

# Krypto-Barometer

Bitcoin oder Bares: Digitalwährungen im Realitätstest

1. Halbjahr 2025 (Jan.-Jun.) | Österreich



August 2025

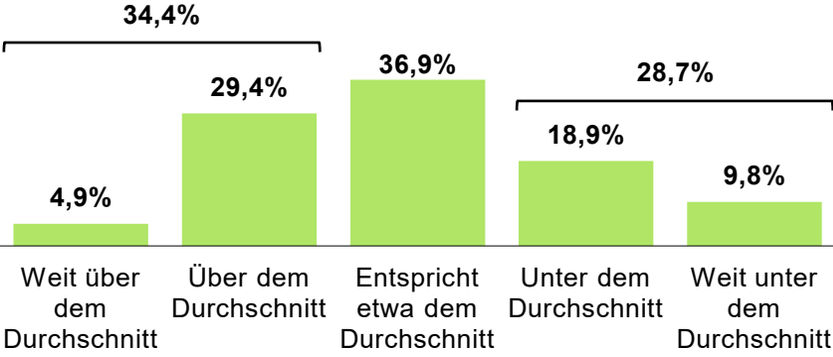
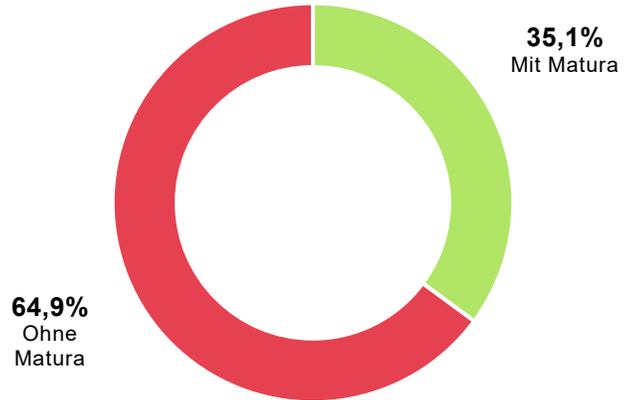
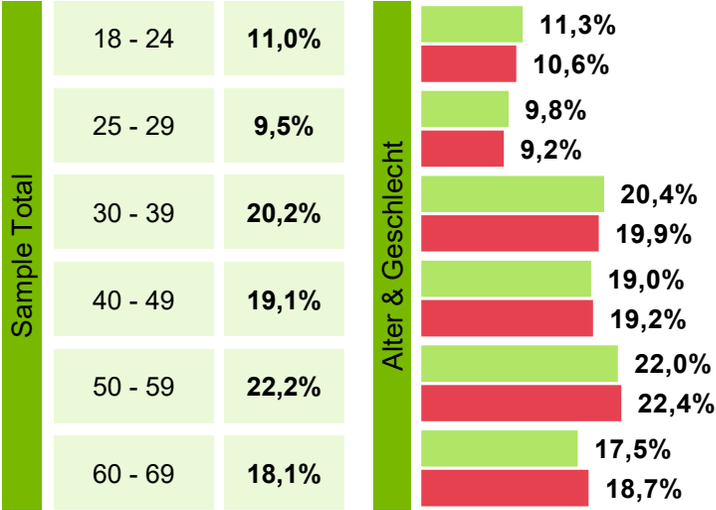
**marketagent.**

# Umfrage-Basics | Studiensteckbrief

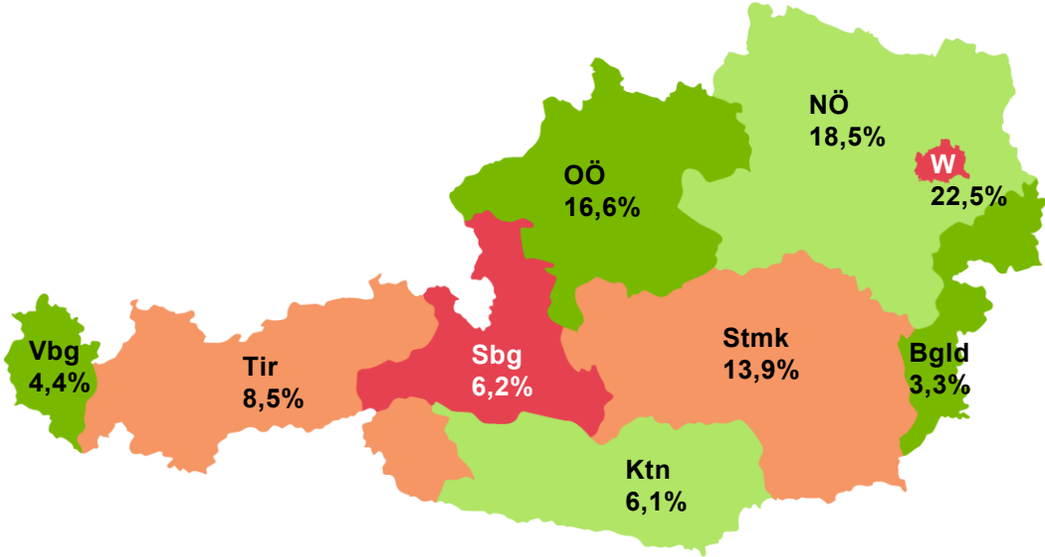
<b>Auftraggeber</b>	Eigenstudie
<b>Methode</b>	Mobile Research Tool via Smartphone App
<b>Sample-Größe</b>	n = 2.125 Netto-Interviews
<b>Kernzielgruppe</b>	Personen im Alter zwischen 18 und 69 Jahren aus Österreich   Inzidenz: 100,0%
<b>Quotensteuerung</b>	Sample repräsentativ für die österreichische Bevölkerung   gewichtet
<b>Feldzeit</b>	01.01.2025 - 30.06.2025
<b>Studienumfang</b>	12 Fragen

# Zusammensetzung des Samples | n = 2.125 | Österreich | 1. Halbjahr 2025

♂ 50,1%   ♀ 49,9%   Divers: 0,0%



Persönliche finanzielle Situation

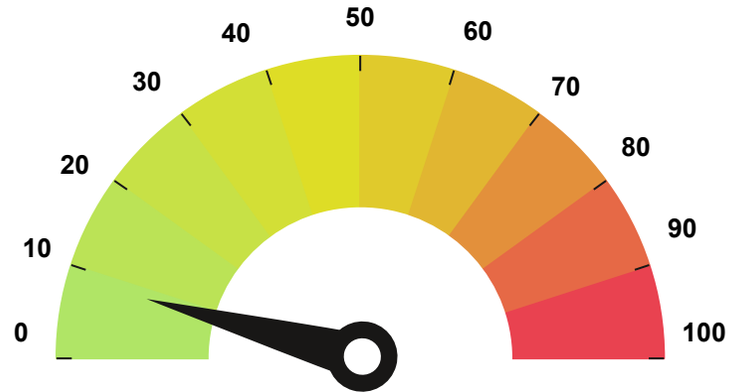


# Quick-Reader

- **Hypothetisches Investment – (Beton-)Gold vor Kryptos:** Im Schnitt würden nur 9,1% eines Investment-Budgets von 1 Mio. € in Kryptowährungen fließen. Immobilien (40,1%) und Gold (24,1%) wären die bevorzugten Anlageformen.
- **Einstellung zu Kryptowährungen:** Lediglich 26,1% stehen Kryptowährungen positiv gegenüber, 40,5% negativ. Gut 3 von 10 empfinden Bitcoin und Co. als vertrauenswürdig (34,3%). Männer und jüngere Generationen zeigen sich deutlich offener.
- **Wissensstand:** Die Mehrheit der Österreicher\*innen schätzt ihr Wissen über Kryptos als (eher) schlecht ein (68,2%). Am besten informiert fühlen sich Männer, Jüngere und Personen mit überdurchschnittlich guter finanzieller Situation.
- **Investitionsbereitschaft:** 43,3% können sich vorstellen, in Kryptowährungen zu investieren. Am höchsten ist die Investitionsbereitschaft bei Männern (53,4%) und Befragten aus der GenZ (62,5%).
- **Platzhirsch Bitcoin:** Die mit Abstand bekannteste Kryptowährung ist Bitcoin (82,7%). Dahinter folgen Ethereum (31,5%), Dogecoin (18,6%) und Litecoin (17,6%).
- **Wahrnehmung von Kryptowährungen:** Gut zwei Drittel sehen ein hohes Risiko aufgrund von Kursschwankungen (67,2%), jeweils 6 von 10 befürchten Betrug/ Cyberkriminalität (60,5%) bzw. Sicherheitsrisiken, wenn Zugangsdaten verloren gehen (60,0%). 43,5% nehmen mehr Unabhängigkeit wahr, da Kryptos ohne Banken funktionieren. Rund jede\*r Vierte glaubt, dass sie sich langfristig als Zahlungsmethode durchsetzen werden (26,9%).
- **Nachteile überwiegen:** Für rund die Hälfte überwiegen die Nachteile von Kryptowährungen (47,2%), nur 22,8% sehen mehr Vorteile. Die restlichen 29,9% halten Vor- und Nachteile für ausgeglichen.

