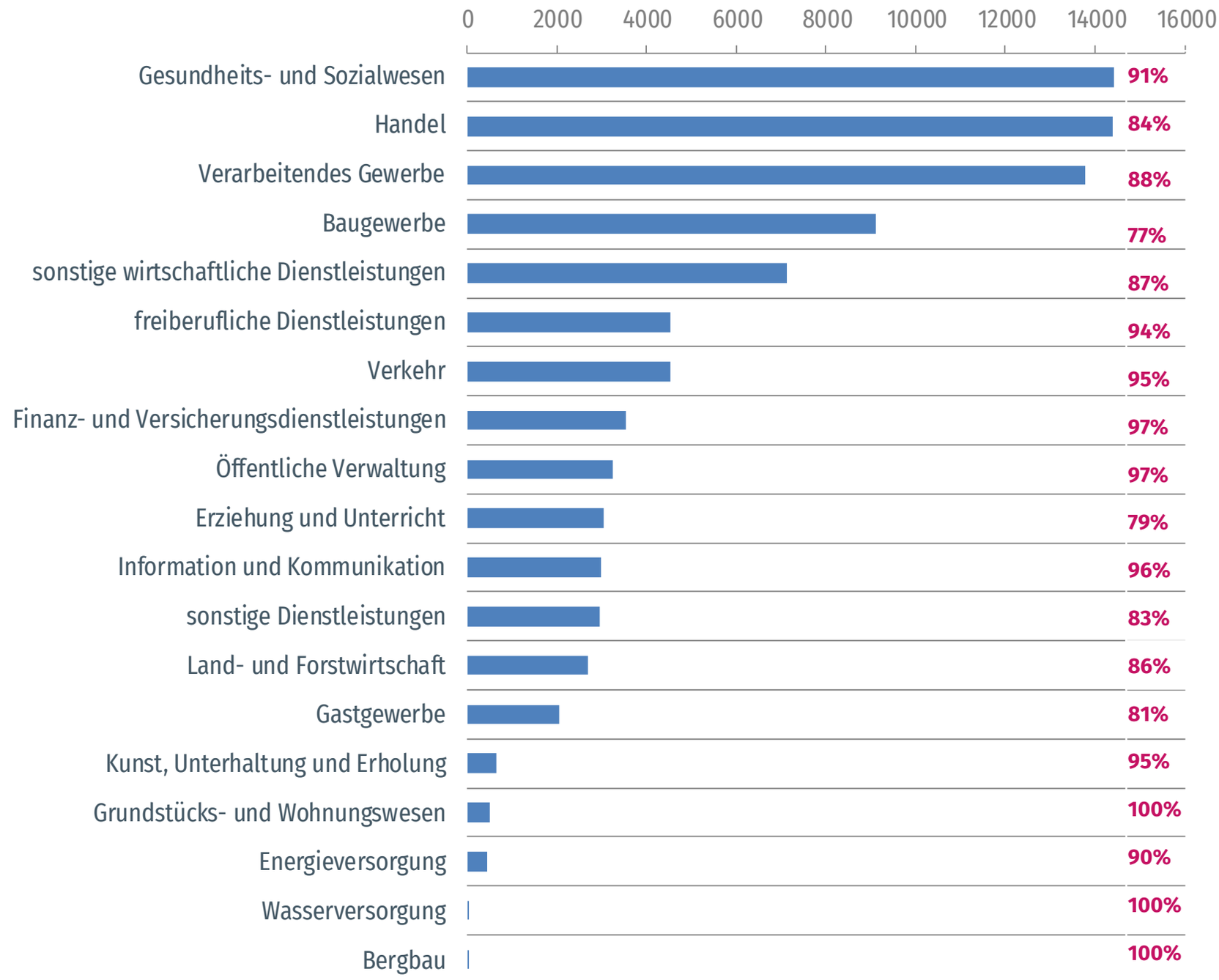
in % EinwohnerInnen zwischen 14 und 16 Jahren, die im Sommer 2019 die obligatorische Schulzeit abgeschlossen haben und eine Zwischenlösung beginnen



Lehrstellenangebot und –vergabe nach Branchen

"Wie viele Lehrstellen hat Ihr Unternehmen 2019 nun definitiv neu vergeben?
Wie viele Lehrstellen sind in ihrem Unternehmen offen geblieben?"

