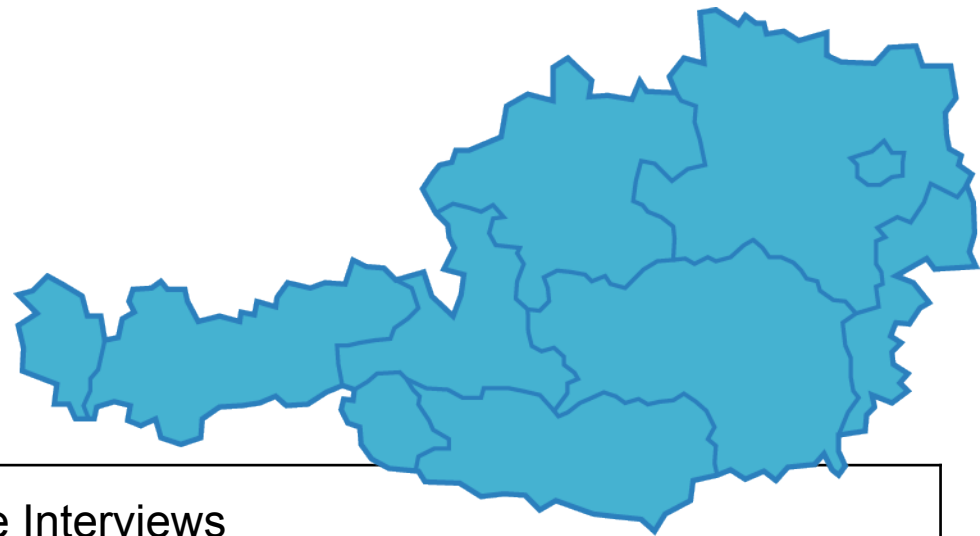


Österreich will 100% Ökostrom

**Untersuchung vom Institut für statistische Analysen Jaksch & Partner GmbH
18. November 2016**



Untersuchungsdesign



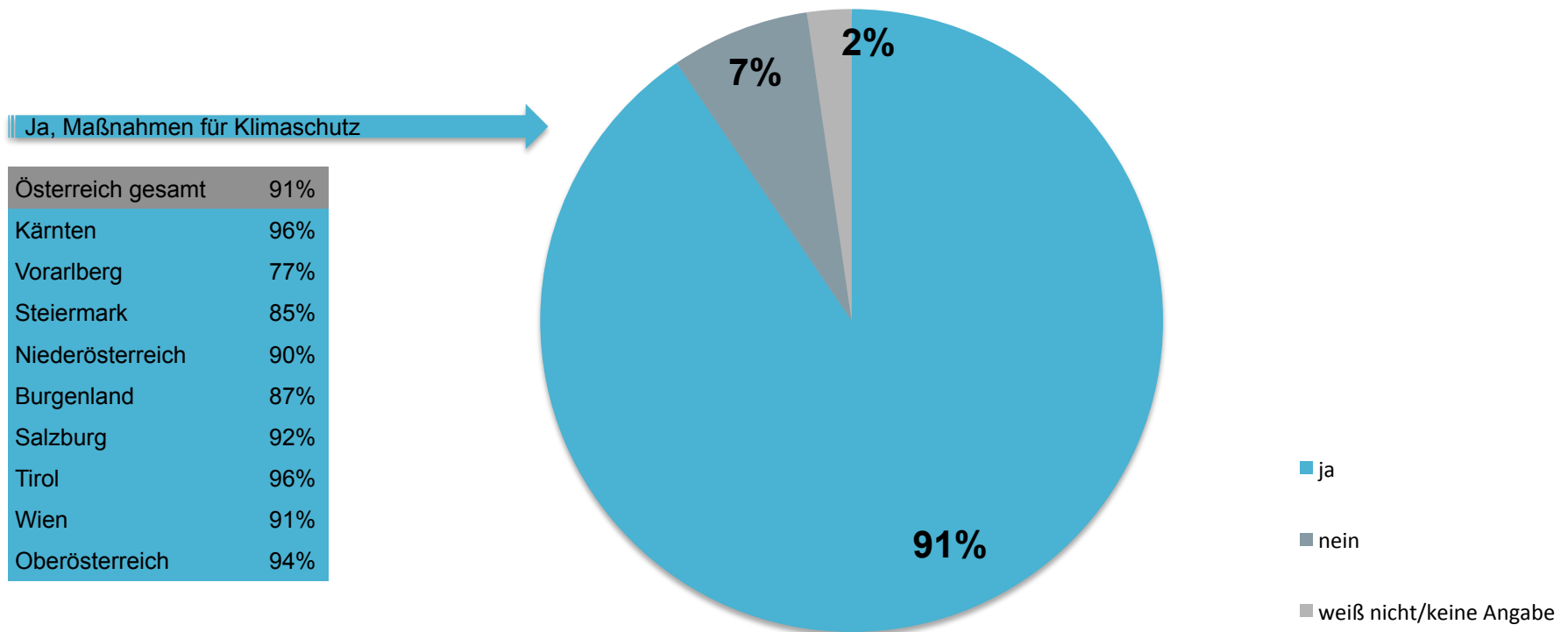
Methode	1150 telefonische Interviews
Zielgruppe	Repräsentative Befragung der österreichischen Wohnbevölkerung ab 16 Jahren
Aufgabenstellung	Analyse der Haltung und des Interesses an Windkraft der österreichischen Bevölkerung
Umfrageinstitut	Institut für statistische Analysen Jaksch und Partner GmbH