# Verteilung eines hypothetischen Investments von 1 Mio. €

Anteil, der in Kryptowährungen investiert werden würde

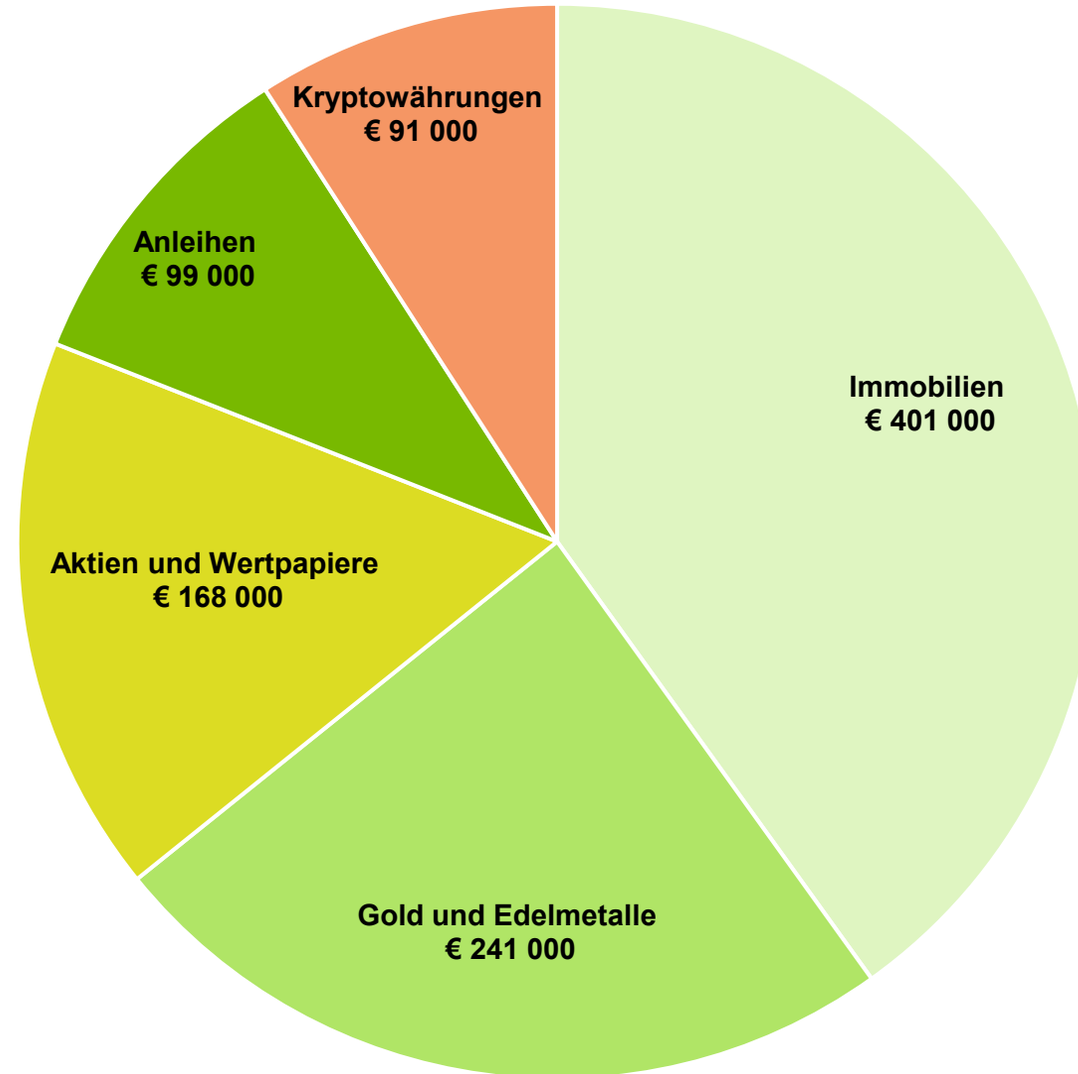


# 9,1%

eines Investment-Budgets von 1 Mio. €  
würden in Kryptowährungen fließen

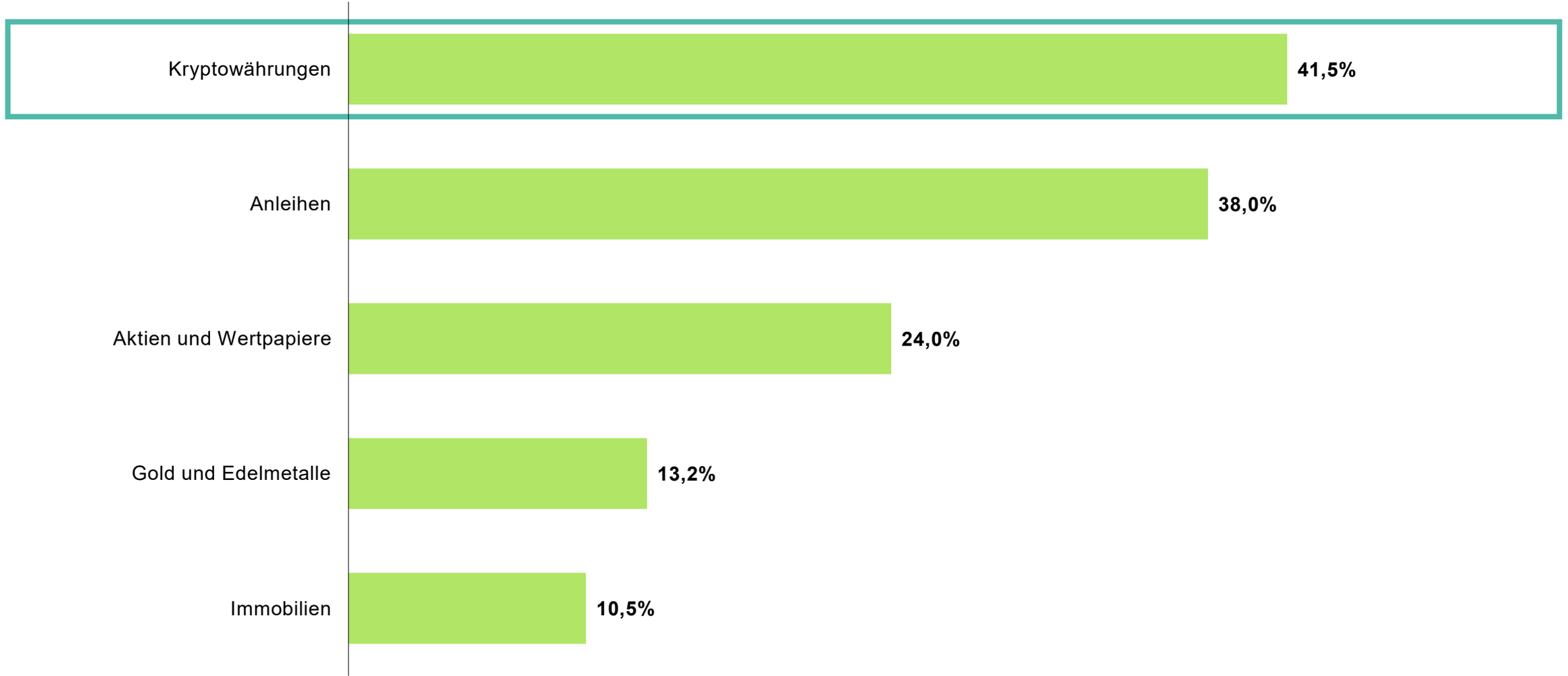
(Mittelwert)

