Ergebnisse aus den 5 Siegerstädten

- Delitzsch
- Essen
- Magdeburg
- Stuttgart
- Wolfhagen

GEFÖRDERT VOM



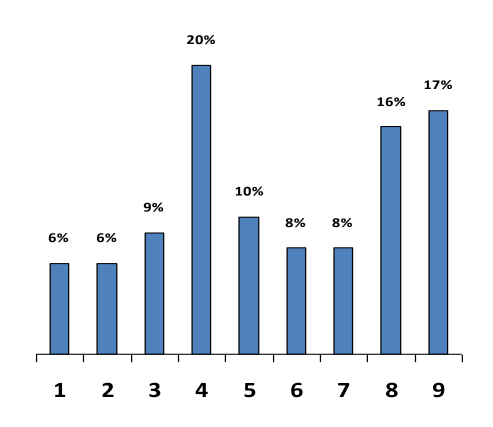


Abstimmungsgeräte



Wen wollen Sie als Bundespräsidenten oder Bundespräsidentin?

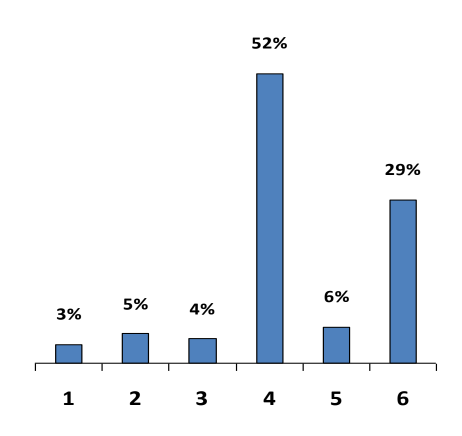
- Joschka Fischer
- Gregor Gysi
- 3. Margot Käßmann
- 4. Winfried Kretschmann
- 5. Norbert Lammert
- 6. Frank-Walter Steinmeier
- 7. Gesine Schwan
- 8. eine andere Frau
- 9. einen andern Mann





Aus welcher Stadt kommen Sie?

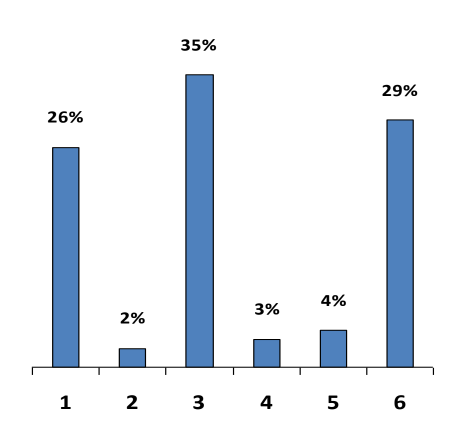
- 1. Delitzsch
- 2. Essen
- 3. Magdeburg
- 4. Stuttgart
- 5. Wolfhagen
- 6. anderer Ort



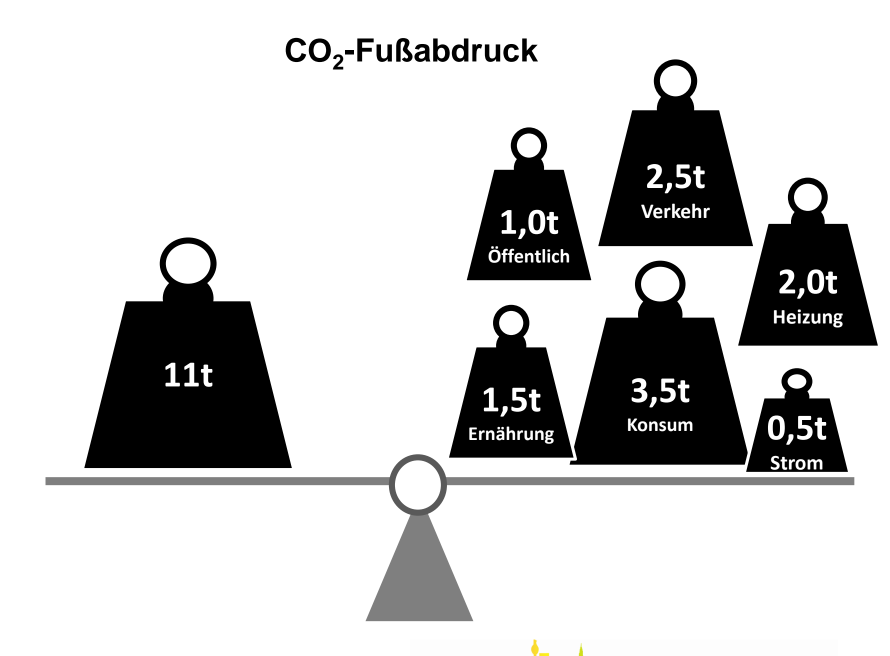


In welcher Rolle sind Sie heute hier?