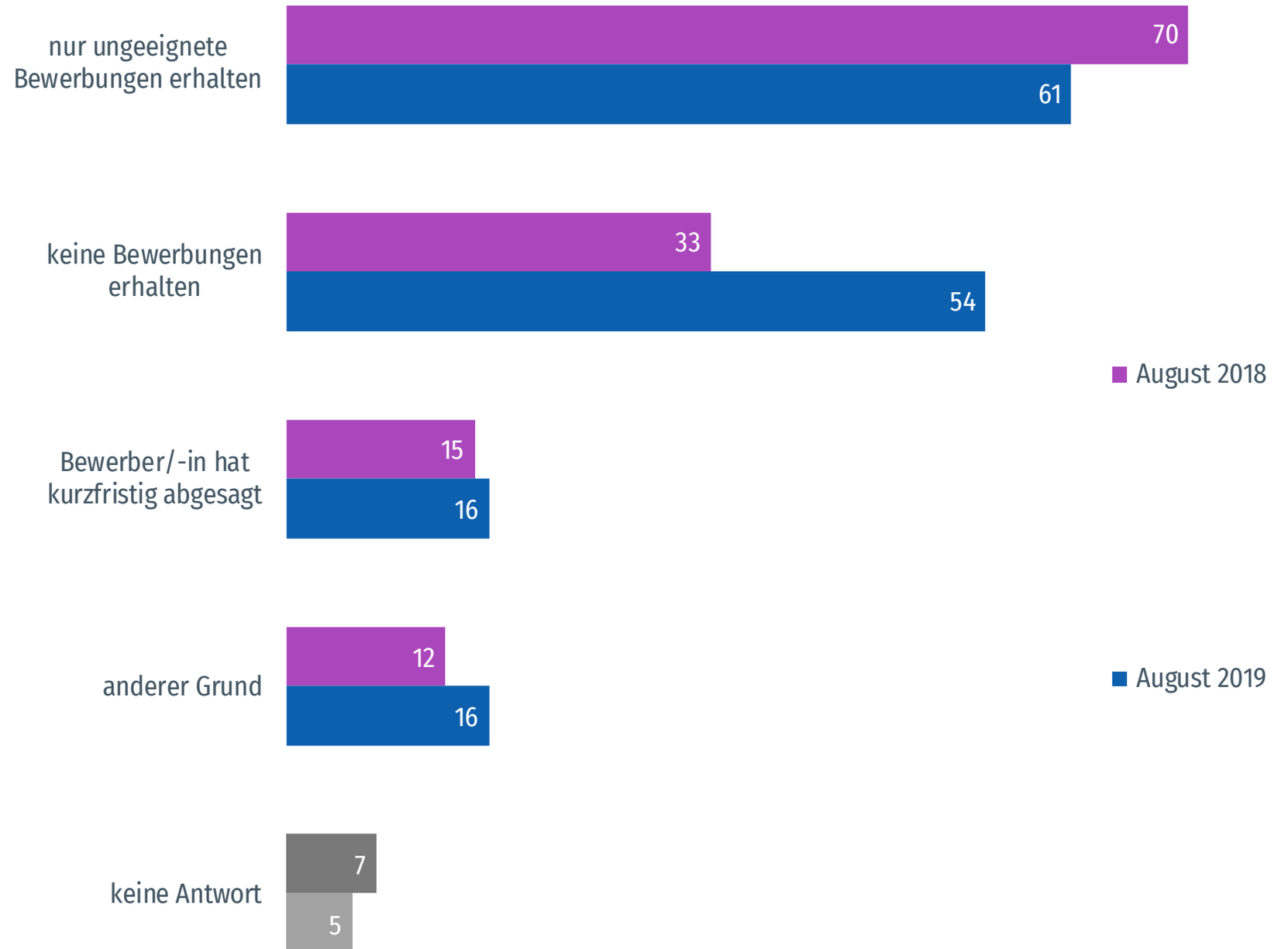
hochgerechnete Werte



Grund offene Lehrstellen

"Weshalb sind diese Lehrstellen offen geblieben?"

