

Gallup Stimmungsbarometer

Zwei-Länder-Umfrage zum
Thema Neutralität: Österreich
und Schweiz

2. Juni 2022

In Kooperation mit der Gallup Schweiz AG

Untersuchungsdesign



Erhebungsmethode

CAWI-Interviews (Computer Assisted Web Interviewing) im institutseigenen Onlinepanel GALLUPFORUM und im GapFish-Onlinepanel (nach der internationalen Norm für Markt-, Meinungs- und Sozialforschung ISO 20252 betrieben)

Zielgruppe

Österreichische Bevölkerung im Alter ab 16 Jahren
Schweizer Bevölkerung im Alter ab 16 Jahren

Stichprobe

1000 Personen repräsentativ für die (webaktive) österreichische Bevölkerung ab 16 Jahren
1000 Personen repräsentativ für die (webaktive) Schweizer Bevölkerung ab 16 Jahren

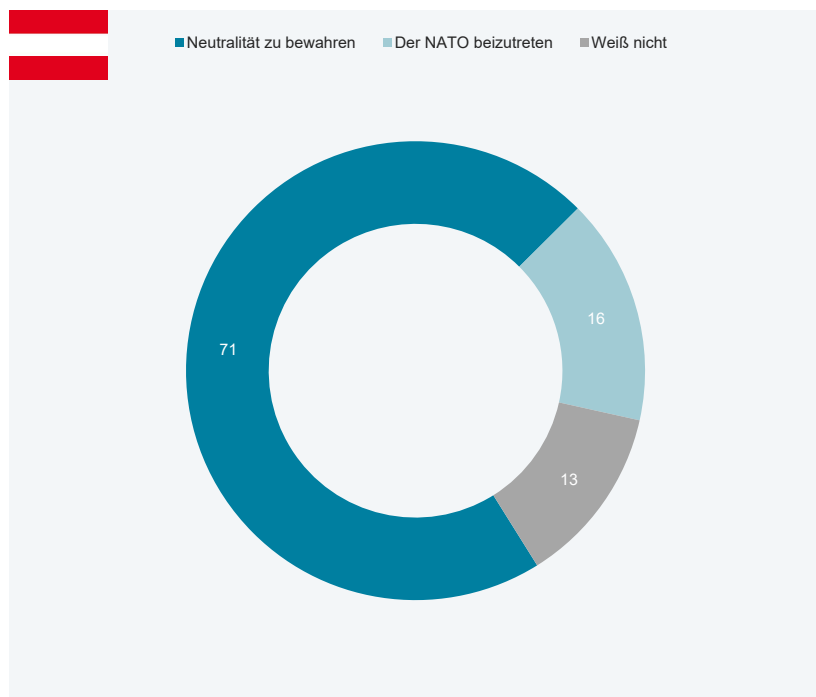
Untersuchungszeitraum

Österreich: 23. - 30. Mai 2022
Schweiz: 24. - 31. Mai 2022

Hinweis: Aufgrund von Rundungen können sich bei der Berechnung von Prozentangaben und bei Summenbildungen geringfügige Abweichungen ergeben (z.B. 99% oder 101% statt 100%).



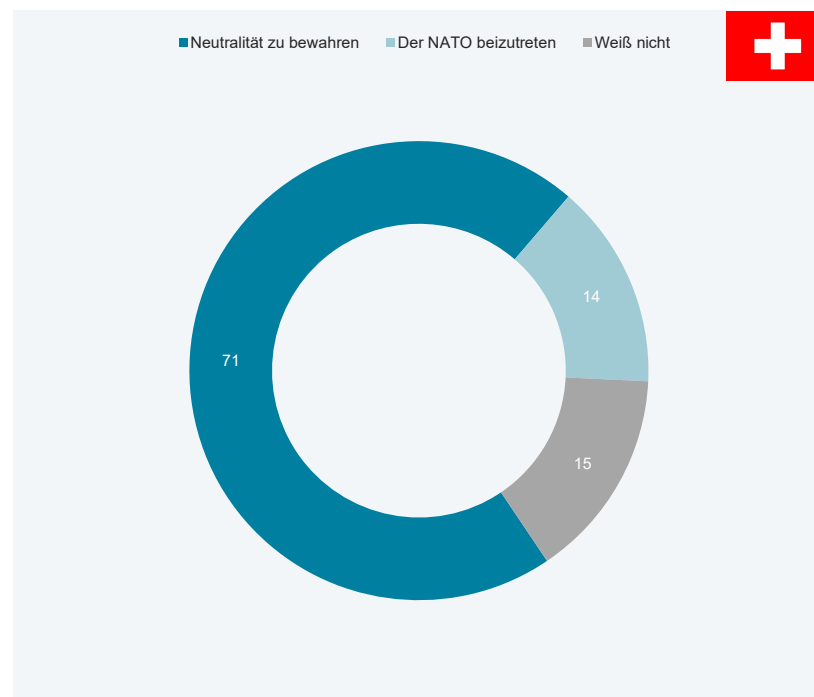
Ist es für die Sicherheit Österreichs besser...?



