Personen mittlerer Bildung (Abweichung von 5,6 Skalenpunkten) zurück. Über alle Dimensionen hinweg unterscheiden sich höher Gebildete signifikant von niedrig Gebildeten. Auch bei Personen mit mittlerer Bildung sind die Unterschiede zu niedrig Gebildeten signifikant, mit Ausnahme der Dimension "Vertrauen". In dieser Dimension unterscheiden sich die beiden Gruppen nicht signifikant voneinander.

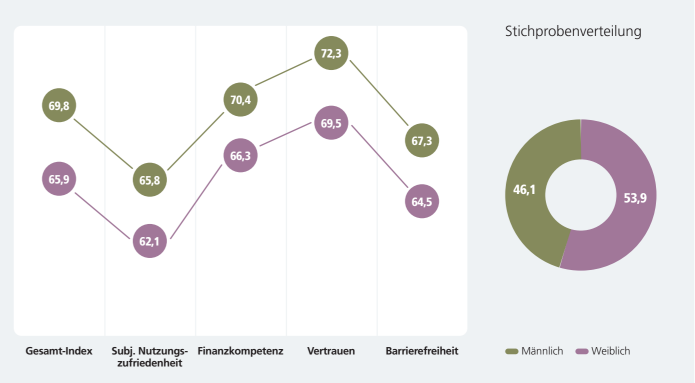
Ebenfalls interessant in Bezug auf die Dimension "Vertrauen" sind die Veränderungen im Vergleich zum Vorjahr (siehe Tabelle 7 im Anhang). So sind die Unterschiede zwischen den Bildungsgruppen 2024 geringer als noch 2023. Während die Differenz in der Vertrauensdimension zwischen hoch und niedrig Gebildeten im Vorjahr bei 6,5 Skalenpunkten lag, liegt sie 2024 nur noch bei 3,1 Skalenpunkten. Der Gesamtwert des FIX ist für alle drei Bildungsgruppen seit 2023 angestiegen: für hoch Gebildete um 1,2 Skalenpunkte, für Personen mit mittlerer Bildung um 1,4 Skalenpunkte und für niedrig Gebildete um einen Skalenpunkt. Besonders der Wert der Dimension "Barrierefreiheit" liegt für Personen mit hoher und mittlerer Bildung deutlich über dem Wert des Vorjahres: Der Anstieg liegt bei 3,2* Skalenpunkten für hoch Gebildete und bei 3,3* Skalenpunkten für Personen mit mittlerem Bildungsstand. Für Letztere hat sich auch der Wert in der Dimension der Nutzungszufriedenheit mit einem Zuwachs von 3,0* Skalenpunkten im Vergleich zum Vorjahr merklich erhöht.

Abbildung 6:

FINANZ-INKLUSIONS-INDEX (FIX) NACH GESCHLECHT, 2024

69,8
FiX Männer

65,9



Basis*: n=1.436 | Angaben in Skalenpunkten (Range 0–100) | *Die Fallzahl für die einzelnen Dimensionen kann von der Fallzahl des Gesamt-Index abweichen, da alle verfügbaren Fälle auf Dimensions-Ebene einbezogen wurden.

Abbildung 7:

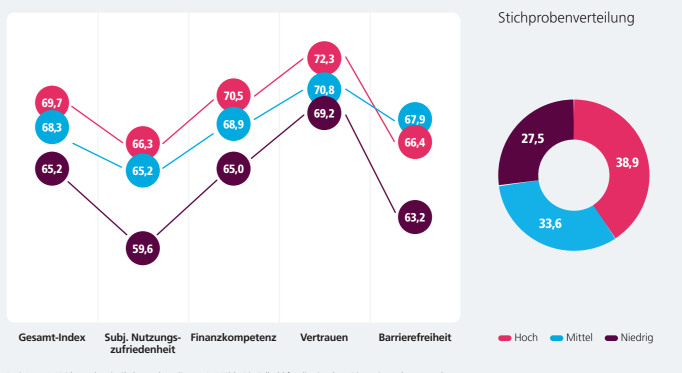
FINANZ-INKLUSIONS-INDEX (FIX) NACH BILDUNGSSTAND, 2024

69,7
FiX hohe Bildung

68,3

FiX mittlere Bildung

65,2
FiX niedrige Bildung



Basis*: n=1.436 | Angaben in Skalenpunkten (Range 0–100) | *Die Fallzahl für die einzelnen Dimensionen kann von der Fallzahl des Gesamt-Index abweichen, da alle verfügbaren Fälle auf Dimensions-Ebene einbezogen wurden.

22