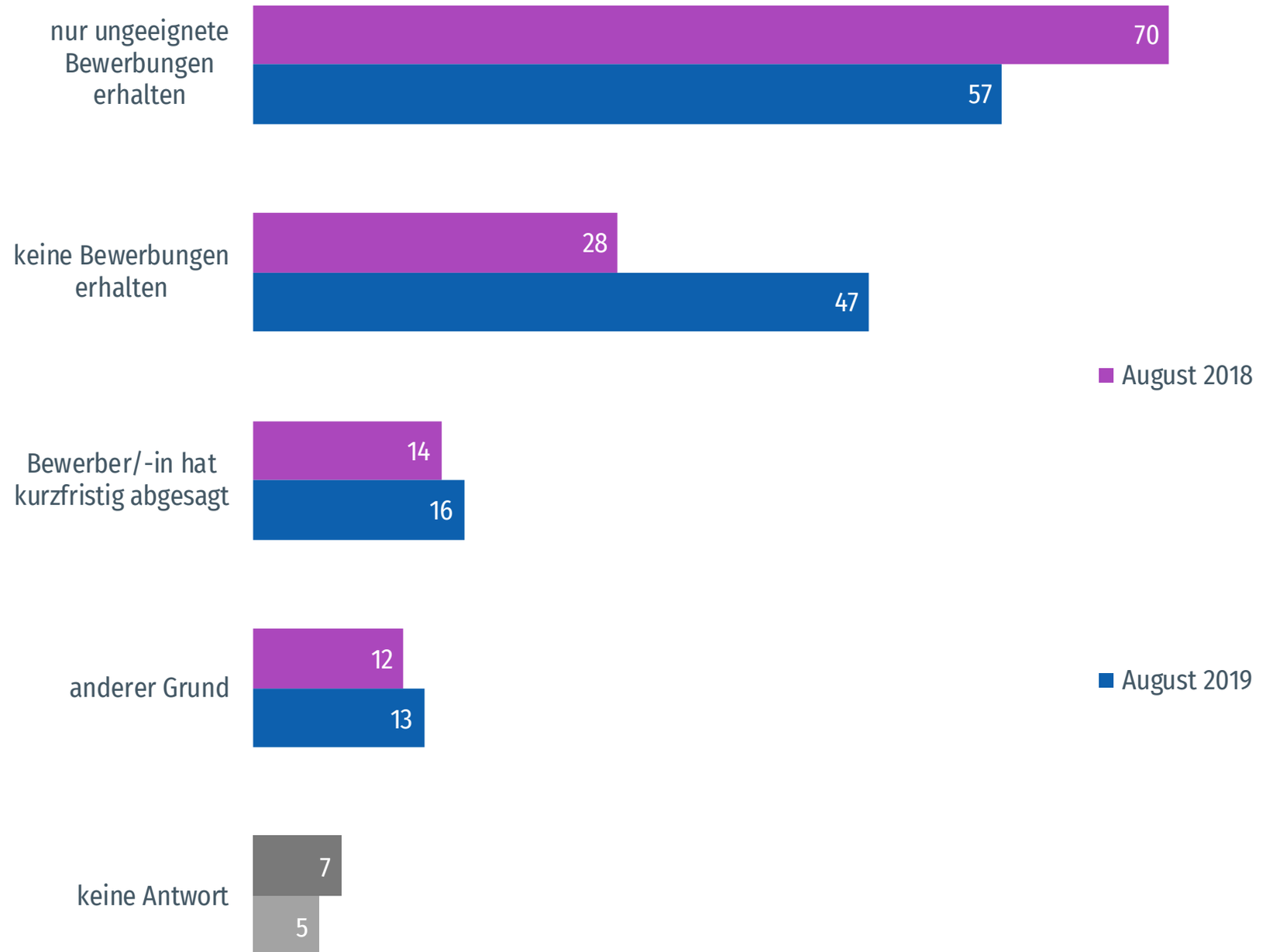
in % Unternehmen mit offenen Lehrstellen, Mehrfachantworten möglich



Grund offene Lehrstellen EFZ

"Weshalb sind diese Lehrstellen offen geblieben?"