Österreich

%-Werte, n=1000, österreichische Bevölkerung ab 16 Jahren

Ist es für die Sicherheit der Schweiz besser...?

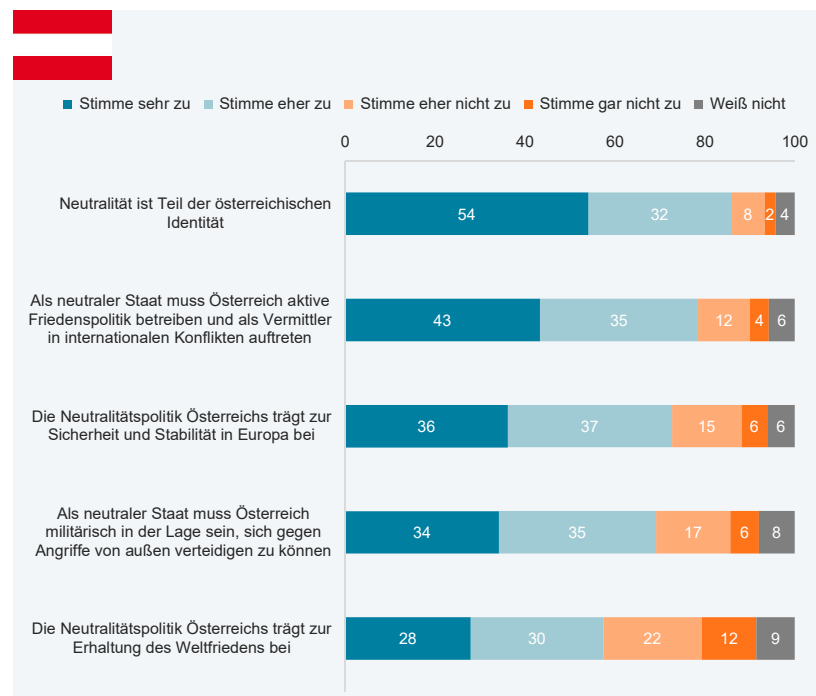


Schweiz

%-Werte, n=1000, Schweizer Bevölkerung ab 16 Jahren



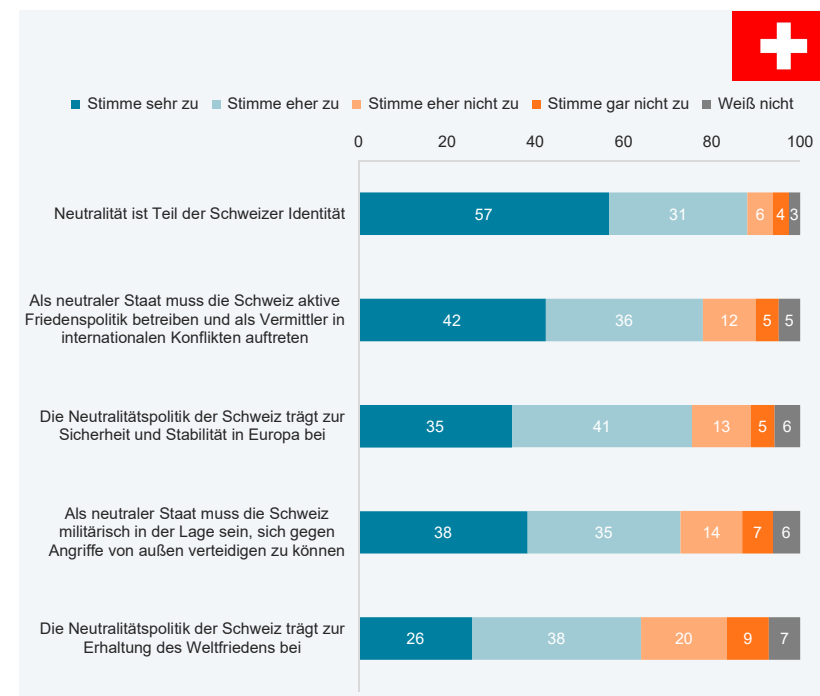
Wie sehr stimmen Sie folgenden Aussagen in Bezug auf die Neutralität Österreichs zu?



