

In die Zukunft wachsen – ökologisch und ökonomisch



Außerordentliche Bundesdelegiertenkonferenz
Berlin, 26. Januar 2025

Antragsteller*in: Niklas Hendrik Nienaaß (KV Rostock)

Änderungsantrag zu WP-01-K1

Von Zeile 309 bis 316:

Auch der Schritt zur Klimaneutralität ist ein Innovationsmotor. Von modernster Kraftwerkstechnologie ~~über Elektrolyseure~~ bis zur Herstellung von Wasserstoff durch Elektrolyseure, vom E-Auto bis zur Wiederverwendbarkeit von Materialien entstehen neue Zukunftstechnologien, ~~bei denen die deutsche Industrie ganz vorn mit dabei sein kann. Diese Zukunftstechnologien wollen~~ Deutschland wird seinen Wohlstand nur halten können, wenn wir ermöglichen, in diesen Bereichen global führend sind. Deswegen werden wir die Entwicklung und Forschung an Zukunftstechnologien stark fördern und bei der Markteinführung unterstützen – ~~und damit. So werden wir hochwertige~~ Arbeitsplätze und den Wohlstand von morgen sichern. Dafür wollen wir den ~~europäischen~~ Net-Zero Industry Act der EU möglichst schnell und umfassend in Deutschland umsetzen.

weitere Antragsteller*innen

Dorothea Kaufmann (KV Heidelberg); Johannes Bade (KV Dachau); Kevin Roth (KV Odenwald-Kraichgau); Felix Winter (KV Rostock); Selina Lea Sophie Storm (KV Hamburg-Altona); Jan Meißner (KV Düren); Frank Kirchhoff (KV Saarpfalz); Elisabeth Gertrud Does (KV Karlsruhe); Julian Joswig (KV Rhein-Hunsrück); Michael Merkel (KV Bochum); Marcel Ernst (KV Göttingen); Leander Hirschsteiner (KV Berlin-Charlottenburg/Wilmersdorf); Sonja Klingert (KV Karlsruhe); Nicholas Martin (KV Karlsruhe); Malte Lindenmeyer (KV Hannover); Peter Weber (KV Berlin-Treptow/Köpenick); Knut Maximilian Kiesel (KV Main-Kinzig); Dave Sander (KV Harz); Julian Pascal Beier (KV Göppingen); sowie 32 weitere Antragsteller*innen, die online auf Antragsgrün eingesehen werden können.