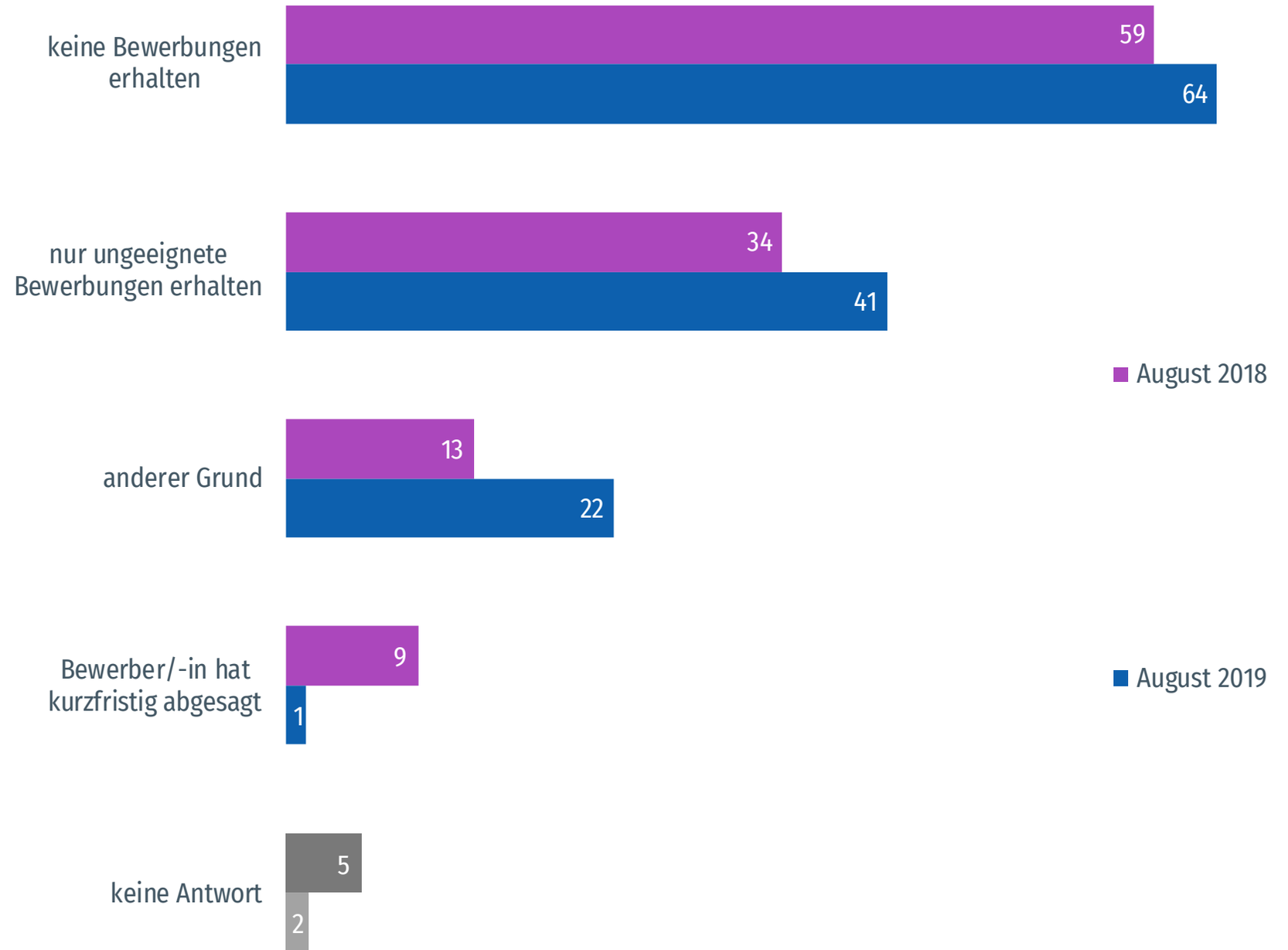
in % Unternehmen mit offenen EFZ-Lehrstellen, Mehrfachantworten möglich



Grund offene Lehrstellen EBA

"Weshalb sind diese Lehrstellen offen geblieben?"

