

Kapitel 1: Lebensgrundlagen schützen



46. Ordentliche Bundesdelegiertenkonferenz
11. - 13. Juni 2021

Antragsteller*in: Patrick Haermeyer (KV Mannheim)

Änderungsantrag zu PB.L-01

Von Zeile 149 bis 151 einfügen:

Klimaschutzplan überarbeiten und – im Einklang mit dem höheren neuen europäischen Klimaziel – das deutsche Klimaziel 2030 auf **mindestens** -70 Prozent anheben. Nur so kann es gelingen, dass wir Europäer*innen deutlich vor Mitte des Jahrhunderts klimaneutral werden.

weitere Antragsteller*innen

Rosa Domm (KV Hamburg-Wandsbek); Philipp Bruck (KV Bremen LdW); Ricarda Budke (KV Cottbus); Georg P. Kössler (KV Berlin-Neukölln); Imke Byl (KV Gifhorn); Clemens Rostock (KV Oberhavel); Gerrit Alino Prange (KV Potsdam); Jakob Blasel (KV Rendsburg-Eckernförde); Jutta Paulus (KV Neustadt-Weinstraße); Sebastian Grässer (KV Karlsruhe); Antonius Naumann (KV Potsdam); Elly Reich (KV Karlsruhe); Moritz Gimpel-Henning (KV Karlsruhe); Mara von Streit (KV Potsdam); Robin Miller (KV Berlin-Mitte); Michaela Böll (KV Mannheim); Jonas Maier (KV Mannheim); Katharina Zimmer (KV Mannheim); Justus Heuer (KV Jena); Lukas Pilz (KV Heidelberg); Sarah Pscherer (KV Hamburg-Harburg); Julian Mensak (Hannover RV); Maximilian Kowol (KV Ostprignitz-Ruppin); Jeremy Zgrzebski (KV Freiburg); Johnny Stengel (KV Hamburg-Nord); Franz Fischer (KV Main-Tauber); Deniz Gedik (KV Mannheim); Tammo Westphal (KV Potsdam); Clara Madeleine Wellhäußer (KV Freiburg); Sven Gebhardt (KV Flensburg); Antigone Kiefner (KV Freiburg); Thomas Gönner (KV Rastatt/Baden-Baden); Felix Quartier (KV Breisgau-Hochschwarzwald); Nina Wellenreuther (KV Mannheim); Jakob Mangos (KV Breisgau-Hochschwarzwald); Jonas Einsweiler (KV Karlsruhe); Martin Habedank (KV Berlin-Treptow/Köpenick); David Gorré (KV Konstanz); Lars Bergmann (KV Rendsburg-Eckernförde); Simon Roß (KV Aachen); Katrin Lögering (KV Dortmund); Maik Niederstein (KV Oldenburg-Stadt); Verena Giersch (KV Osnabrück-Stadt); Philipp Noack (KV Aachen); Klaus-Christian Kalkhoff (KV Rendsburg-Eckernförde)