# Verteilung eines hypothetischen Investments von 1 Mio. €

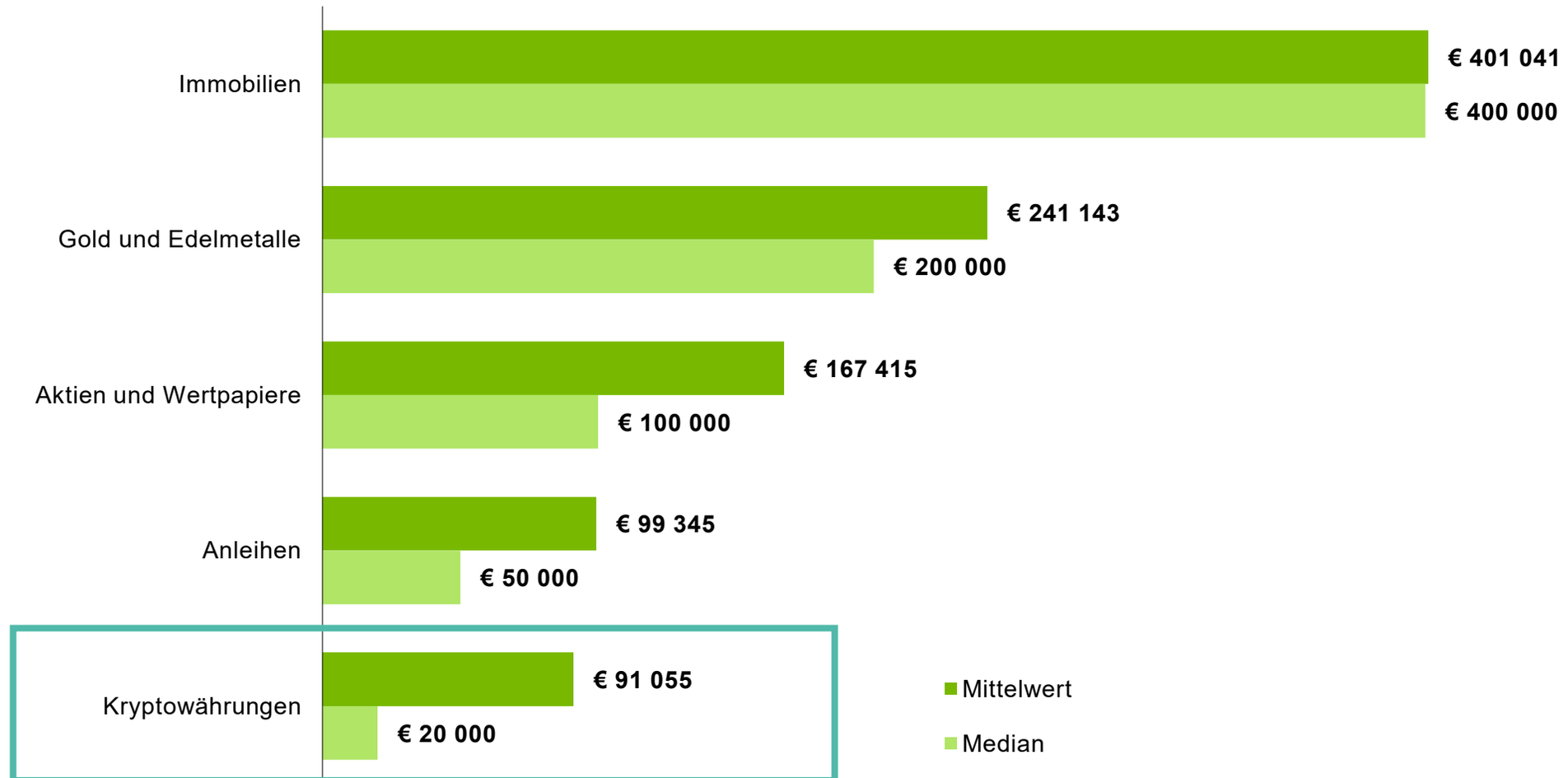


# Verteilung eines hypothetischen Investments von 1 Mio. €

würden € 0,- in die jeweilige Anlageform investieren



# Verteilung eines hypothetischen Investments von 1 Mio. €



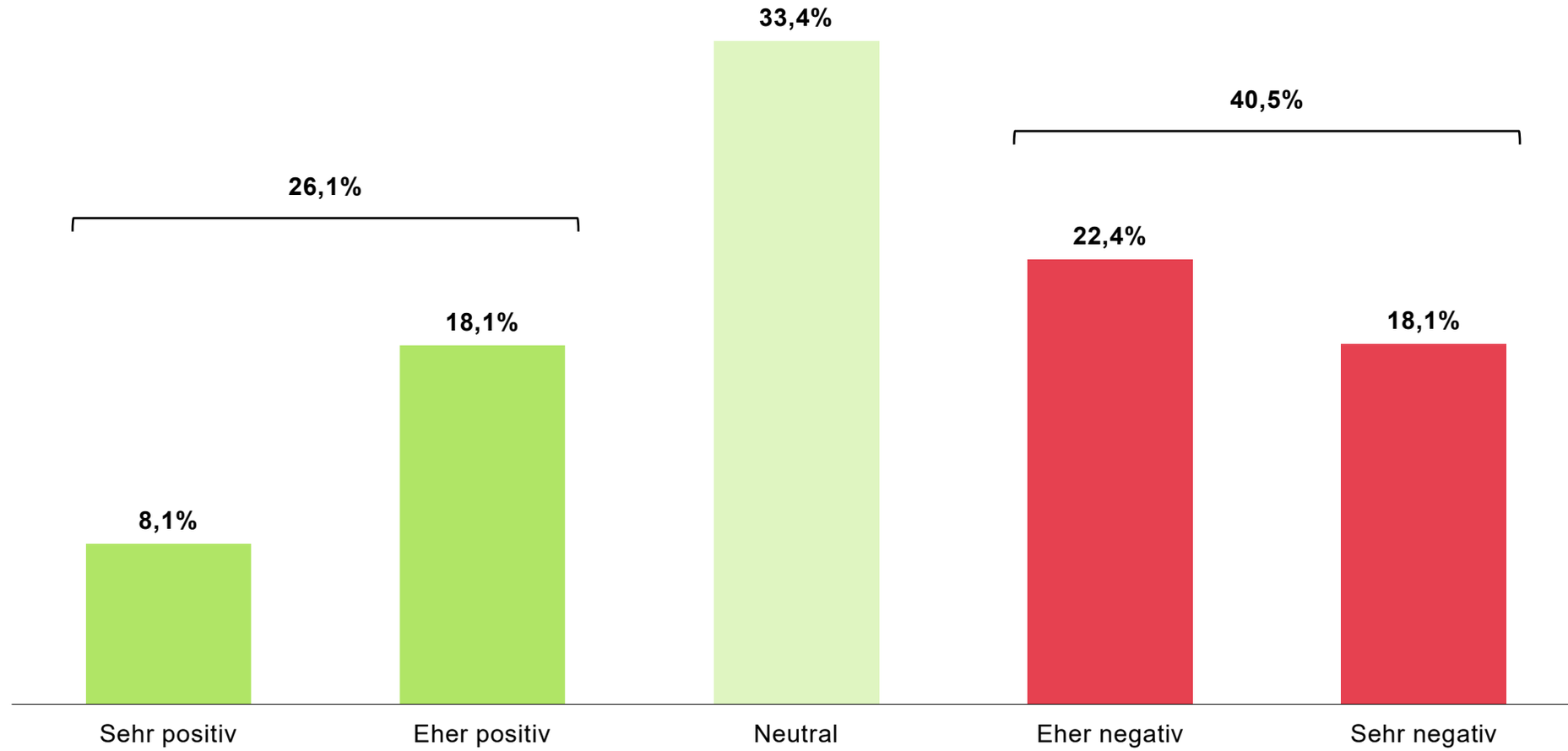
# Einstellung zu Kryptowährungen



**26,1%**

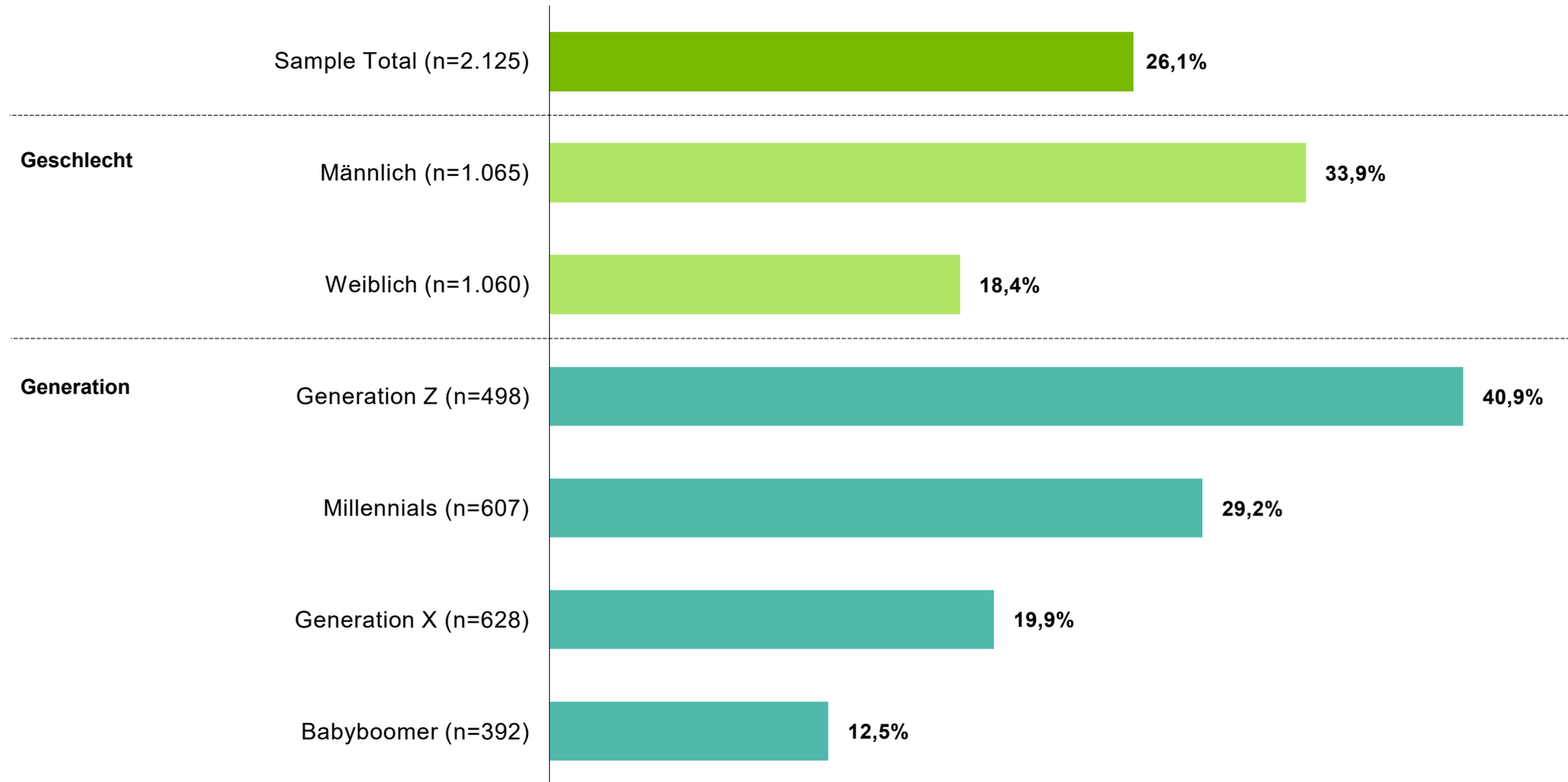
stehen Kryptowährungen  
grundsätzlich (sehr) positiv  
gegenüber (Top-2)