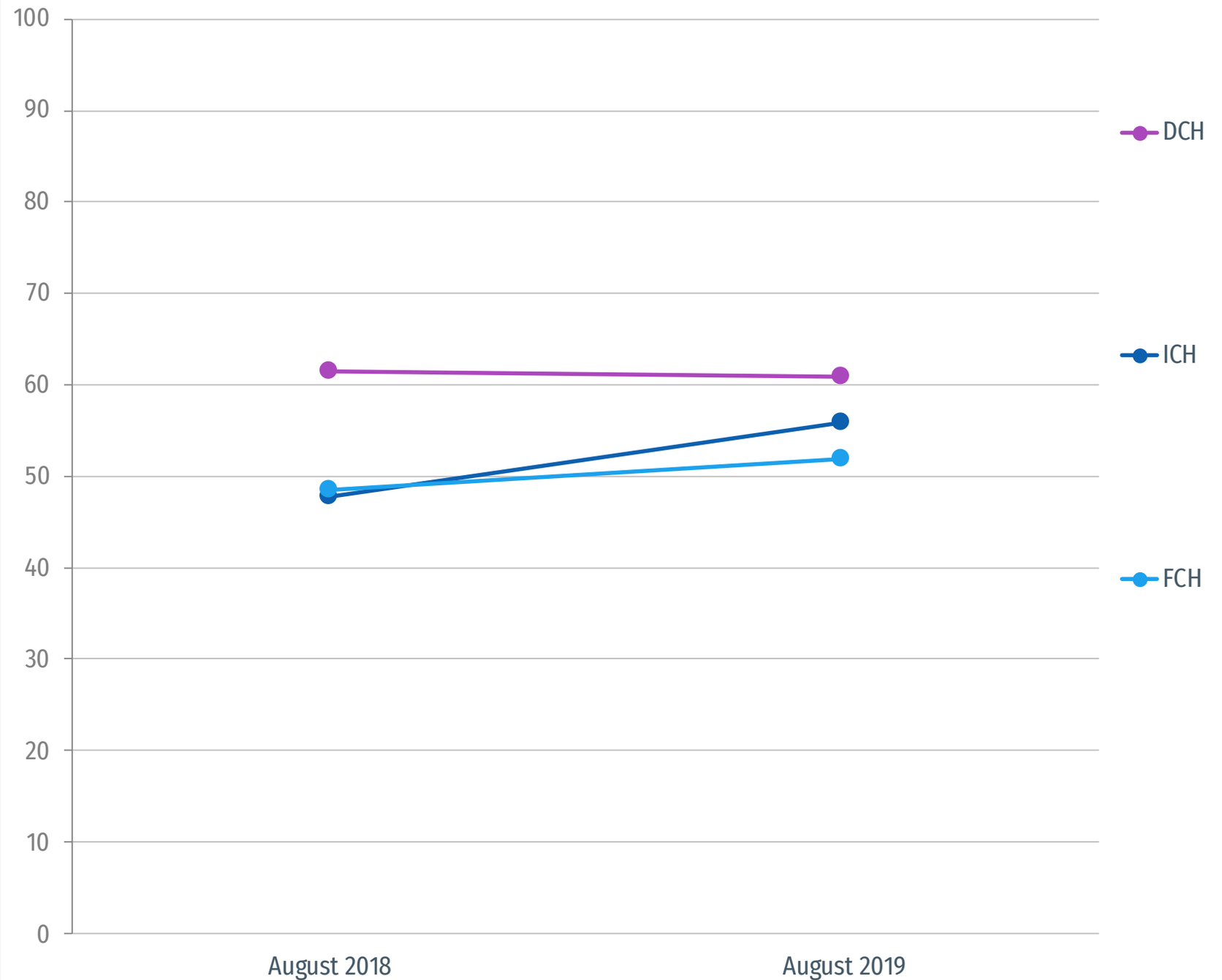
in % Unternehmen mit offenen EBA-Lehrstellen, Mehrfachantworten möglich



Möglichkeit Berufsmaturität nach Sprachregion

"Bieten Sie Ihren Lernenden die Möglichkeit, während der Lehre die Berufsmaturität zu absolvieren?"

