

EP-W-01-239 A - Was Wohlstand schützt

Antragsteller*in: BAG Wissenschaft, Hochschule, Technologiepolitik
Beschlussdatum: 08.10.2023

Änderungsantrag zu EP-W-01

Von Zeile 238 bis 248:

Zum anderen müssen wir feststellen: Insbesondere China, aber auch die USA mit ihrem Inflation Reduction Act investieren massiv in den Aufbau neuer Produktionsstandorte für Schlüssel- und Zukunftstechnologien. Wir nehmen diesen Wettbewerb an: Für die EU gilt es, dem eine eigene aktive Wirtschafts- und Industriepolitik entgegenzusetzen, die Europas Stärken stärkt und seine vollen Potenziale entfaltet. Sie setzt bei der erkenntnis- wie umsetzungsorientierten Forschung an und reicht bis zur über Unterstützung bei Investitionen in der Unternehmenstransformation bis zu aktiver Investitionspolitik. Dazu gehört einerseits eine Angebotspolitik, die Bürokratie abbaut und Anreize für private Investitionen setzt, andererseits beinhaltet sie starke öffentliche Förderprogramme etwa für Zukunftstechnologien wie Elektrolyseure, Windräder, E-Autos und Mikrochips technosoziale Entwicklungen. Denn wir wollen, dass Europa an der Spitze der Märkte der Zukunft steht und dass die Produkte der Zukunft souverän in Europa erdacht seine Zukunft geht und hergestellt werden. Soso sichern wir Gerechtigkeit, Jobs und Wohlstand in Europa. Gerade Beispielsweise der Aufbau einer europäischen Halbleiterindustrie ist elementar für die Erneuerung des Industriestandortes

Begründung

Eine aktive Innovationspolitik ist wichtig für einen Zugang zu bestehenden, aber auch zu neuen Märkten. Hier sind insbesondere Querschnitts- und somit Schlüsseltechnologien wie Mikroelektronik wichtig, jedoch auch kommende Zukunftstechnologien für die Märkte der Zukunft. Im bisherigen Text wurden jedoch nur Technologien genannt, die bereits etabliert sind - und damit keine Zukunftstechnologien mehr - oder die sich auf eine erneuerbare Energieversorgung beziehen. Auch wenn diese wichtig sind, dürfte für sich eingehend mit der Thematik Beschäftigende der Eindruck entstehen, dass sich "Die GRÜNEN" nur oberflächlich mit Technologien beschäftigen. Wir haben dies daher auf den Oberbegriff technosoziale Innovationen summiert, der zudem noch soziale Innovation umfasst.