# Einstellung zu Kryptowährungen



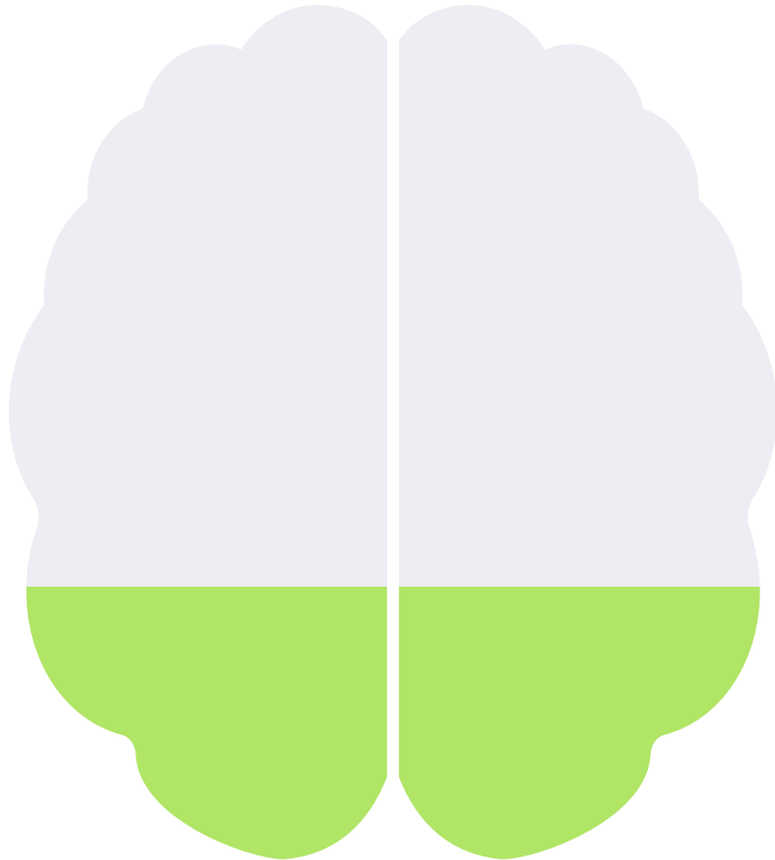
Wie stehen Sie Kryptowährungen grundsätzlich gegenüber? || n=2.125 || MW 3,2 (Skala von "1 = Sehr positiv" bis "5 = Sehr negativ")

# Einstellung zu Kryptowährungen im Detail



Wie stehen Sie Kryptowährungen grundsätzlich gegenüber? || Skala von "1 = Sehr positiv" bis "5 = Sehr negativ" || Top-2-Box: Sehr positiv / Eher positiv

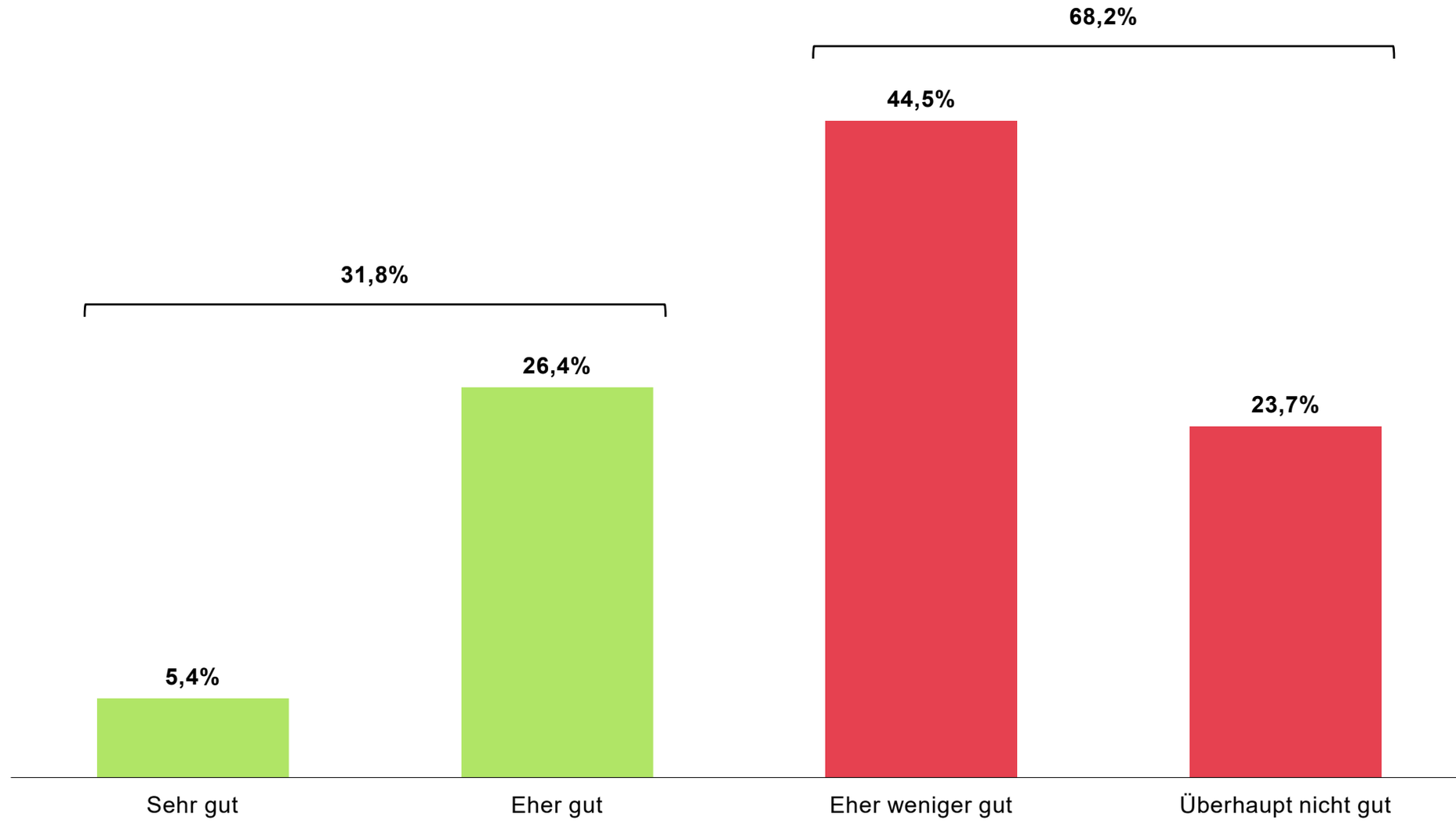
# Selbsteinschätzung des Wissens über Kryptowährungen