- 1. Städtische Verwaltung
- 2. Politik
- 3. Wissenschaft
- 4. Verkehrsunternehmen
- 5. Bürger
- 6. andere Funktion

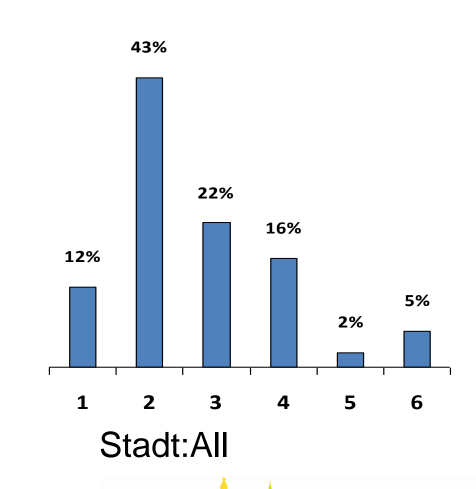






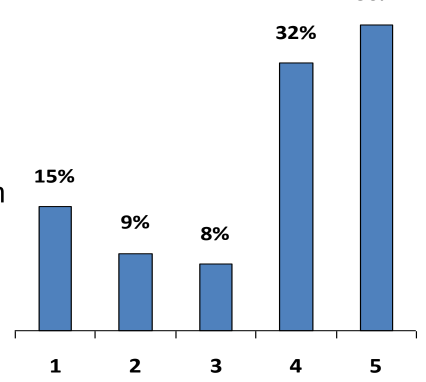
Mein persönlicher CO₂-Fußabdruck ist ...

- 1. deutlich niedriger
- 2. niedriger
- 3. etwa gleich
- 4. höher
- deutlich höher
- 6. keine Ahnung



Welches Highlight aus Delitzsch gefällt Ihnen am besten?

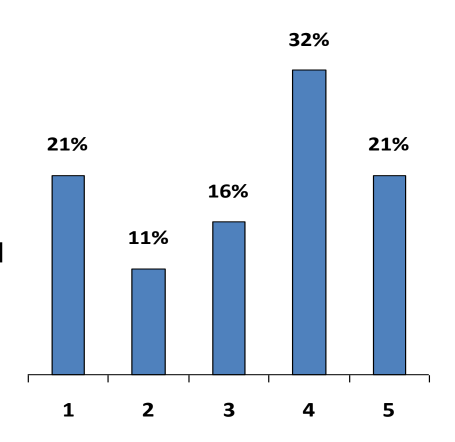
- Masterplan für Kommunen
- 2. Simulation Umzugsverhalten
- 3. Simulation energiebezogenes Investitionsverhalten
- Kopplung der Simulationen
 Umzugs- und Investitionsverhalten
- Zielgruppenspezifische Bürgeransprache



36%

Welches Highlight aus Essen gefällt Ihnen am besten?

- Regionale Energiegenossenschaft REEG
- 2. Energie Effizienz Controller EEC
- 3. Etablierung der Klimaagentur
- 4. Wettbewerb StadtTeilldeen
- 5. Effizienznetzwerk Handwerk UFH





Kaffeepause



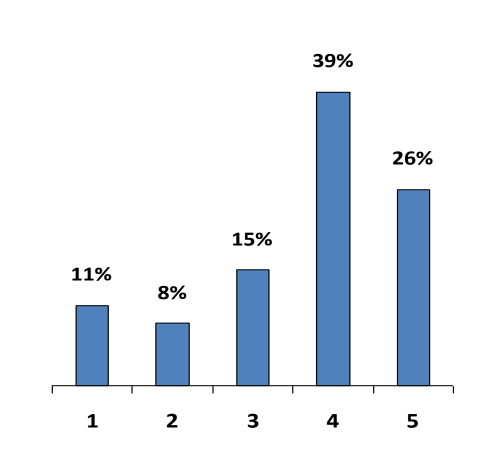
...und was mache ich jetzt mit diesem Abstimmungsgerät?

Einfach auf dem Stuhl liegen lassen und später das selbe Gerät wieder benutzen!



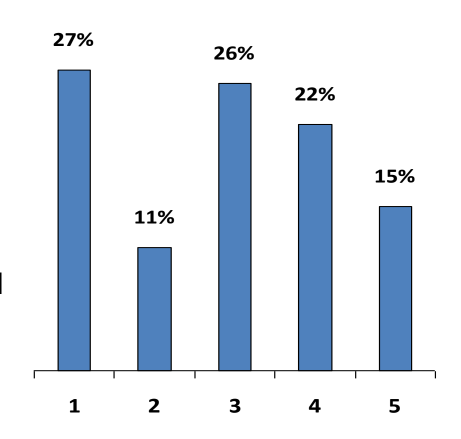
Welches Highlight aus Magdeburg gefällt Ihnen am besten?