Schwankungsbreiten

n = 200 Fehler = 6,92 // n = 400 Fehler = 4,89 // n = 1.000 Fehler = 3,09 // n = 1.316 Fehler = 2,67

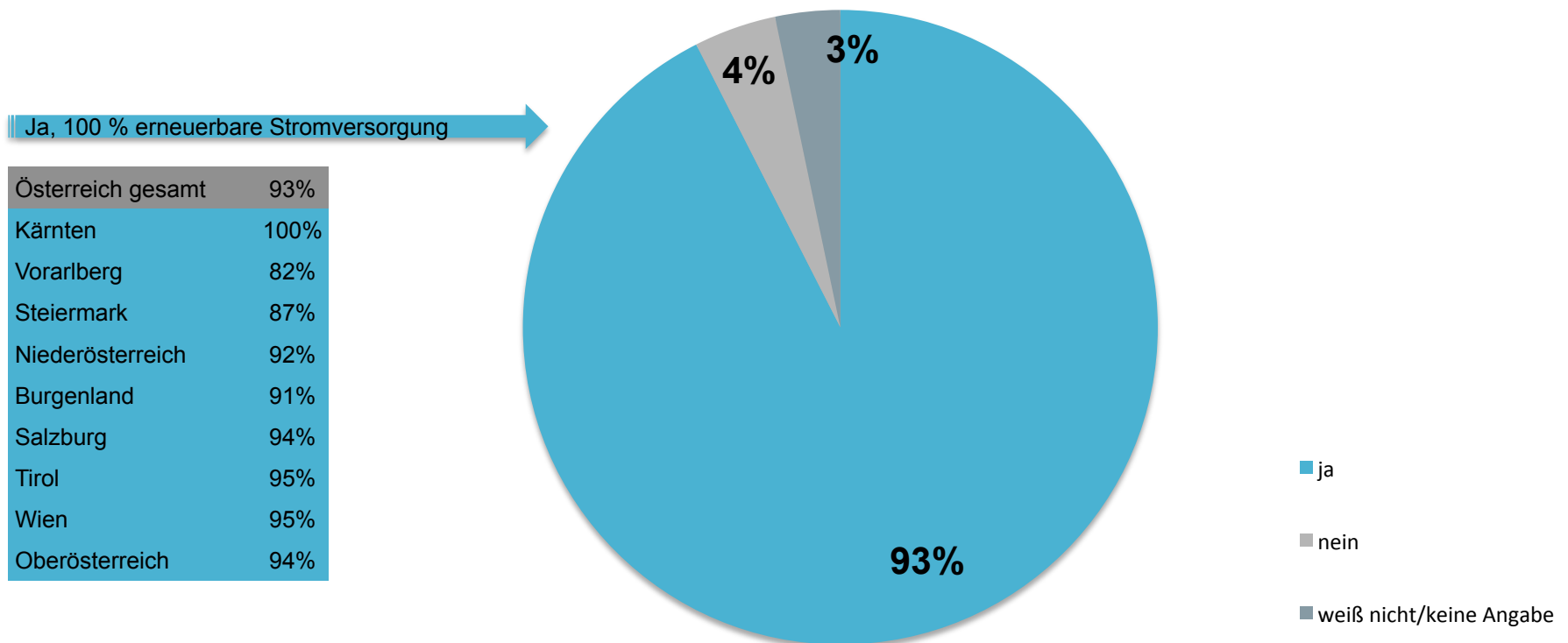
Das Klimaabkommen in Paris wurde von 195 Staaten unterzeichnet und gibt Ziele vor um die Erderwärmung zu begrenzen. Auch Österreich hat sich dazu verpflichtet.

Soll die Bundesregierung rasch konkrete Ziele und Maßnahmen für einen verstärkten Klimaschutz in Österreich festlegen?



Derzeit sind weniger als 70 % der Stromversorgung aus erneuerbaren Energien. 15 % sind aus dem Ausland importierter Kohle- und Atomstrom. 15 % sind aus fossilen Kraftwerken in Österreich. Bis 2030 könnte Österreich erneuerbare Energien soweit ausgebaut haben um 100 % erneuerbare Stromversorgung zu erreichen.

Soll die Politik rasch die nötigen gesetzlichen Rahmenbedingungen für den Ausbau schaffen?



IG Windkraft Austrian Wind Energy Association



IG WINDKRAFT
Austrian Wind Energy Association

gegründet 1993

Interessenverband der gesamten Branche

rund 1.900 Mitglieder

> 95% der Windkraftleistung

Mitglied beim Bundesverband Erneuerbare
Energie Österreich

Vorstandsmitglied der europäischen
Dachverbände EREF und EWEA

Interessengemeinschaft Windkraft Österreich
Wiener Straße 19, 3100 St. Pölten
www.igwindkraft.at