Österreich

%-Werte, n=1000, österreichische Bevölkerung ab 16 Jahren

Wie sehr stimmen Sie folgenden Aussagen in Bezug auf die Neutralität der Schweiz zu?

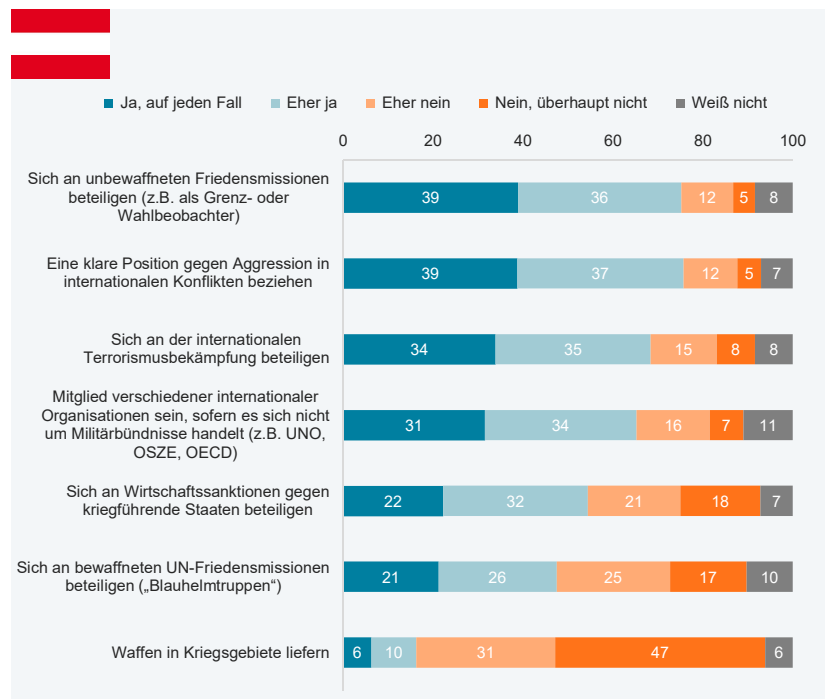


Schweiz

%-Werte, n=1000, Schweizer Bevölkerung ab 16 Jahren



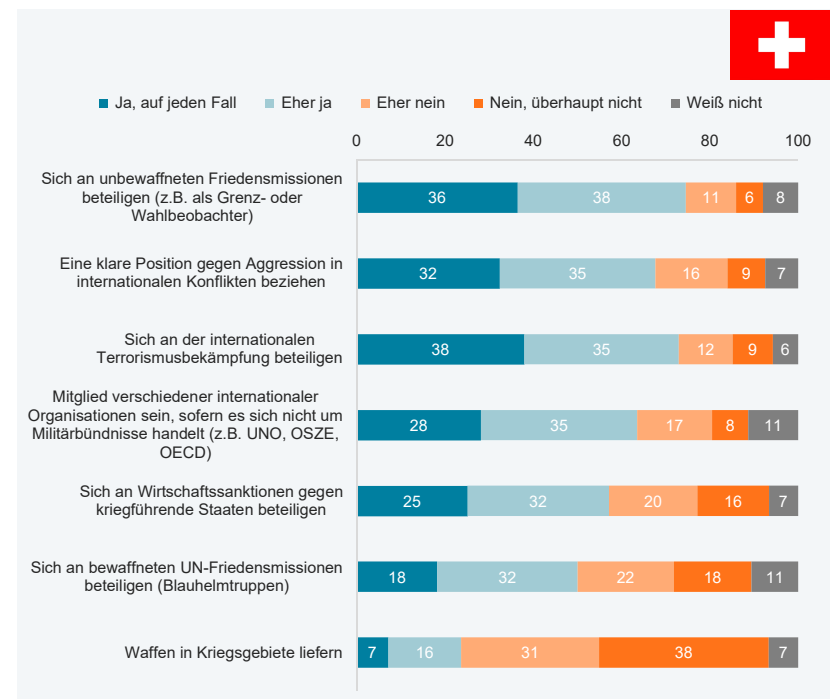
Sind folgende Aktivitäten aus Ihrer Sicht mit der österreichischen Neutralität vereinbar?