**31,8%**

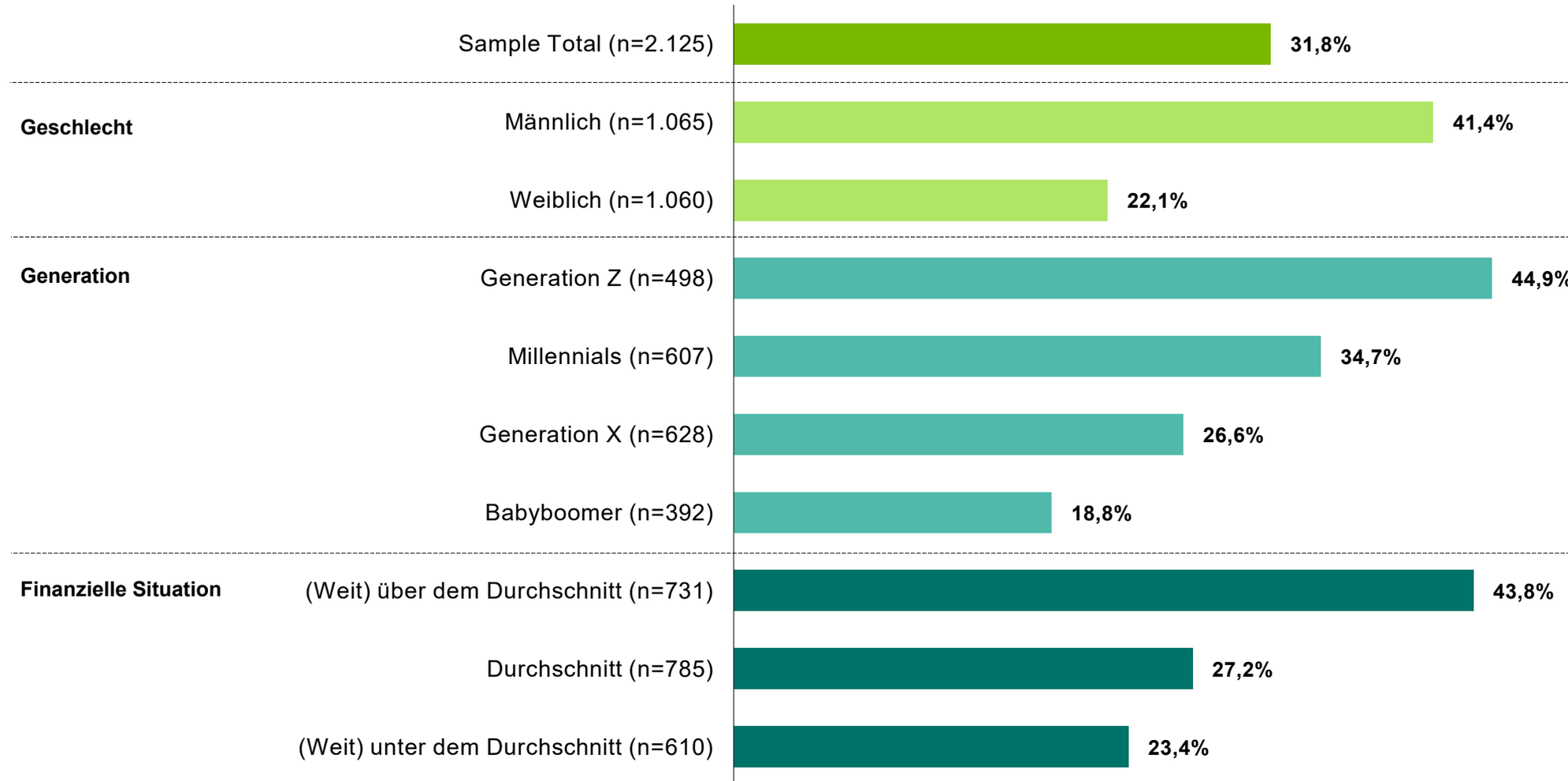
schätzen ihr Wissen über  
Kryptowährungen als (sehr) gut  
ein (Top-2)

# Selbsteinschätzung des Wissens über Kryptowährungen



Wie würden Sie Ihr Wissen über Kryptowährungen ganz allgemein einschätzen? || n=2.125 || MW 2,9 (Skala von "1 = Sehr gut" bis "4 = Überhaupt nicht gut")

# Selbsteinschätzung des Wissens über Kryptowährungen im Detail



Wie würden Sie Ihr Wissen über Kryptowährungen ganz allgemein einschätzen? || Skala von "1 = Sehr gut" bis "4 = Überhaupt nicht gut" || Top-2-Box: Sehr gut / Eher gut