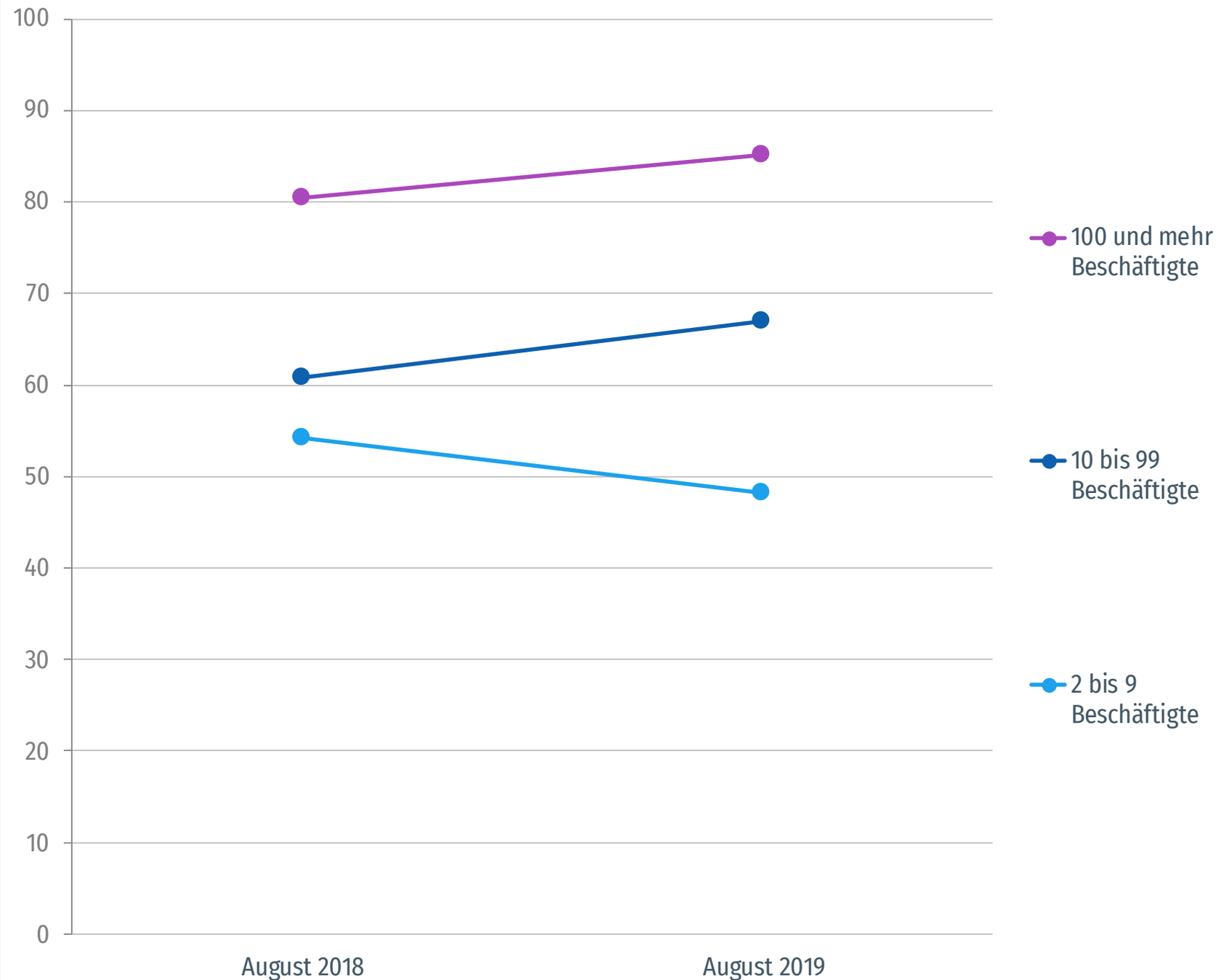
in % Unternehmen, die berufliche Grundbildungen anbieten, Anteil "Ja"



Möglichkeit Berufsmaturität nach Unternehmensgrösse

"Bieten Sie Ihren Lernenden die Möglichkeit, während der Lehre die Berufsmaturität zu absolvieren?"

