

## Tabellen zu: Zusammenfassung Zukunftsfähiges Bayern

### Jobeffekte (zusätzliche Beschäftigungsverhältnisse) in 2030 (Auswahl)

<b>Windenergie stärken</b>	10h-Abstandsregel abschaffen und 1 GW Windkraft pro Jahr installieren Bürger:innen finanziell beteiligen	57.600
<b>Energetische Gebäudesanierung</b>	Austausch von 500.000 Ölheizungen Energetische Sanierung von Nichtwohngebäuden	53.700
<b>Investitionen in naturnahe Wälder und die Renaturierung von Ökosystemen</b>	Renaturierung von 66.000 ha Mooren, 100.000 ha Auen und 30.000 km Flüssen Förderung naturnaher Wälder	50.700
<b>Lebenswerte (autofreie) Städte und Gemeinden</b>	Mobilitätsgarantie, Elektrobusse, attraktive ÖPNV-Tickets, Förderung Radverkehr und E-Lastenräder	49.822
<b>Übernachtungstourismus gegenüber tages touristischen Reisen mit dem PKW stärken</b>	Etablierung eines neuen regulativen Ordnungsrahmens in tages touristisch stark betroffenen Regionen	48.000
<b>Investitionen in den Schienenverkehr (2021-30)</b>	Modernisierung des Schienenverkehrs Stärkung des kombinierten Verkehrs Elektrifizierung des bayerischen Schienennetzes (Bundeszuständigkeit)	390 (durch Landesmittel) 28.642 (durch Bundesmittel)
<b>Solkraft weiter ausbauen</b>	Solarpflicht auf allen geeigneten öffentlichen Gebäuden, gewerblichen Flächen und Nichtwohngebäuden	19.100
<b>Schutzgebiete verbinden, ausbauen und erfahrbar machen</b>	Investitionspaket Naturschutzgebiete (besseres Management, mehr Schutzgebiete, Schaffung von Biotopverbänden) Dritter Nationalpark für Bayern Anstellung von Gebietsbetreuern	18.100

## Klimaschutzeffekte in 2030 (in Tonnen CO2) (Auswahl)

<b>Solkraft weiter ausbauen</b>	Solarpflicht auf allen geeigneten öffentlichen Gebäuden, gewerblichen Flächen und Nichtwohngebäuden	11.7 Mio t pro Jahr
<b>Windenergie stärken</b>	10h-Abstandsregel abschaffen und 1 GW Windkraft pro Jahr installieren Bürger:innen finanziell beteiligen	11.3 Mio t pro Jahr
<b>Investitionen in naturnahe Wälder und die Renaturierung von Ökosystemen</b>	Renaturierung von 66.000 ha Mooren, 100.000 ha Auen und 30.000 km Flüssen sowie Förderung naturnaher Wälder	Moore: 1.3 Mio t pro Jahr Auen: 122.000 t pro Jahr Flüsse: k.A. Wälder: 6,4 Mio t (2030)
<b>Energetische Gebäudesanierung</b>	Austausch von 500.000 Ölheizungen Sanierung von Nichtwohngebäuden	2,9 Mio t pro Jahr
<b>Lebenswerte (autofreie) Städte und Gemeinden</b>	Mobilitätsgarantie, Elektrobusse, attraktive ÖPNV-Tickets, Förderung Radverkehr und E-Lastenräder	0,85 Mio t pro Jahr
<b>Geothermie fördern</b>	Förderung der oberflächennahen Geothermie durch Verfünfachung des Ausbaus bis 2030 und Zubau einer Leistung in Höhe von 63.336 kW Bau von 10 tiefengeothermischen Kraftwerken mit einer Leistung von 400 MW	0,6 Mio t