Österreich

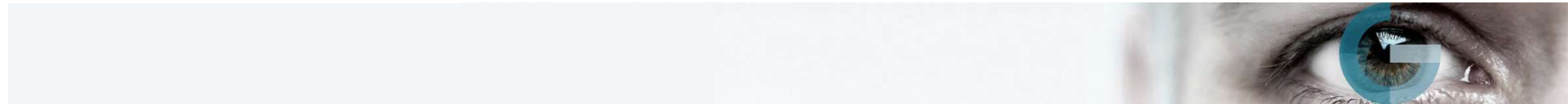
%-Werte, n=1000, österreichische Bevölkerung ab 16 Jahren

Sind folgende Aktivitäten aus Ihrer Sicht mit der Schweizer Neutralität vereinbar?

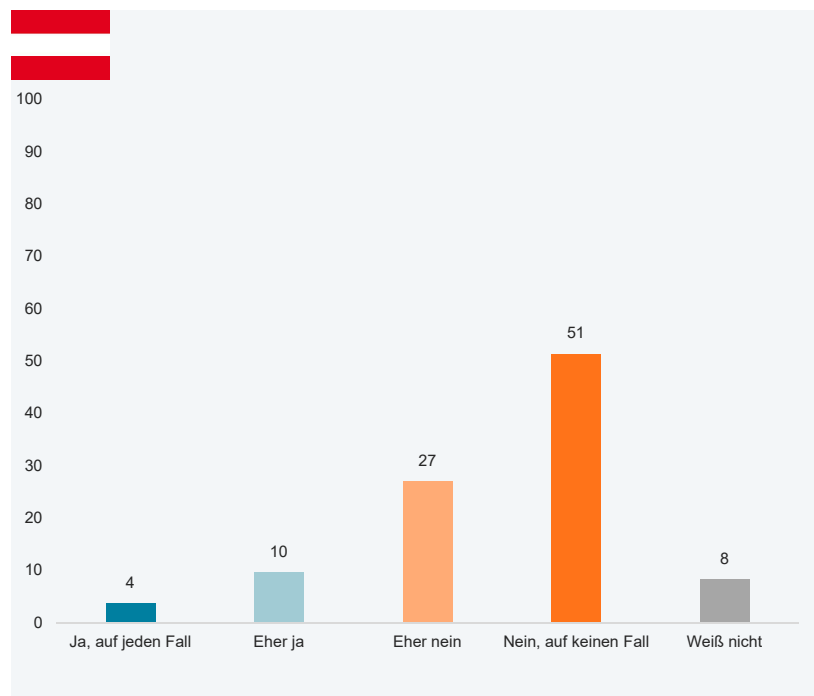


Schweiz

%-Werte, n=1000, Schweizer Bevölkerung ab 16 Jahren



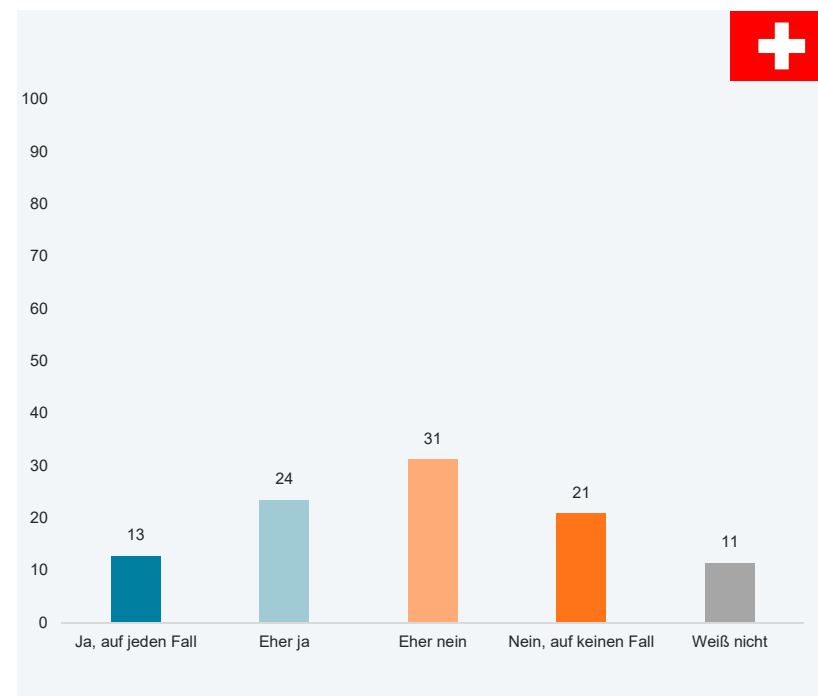
Ist Österreich ausreichend gegen militärische Angriffe aus dem Ausland gerüstet?