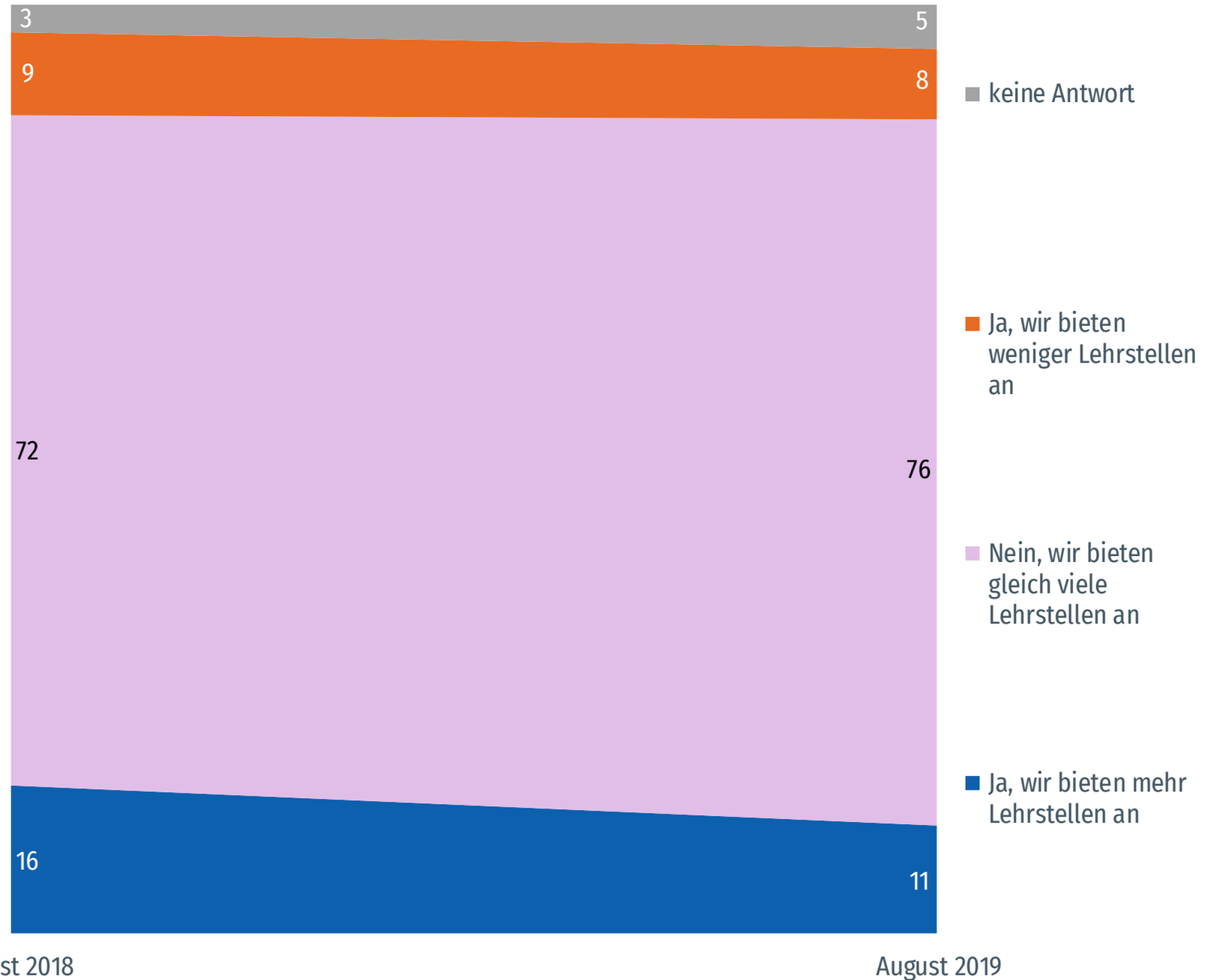
in % Unternehmen, die berufliche Grundbildungen anbieten, Anteil "Ja"



Veränderung Lehrstellenangebot

"Hat sich das Lehrstellenangebot seit dem letzten Jahr in Ihrem Betrieb verändert?"

