

UK-KS-01-016-2 Aktualisierung in UK-KS-01 WIR MACHEN DEUTSCHLAND ZUM
VORREITER BEIM KLIMASCHUTZ

Antragsteller*in: Georg Kössler (Berlin-Neukölln KV)
Tagesordnungspunkt: D Dringlichkeitsanträge

- 1 Ersetze im Antrag UK-KS-01 in Zeile 16:
- 2 "Während Trump das Klimaabkommen in Frage stellt, wollen wir Deutschland und
- 3 Europa wieder
- 4 zum globalen Vorreiter in Sachen Klimaschutz machen."
- 5 Durch:
- 6 Während Trump aus dem Klimaabkommen aussteigt, wollen wir Deutschland und die EU
- 7 erst recht
- 8 wieder zum globalen Vorreiter in Sachen Klimaschutz machen. Denn die Klimakrise
- 9 wartet
- 10 nicht, bis es sich die US-Regierung vielleicht irgendwann wieder anders überlegt. Dafür
- 11 wollen wir noch stärker mit ambitionierten Staaten und auch US-Bundesstaaten wie
- 12 Kalifornien
- zusammenarbeiten. Wenn die USA sich aus der finanziellen Unterstützung der am
- meisten vom
- Klimawandel betroffenen armen Staaten zurückziehen, dann muss die EU dafür sorgen,
- dass
- diese Lücke geschlossen wird. In der Handelspolitik müssen CO2-Minderungsziele eine
- Voraussetzung für neue Abkommen sein.

Begründung

BEGRÜNDUNG DER DRINGLICHKEIT: Trump ist erst nach Antragschluss aus dem Pariser Klimaabkommen ausgetreten. Dazu müssen wir als Grüne uns verhalten.

Unterstützer*innen

Frederik Landshöft (Krefeld KV); Anna Cavazzini (Berlin-Kreisfrei KV); Jutta Paulus (Neustadt-Weinstraße KV); Thomas Künstler (Berlin-Mitte KV); Hermann E. Ott (Berlin-Steglitz/Zehlendorf KV); Sibylle Steffan (Berlin-Neukölln KV); Jürgen Trittin (Göttingen KV); Kai Wehnmann (Oldenburg-Stadt KV); Sabine Killmann (Rhein-Sieg KV); Eva Molau (Berlin-Lichtenberg KV); Oliver Timm (Berlin-Neukölln KV); Christoph Husemann (Berlin-Kreisfrei KV); Patrick Luzina (Berlin-Friedrichshain/Kreuzberg KV); Rhea Niggemann (Berlin-Kreisfrei KV); Patrick Roedern (Berlin-Neukölln KV); Anne Schierenbeck (Bremen-Nordost KV); Stefan Taschner (Berlin-Kreisfrei KV); Lisa Badum (Forchheim KV); Werner Weindorf (München-Stadt KV); Molina Gosch (Berlin-Mitte KV)