Österreich

%-Werte, n=1000, österreichische Bevölkerung ab 16 Jahren

Ist die Schweiz ausreichend gegen militärische Angriffe aus dem Ausland gerüstet?

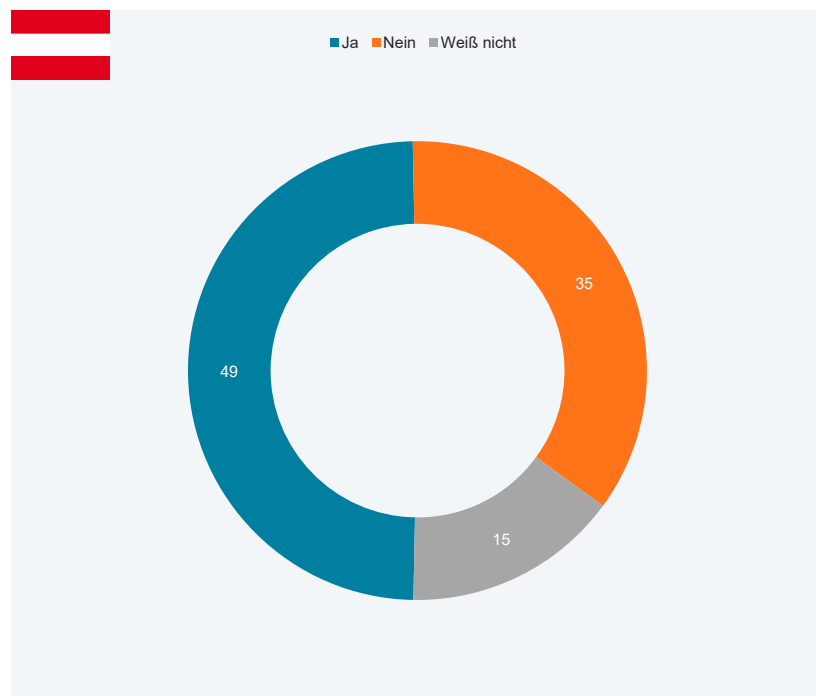


Schweiz

%-Werte, n=1000, Schweizer Bevölkerung ab 16 Jahren



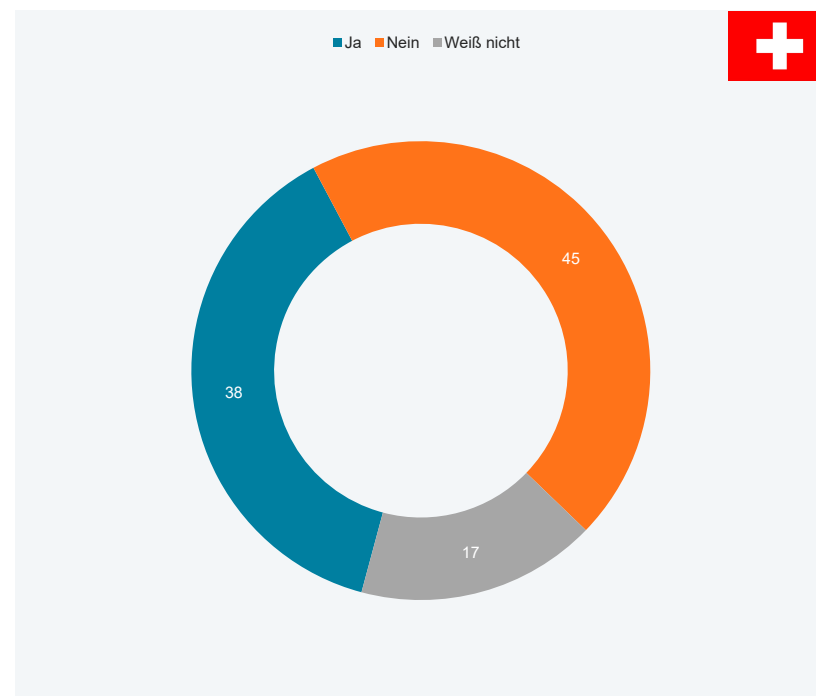
Sollen die Verteidigungsausgaben in Österreich erhöht werden?



Österreich

%-Werte, n=1000, österreichische Bevölkerung ab 16 Jahren

Sollen die Verteidigungsausgaben in der Schweiz erhöht werden?