in % Unternehmen, die berufliche Grundbildungen anbieten



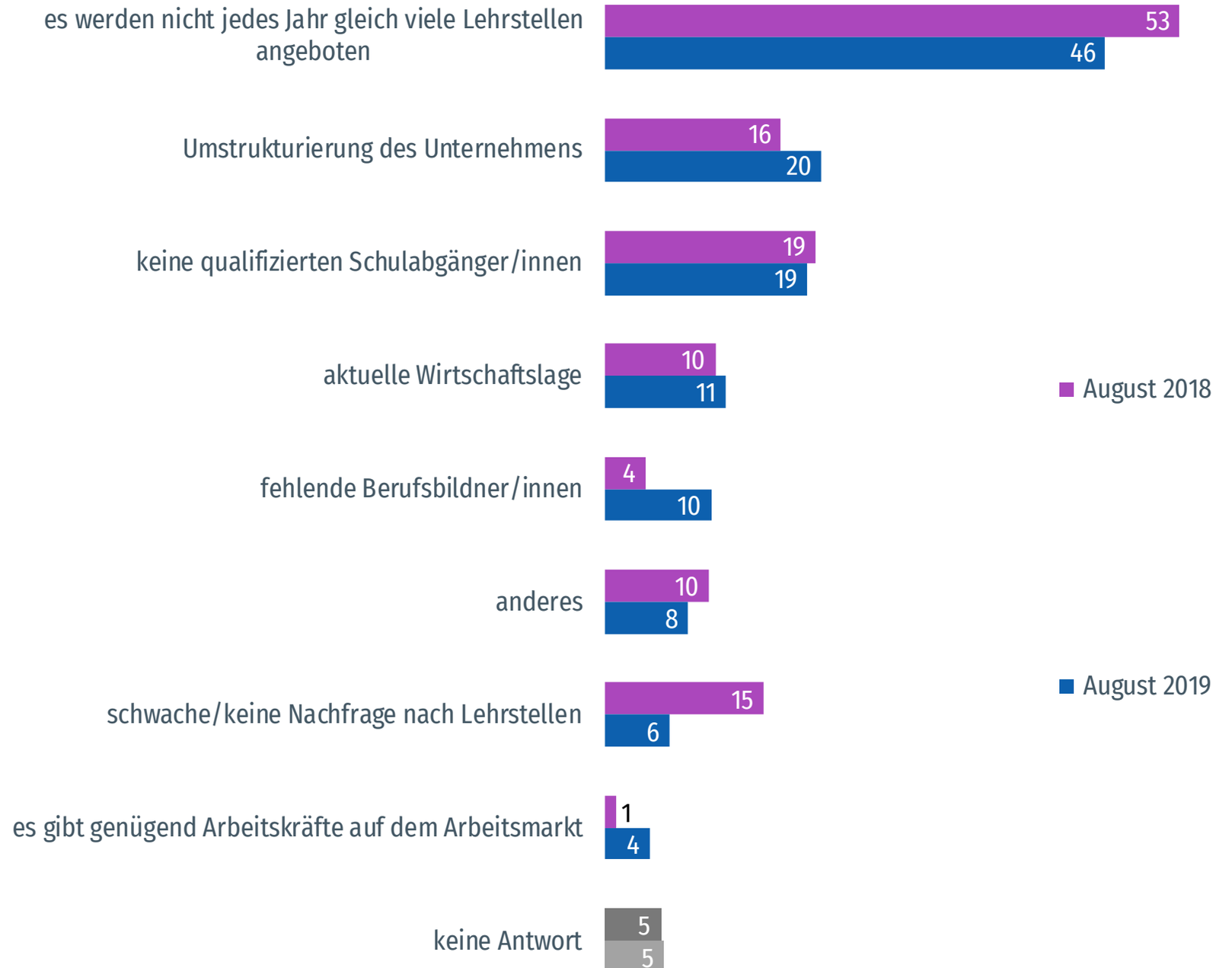
August 2018

August 2019

Grund weniger Lehrstellen

"Was sind die Gründe, dass Sie heute weniger Lehrstellen anbieten?"

in % Unternehmen, die weniger Lehrstellen anbieten,
Mehrfachantworten möglich



Lehrabgänger/-innen nach Branchen

"Nun geht es noch um Lernende, die in diesem Sommer 2019 in ihrem Unternehmen eine berufliche Grundbildung abgeschlossen haben."

hochgerechnete Werte

