

## ++ Ergebnisse forsa-Umfrage 2016++

### Details zur forsa-Umfrage:

Datenbasis: 1.575 Befragte

Erhebungszeitraum: 11. bis 20. Januar 2016

statistische Fehlertoleranz: +/- 3 Prozentpunkte

### Ergebnisse:

1. Die Entscheidung, aus der Kernenergie auszusteigen und auf erneuerbare Energien umzusteigen, halten aus heutiger Sicht für richtig

	ja in %	nein in %
insgesamt	74	21
Nord	80	16
Süd	72	23
übriges Bundesgebiet	73	21
18-bis 29 Jahre	75	17
30-bis 44 Jahre	72	21
45-bis 59 Jahre	78	20
60 Jahre +	71	24

2. Angenommen, in der Nähe ihres Wohnortes sollten Windenergieanlagen gebaut werden, dann wären damit einverstanden

	voll und ganz in %	eher in %	eher nicht in %	überhaupt nicht in %
insgesamt	31	37	17	12
Nord	36	39	14	9
Süd	36	35	15	10
übriges Bundesgebiet	27	37	18	14
18-bis 29 Jahre	43	40	12	5
30-bis 44 Jahre	27	41	16	13
45-bis 59 Jahre	30	36	17	15
60 Jahre +	28	33	20	13

3. Wenn in der Nähe des Wohnortes Strom mithilfe von Windenergieanlagen erzeugt würde, würden bevorzugt diesen Strom beziehen wollen

	ja in %	nein in %
insgesamt	56	41
Nord	60	36
Süd	55	42
übriges Bundesgebiet	55	42
18-bis 29 Jahre	52	47
30-bis 44 Jahre	55	42
45-bis 59 Jahre	60	37
60 Jahre +	54	40

4. Angenommen, in der Nähe ihres Wohnortes soll eine Stromtrasse gebaut werden, dann wären damit einverstanden

	voll und ganz in %	eher in %	eher nicht in %	überhaupt nicht in %
insgesamt	14	38	27	14
Nord	16	35	27	17
Süd	15	35	26	15
übriges Bundesgebiet	13	40	27	13
18-bis 29 Jahre	20	40	24	7
30-bis 44 Jahre	9	47	23	16
45-bis 59 Jahre	12	33	32	17



### KONTAKT:

Erneuerbare Energien Hamburg Clusteragentur GmbH

Astrid Dose · Projektleitung Öffentlichkeitsarbeit und Marketing

Tel: 040 / 69 45 73-12 · Fax: 040 / 69 45 73-29

Astrid.Dose@eehh.de · www.eehh.de