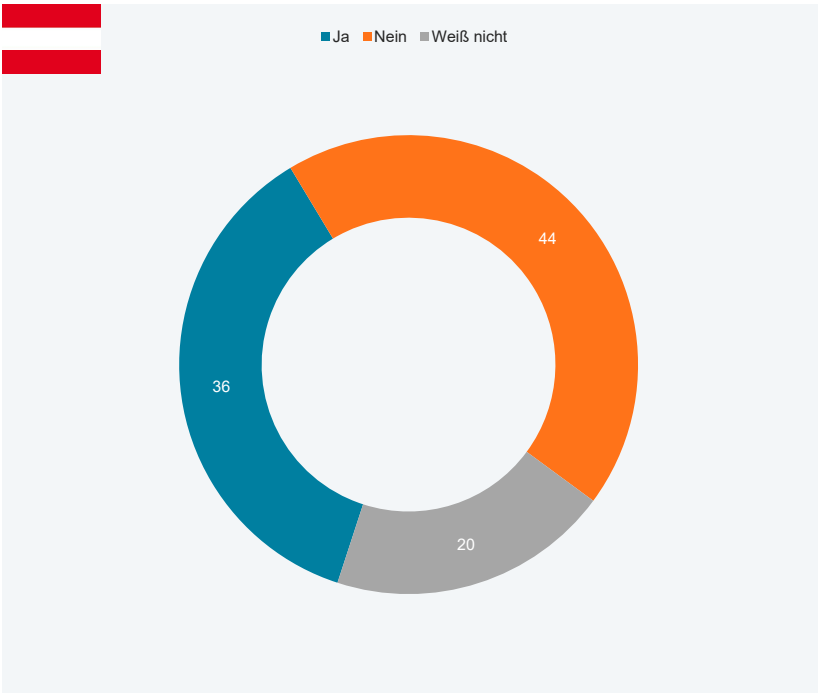


Schweiz

%-Werte, n=1000, Schweizer Bevölkerung ab 16 Jahren



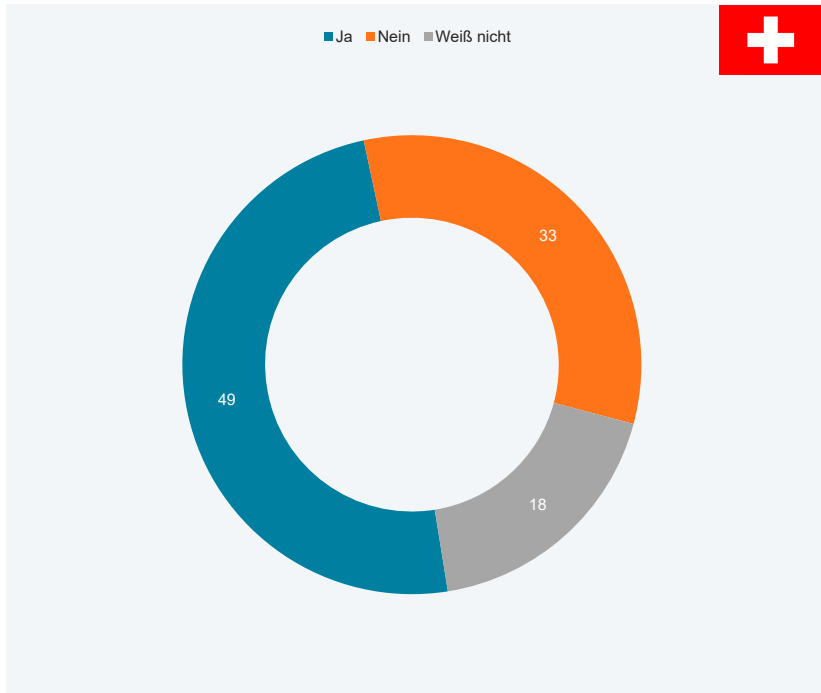
Soll Österreich enger mit der NATO zusammenarbeiten?



Österreich

%-Werte, n=1000, österreichische Bevölkerung ab 16 Jahren

Soll die Schweiz enger mit der NATO zusammenarbeiten?