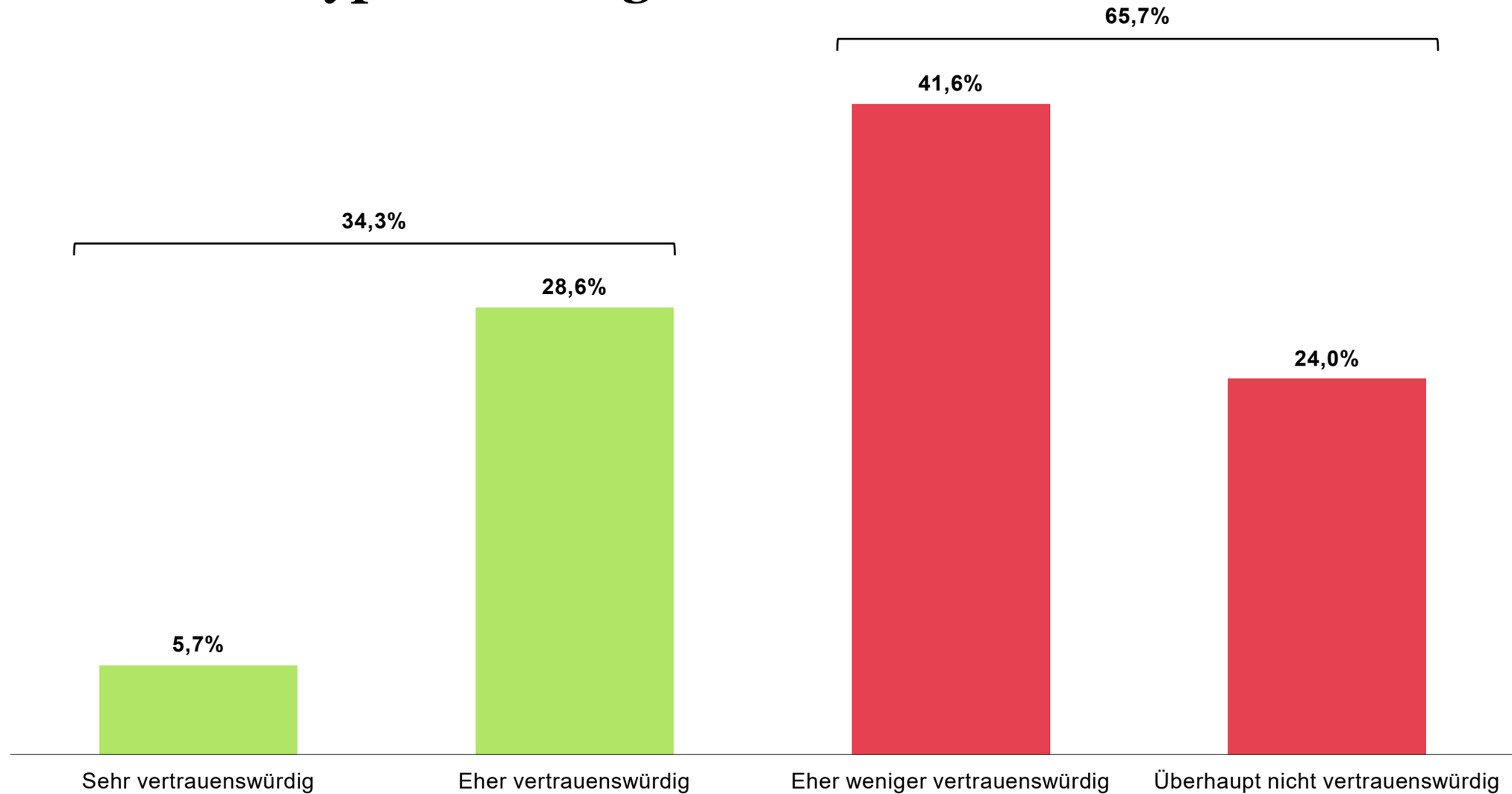
# Vertrauen in Kryptowährungen



**34,3%**

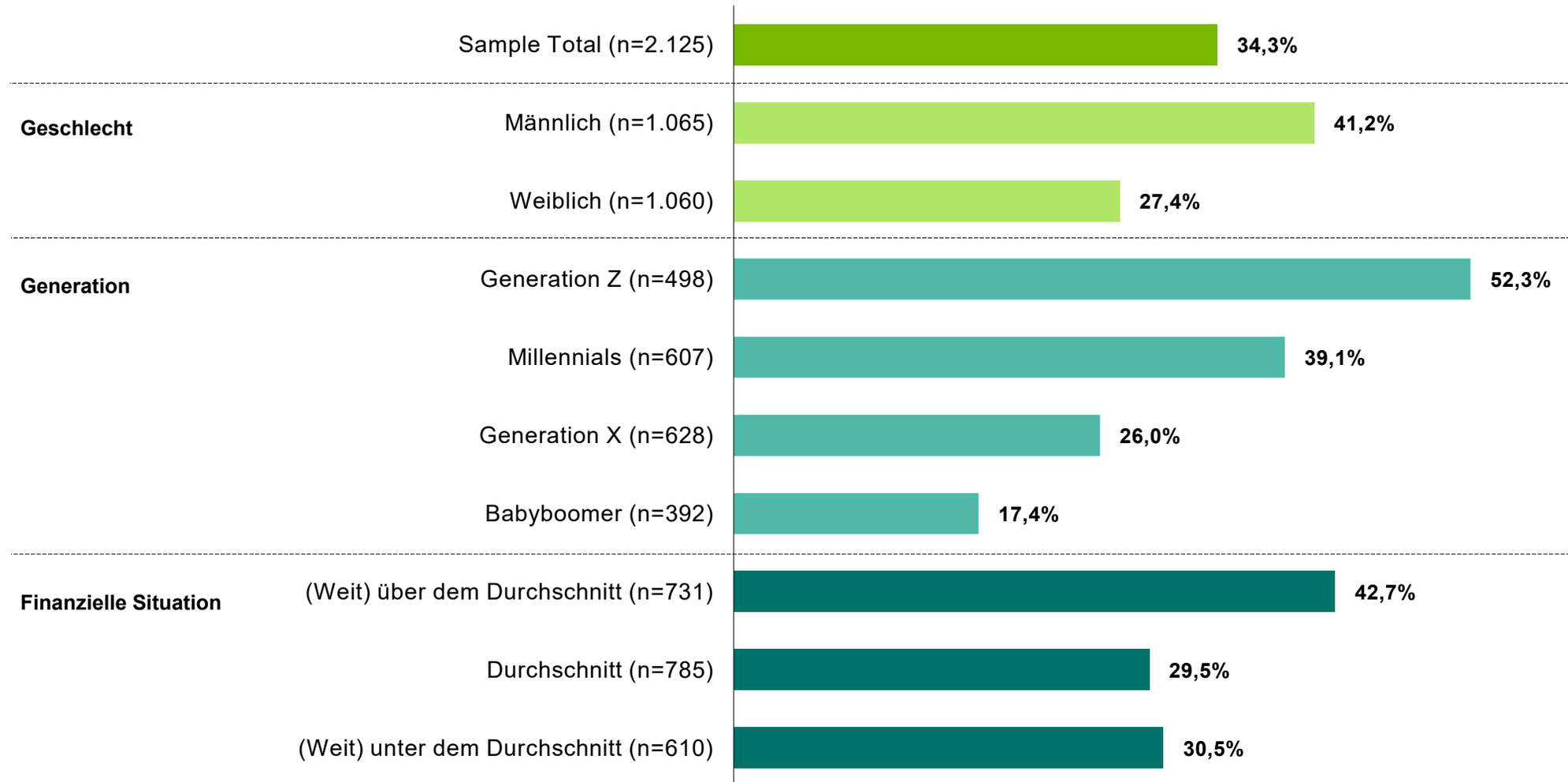
empfinden Kryptowährungen als  
(sehr) vertrauenswürdig (Top-2)

# Vertrauen in Kryptowährungen



Als wie vertrauenswürdig empfinden Sie Kryptowährungen? || n=2.125 || MW 2,8 (Skala von "1 = Sehr vertrauenswürdig" bis "4 = Überhaupt nicht vertrauenswürdig")

# Vertrauen in Kryptowährungen im Detail





© Katharina Axmann

” Kryptowährungen sind in Österreich angekommen – aber eher als Gesprächsthema, denn als vertrauenswürdige Anlageform. Vor allem jüngere Zielgruppen treiben das Interesse, die große Masse bleibt skeptisch. Von einer breiten Akzeptanz als Anlage- oder Zahlungsmittel sind Bitcoin und C. hierzulande noch weit entfernt.

— Thomas Schwabl, Gründer und Geschäftsführer von Marketagent

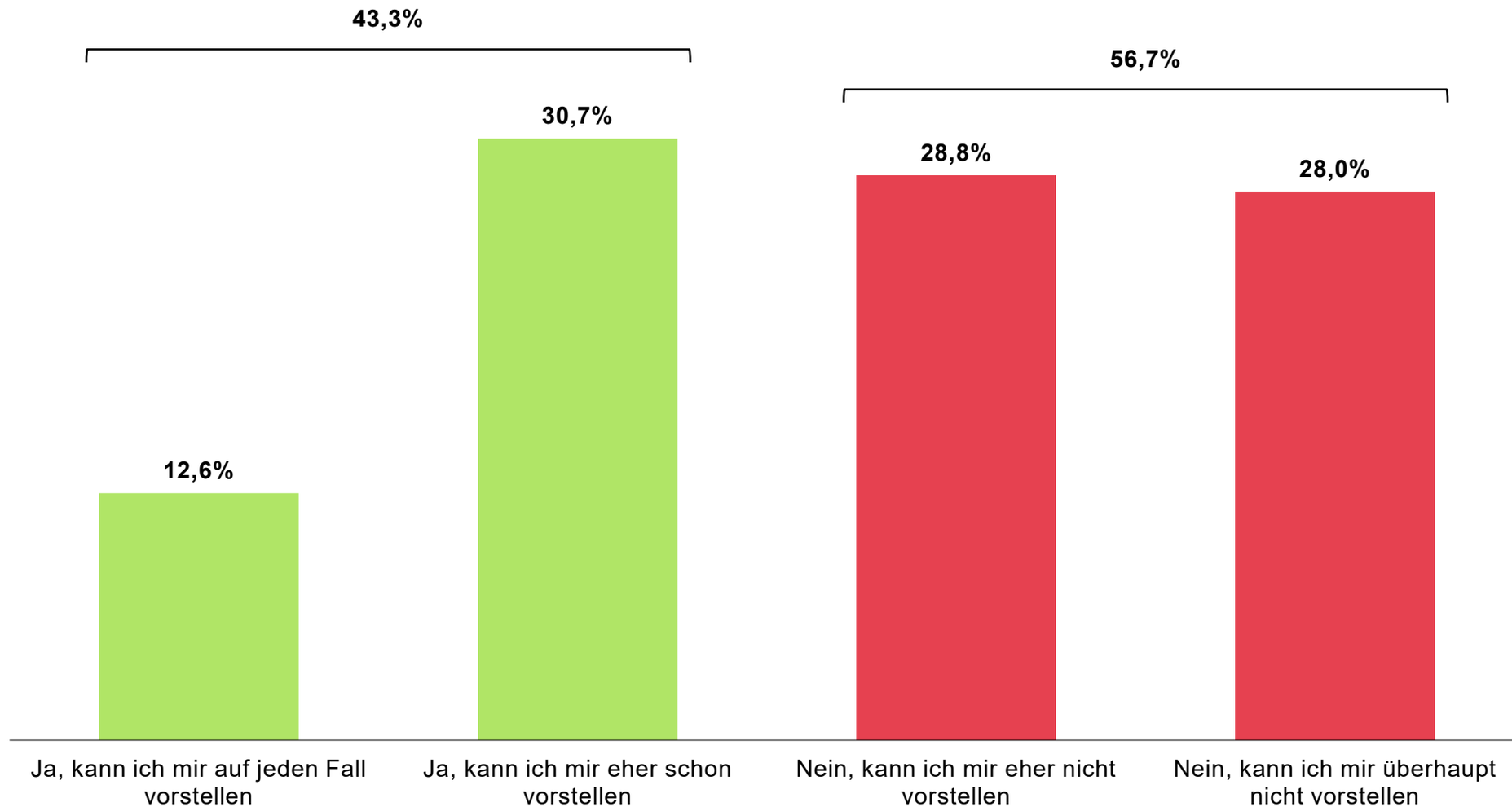
# Investitionsbereitschaft in Kryptowährungen



**43,3%**

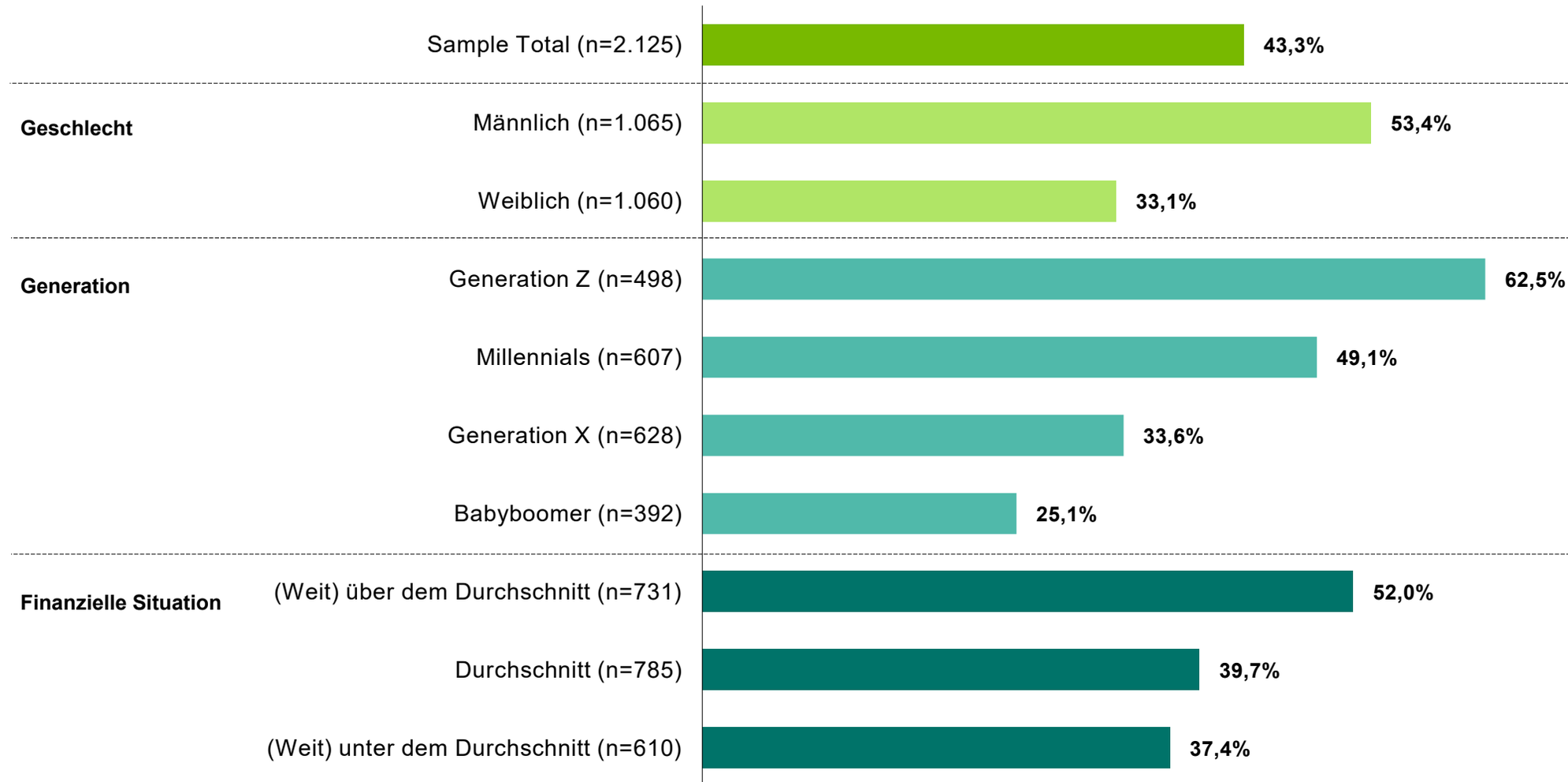
können sich (auf jeden Fall)  
vorstellen in Kryptowährungen  
zu investieren (Top-2)