- Eisspeicher + oberflächennahe Geothermie
- 2. Energie-Atlas Magdeburg
- 3. Energiesparen in einkommensschwachen Haushalten
- 4. City-Logistik mit E-Lkw 3,5 t
- Umweltorientiertes Verkehrsmanagement



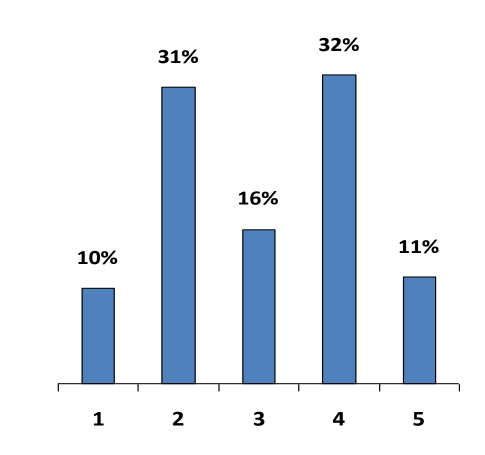
Welches Highlight aus Stuttgart gefällt Ihnen am besten?

- Energieberatung für 700 Haushalte
- 2. regelmäßige Bilanzierung
- 3. Umsetzung in das städtische Energiekonzept
- 4. Sanierungsdienstleistung
- 5. mikroskopisches Strategiemodell



Welches Highlight aus Wolfhagen gefällt Ihnen am besten?

- 1. GIS-basiertes Monitoring
- 2. Kernstadtsanierung
- Ausbau EE und DSM
- 4. energieoffensive Wolfhagen
- 5. Modulare Modellsanierung





Wege zur Energieeffizienten Stadt

Ihre Meinung

Podiumsdiskussion



Welchen Aussagen zur Energiewende stimmen Sie zu? Wählen Sie die Ziffern, denen Sie zustimmen + SEND!

- 1. Ich finde die Ziele der Energiewende richtig
- 2. Wir sind auf einem guten Weg um die Energiewende zu schaffen
- 3. Die Politik muss der Energiewende eine höhere Priorität einräumen
- 4. Energiewende wird vor allem durch technische Fortschritt erreicht
- 5. Ohne Verhaltensänderungen sind die Ziele nicht erreichbar
- 6. Unzureichende Gebäudesanierung gefährdet die Energiewende
- 7. Der Verkehrssektor (Flüge, SUV) gefährdet die Energiewende
- 8. Die Verfügbarkeit erneuerbarer Energien gefährdet Energiewende
- 9. Die Energiewende überfordert uns



Welchen Aussagen zur Energiewende stimmen Sie zu?

Points	Aussage
57	5. Ohne Verhaltensänderungen sind die Ziele nicht erreichbar
53	1. Ich finde die Ziele der Energiewende richtig
44	7. Der Verkehrssektor (Flüge, SUV) gefährdet die Energiewende
42	3. Die Politik muss der Energiewende eine höhere Priorität einräumen
32	6. Unzureichende Gebäudesanierung gefährdet die Energiewende
18	2. Wir sind auf einem guten Weg um die Energiewende zu schaffen
18	4. Energiewende wird vor allem durch technische Fortschritt erreicht
5	8. Die Verfügbarkeit erneuerbarer Energien gefährdet Energiewende
5	9. Die Energiewende überfordert uns



Welchen Beitrag müssen die Kommunen leisten?

Wählen Sie die Ziffern, denen Sie zustimmen + SEND!

- 1. Kommunale Gebäude und Schulen sanieren
- 2. In erneuerbare Energien im Stadtgebiet investieren
- 3. In erneuerbare Energien außerhalb des Stadtgebiets investieren
- 4. Kommunale Förderprogramme aufsetzen
- 5. Energieberatung anbieten
- 6. Maßnahmen zur Reduktion des Kfz-Verkehrs umsetzen



Welchen Beitrag müssen die Kommunen leisten?

Points	Aussage
57	6. Maßnahmen zur Reduktion des Kfz-Verkehrs umsetzen
55	1. Kommunale Gebäude und Schulen sanieren
51	4. Kommunale Förderprogramme aufsetzen
51	5. Energieberatung anbieten
38	2. In erneuerbare Energien im Stadtgebiet investieren
32	3. In erneuerbare Energien außerhalb des Stadtgebiets investieren

Rolle:All



Wettbewerb Energieeffiziente Stadt - Wirkungen Ihres Projektes

Wählen Sie die Ziffern, denen Sie zustimmen + SEND!

- 1. Die Projekte haben die städtische Politik beeinflusst
- 2. Es wurden Maßnahmen umgesetzt, die unmittelbar die Energieeffizienz erhöht haben
- 3. Es wurden neue Dienstleistungen entwickelt und getestet
- 4. Es wurden neue Dienstleistungen dauerhaft umgesetzt
- 5. Es wurden neue Methoden und Modelle entwickelt, die auf andere Kommunen übertragbar sind
- 6. War an keinem Projekt beteiligt



Aussagen zu den Wirkungen der Projekte

Points	Aussage
48	5. Es wurden neue Methoden und Modelle entwickelt, die auf andere Kommunen übertragbar sind
44	1. Die Projekte haben die städtische Politik beeinflusst
44	3. Es wurden neue Dienstleistungen entwickelt und getestet
38	2. Es wurden Maßnahmen umgesetzt, die unmittelbar die Energieeffizienz erhöht haben
	6. War an keinem Projekt beteiligt
18	4. Es wurden neue Dienstleistungen dauerhaft umgesetzt
16	



Podiumsdiskussion

GEFÖRDERT VOM