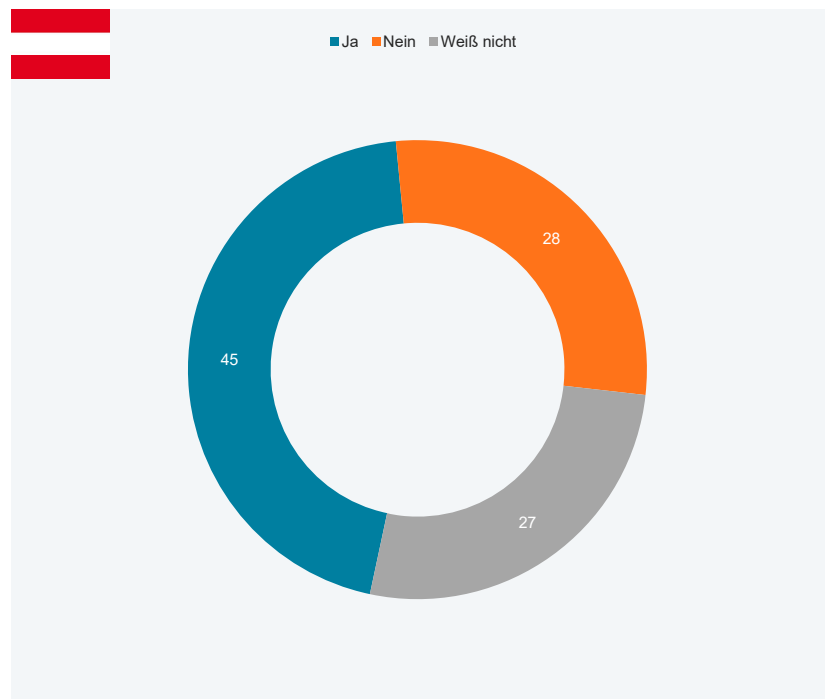


Schweiz

%-Werte, n=1000, Schweizer Bevölkerung ab 16 Jahren



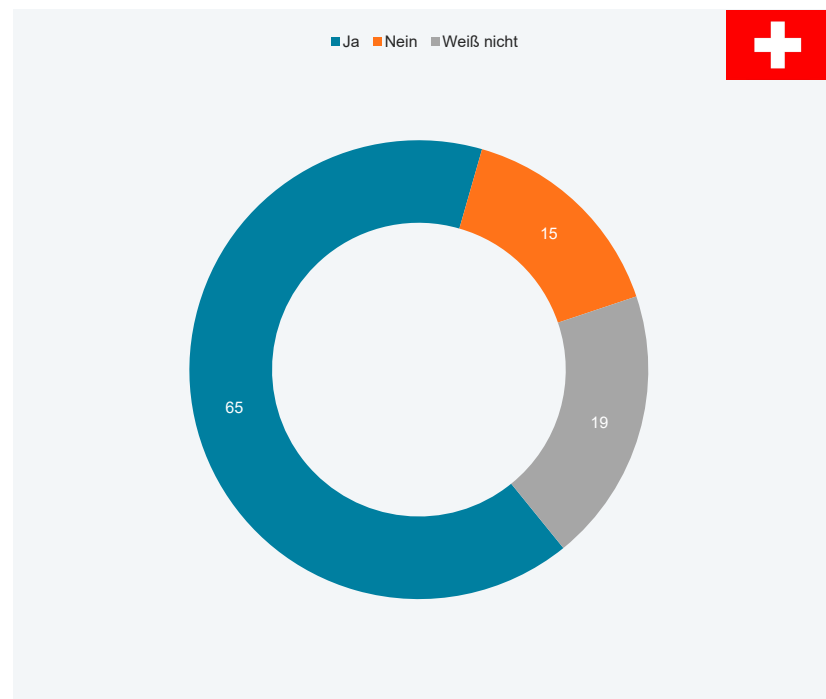
Schweden und Finnland haben offiziell die Mitgliedschaft in der NATO beantragt. Sollen Schweden und Finnland der NATO beitreten?



Österreich

%-Werte, n=1000, österreichische Bevölkerung ab 16 Jahren

Schweden und Finnland haben offiziell die Mitgliedschaft in der NATO beantragt. Sollen Schweden und Finnland der NATO beitreten?