# Investitionsbereitschaft in Kryptowährungen

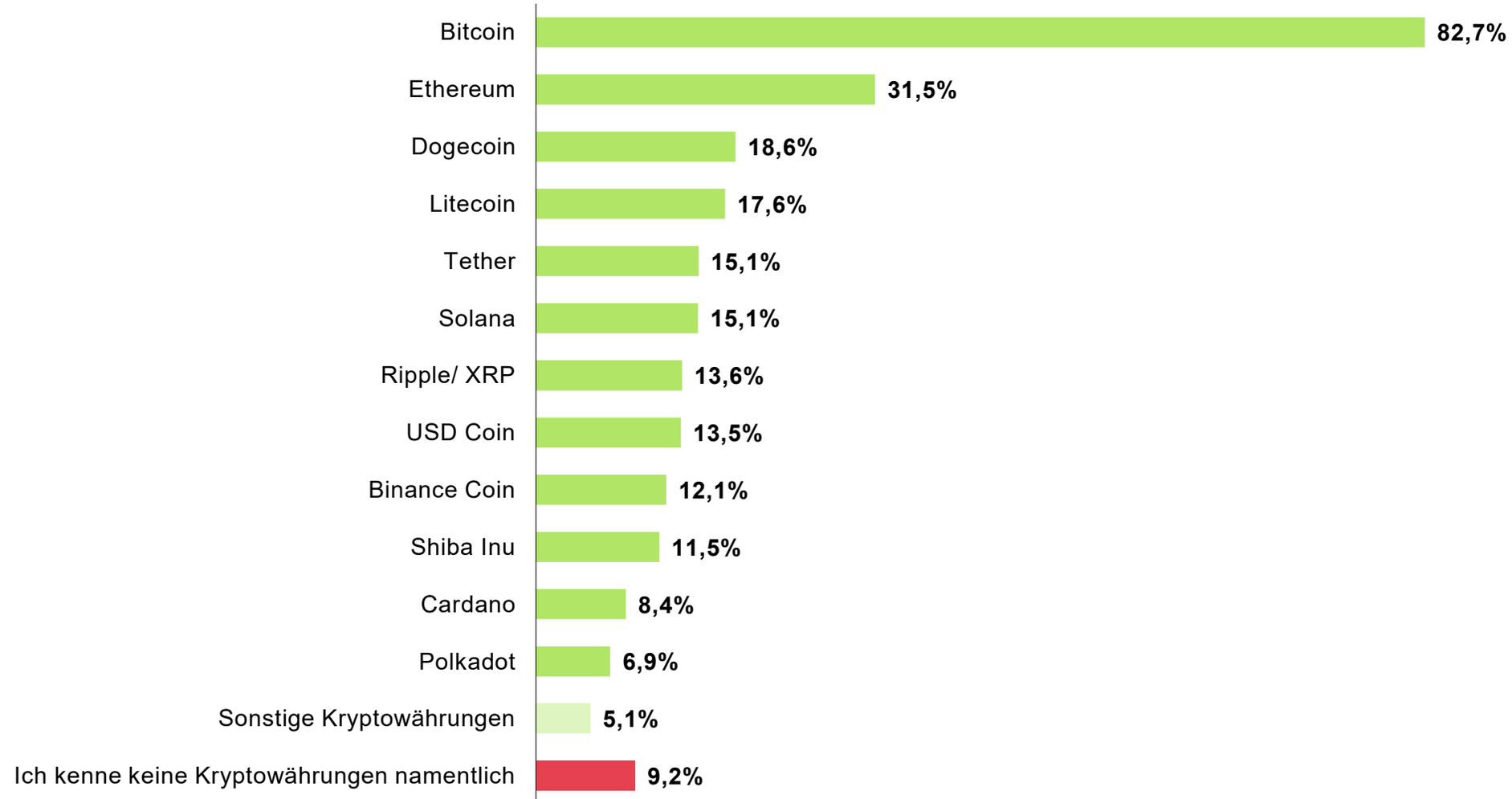


Können Sie sich vorstellen, in Kryptowährungen zu investieren? || n=2.125 ||  
MW 2,7 (Skala von "1 = Ja, kann ich mir auf jeden Fall vorstellen" bis "4 = Nein, kann ich mir überhaupt nicht vorstellen")

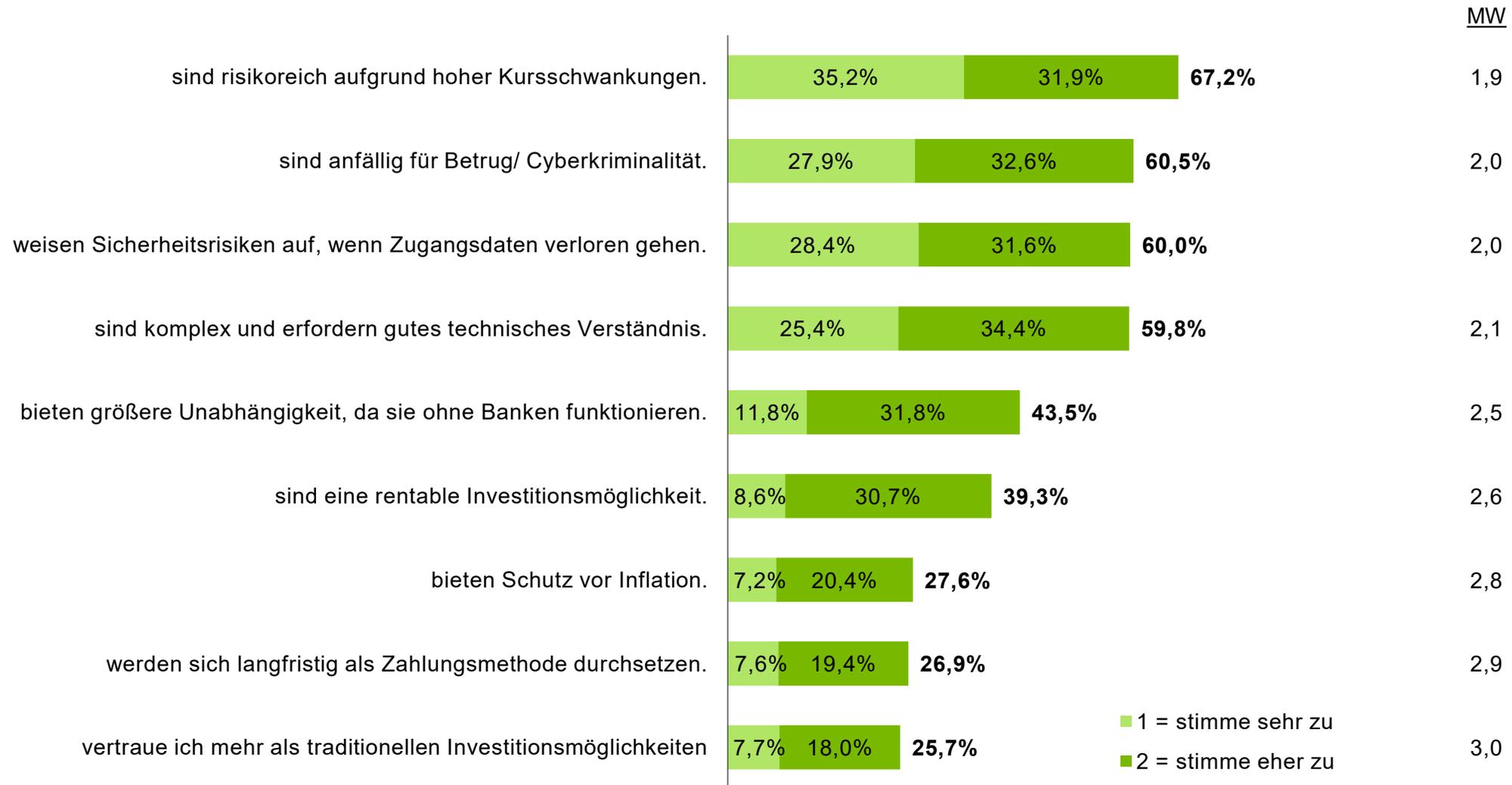
# Investitionsbereitschaft in Kryptowährungen im Detail