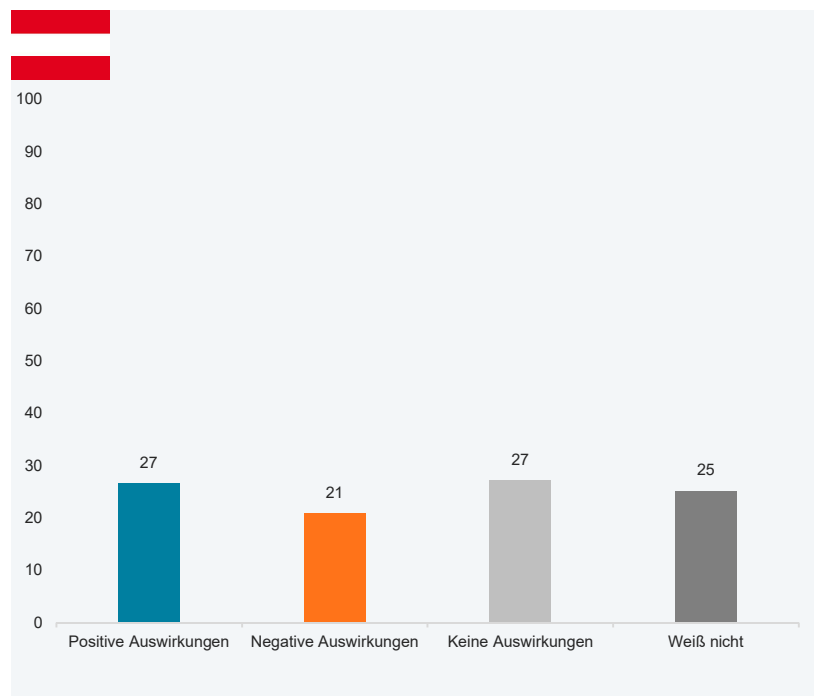


Schweiz

%-Werte, n=1000, Schweizer Bevölkerung ab 16 Jahren



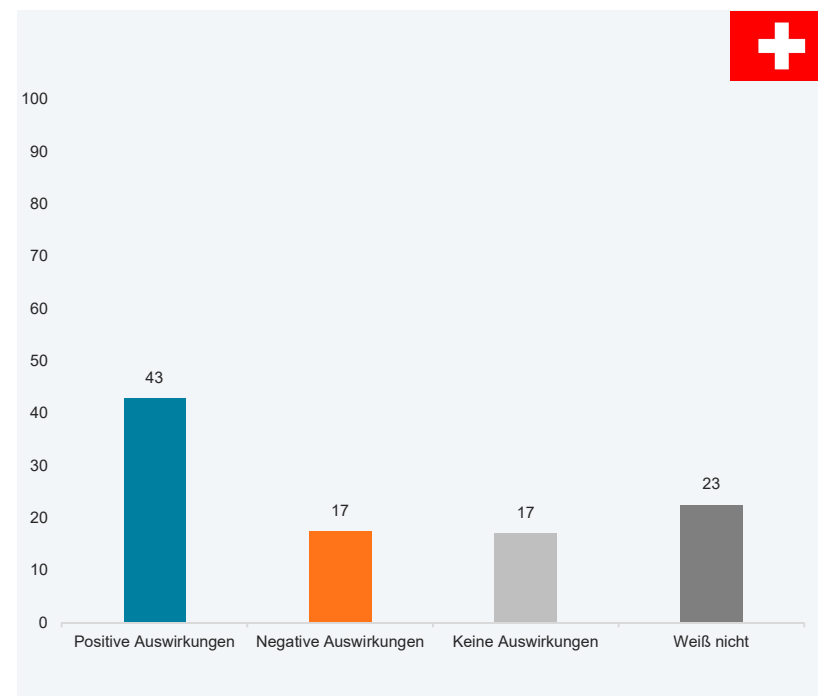
Welche Auswirkungen hätte ein NATO-Beitritt von Schweden und Finnland auf die Sicherheit Europas und Österreichs?



Österreich

%-Werte, n=1000, österreichische Bevölkerung ab 16 Jahren

Welche Auswirkungen hätte ein NATO-Beitritt von Schweden und Finnland auf die Sicherheit Europas und der Schweiz?



Schweiz

%-Werte, n=1000, Schweizer Bevölkerung ab 16 Jahren

Kontakt

Dr. Andrea Fronaschütz
Das Österreichische Gallup-Institut
T +43 1 470 47 24-13
a.fronaschuetz@gallup.at



Das Österreichische Gallup-Institut GmbH
Lobkowitzplatz 1 • A-1010 Wien

T +43-1-470 47 24-0
office@gallup.at
www.gallup.at
[LinkedIn](#)
[Anmeldung Newsletter](#)

Handelsgericht Wien
FN 127162d
UID ATU 16058209
DVR 0098205

Bankverbindung:
Erste Bank Wien
IBAN AT622011 1820 3523 8300
BIC GIBAAWXXX