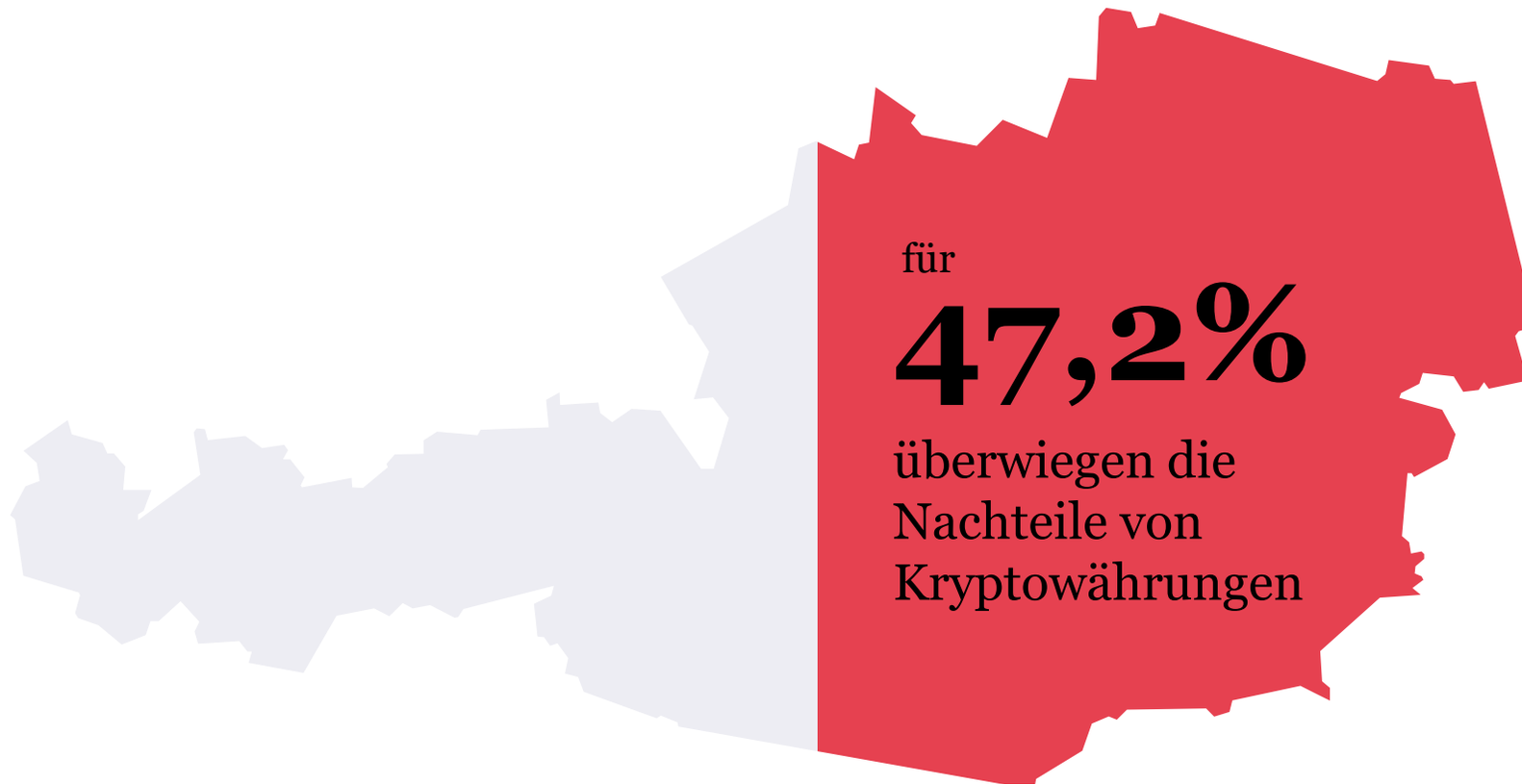
# Bekannte Kryptowährungen



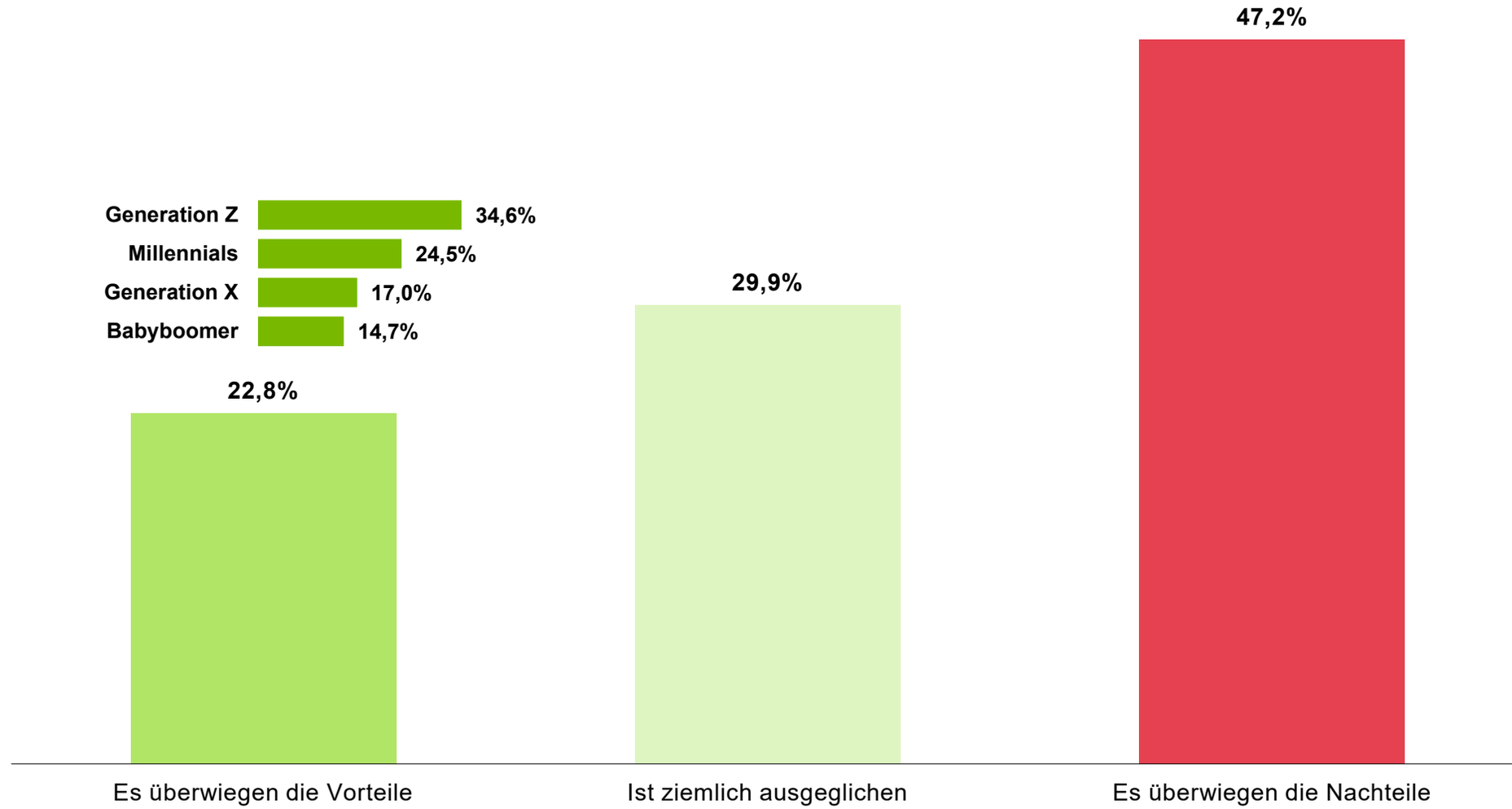
# Zustimmung zu Aussagen über Kryptowährungen



# Vorteile oder Nachteile von Kryptowährungen



# Vorteile oder Nachteile von Kryptowährungen



**einfach  
schnell  
fragen.**

**Mag. Andrea Berger**

**Research & PR**

a.berger@marketagent.com

02252 909 009 25

Mühlgasse 59

2500 Baden

[www.marketagent.com](http://www.marketagent.com)



**marketagent.**