



***Zukunftsberufe – Green Jobs
und ihr Beitrag zur
Erreichung der Klimaziele***

Initiative vom

Amt der NÖ Landesregierung, Abteilung Umwelt- und Energiewirtschaft
Office of the Lower Austrian Federal Government, Department of
Environmental and Energy Management

NÖ Klima- und Energieprogramm 2030 *mit 353 Maßnahmen*

268 Maßnahmen mit direkter Klimaschutz-Wirkung

134 Maßnahmen fördern Einsatz erneuerbarer Energieträger und
Energieeffizienz

173 Maßnahmen tragen zur verbesserten Anpassung an den Klimawandel bei

Die Bereiche des NÖ Klima- und Energieprogramms



BAUEN. WOHNEN

- » Vorbild Land
- » NÖ wird Öl-frei
- » Energieausweis- & Anlagendatenbank
- » Energetische Sanierung
- » Klimasichere Gebäude
- » Gebäude fit für die Energiewende
- » Information und Beratung
- » Flächenverbrauch reduzieren
- » Forderungen an den Bund



MOBILITÄT. RAUM

- » Vorbild Land
- » Aktive Mobilität
- » Mobility as a Service
- » Öffentlicher Verkehr
- » Mobilität im Tourismus
- » e-Mobilität
- » Lenkungsmaßnahmen
- » Klimafitte Raumplanung
- » Grüne Infrastruktur
- » Forderungen an den Bund



WIRTSCHAFT. NACHHALTIG

- » Vorbild Land
- » Erneuerbare & effiziente Produktion
- » Klima & Ressourcen
- » Nachhaltige Entwicklungen
- » Know-how & Wissen
- » Klimagerechter Tourismus
- » Klimaverträglicher Lebensstil
- » Bildungsaktivitäten
- » Grenzenloser Klimaschutz
- » SDGs in NÖ
- » Forderungen an den Bund



ENERGIE. VERSORGUNG

- » Vorbild Land
- » Ausbau der Erneuerbaren
- » Bürger*innenbeteiligung
- » Erneuerbare Nahwärme
- » Ausstieg fossiles Gas
- » Energie-Infrastruktur
- » Effizienzmaßnahmen & Sektorkopplung
- » Forderungen an den Bund



LAND. WASSER

- » Vorbild Land
- » Wasserverfügbarkeit
- » Wasserqualität
- » Biodiversität
- » Klimaresiliente Wälder
- » Forschung Wald
- » THG-Reduktion in der Landwirtschaft
- » Landwirtschaft & Klimawandel
- » Gesunde Böden
- » Bodenwasserhaushalt
- » Klimafreundliche Landwirtschaftsförderung
- » Klima-Risiko-Management
- » Ernährungssouveränität
- » Forderungen an den Bund



MENSCH. SCHUTZ

- » Vorbild Land
- » Hochwasserschutz an Fließgewässern
- » Schutz vor Starkregen und Erosion
- » Katastrophen-Management klimafit
- » Klimafreundliche Ernährung
- » Klima & Gesundheit
- » Forderungen an den Bund



QUER- SCHNITTS THEMEN

- » NÖ Klima- und Energieprogramm umsetzen
- » Finanzen
- » Luftgüte und Feinstaub
- » Gemeinden und Regionen
- » Wissenschaft und Forschung
- » Wertschöpfung und Beschäftigungseffekte
- » Digitalisierung
- » Naturverträglichkeit



Ein Beispiel

Klimafitte Gebäude

- Neubau in NÖ auf Ökologie und Klimaneutralität ausrichten
- Vermehrt ökologischer Baustoffe einsetzen – Holzbauten
- Großvolumige Wohngebäude für solare Energiegewinnung nutzen
- Anteil erneuerbarer Energie im Gebäudebestand erhöhen
- Effizienz von bestehenden Heizungssystemen erhöhen
- Sanierungsrate steigern
- Dämmung der obersten Geschoßdecke forcieren
- Fassadenbegrünungen
- Energetische Sanierung von betrieblichen Gebäuden umsetzen
- PV- und Beleuchtungskampagne mit Handelsbetrieben
- Klimafitte Parkplatzgestaltung bei Wohngebäuden verpflichtend umsetzen
- Gut zugängliche Radabstellplätze im großvolumigen Wohnbau vorsehen
- Raumluftqualität in Schulen verbessern



<https://www.youtube.com/watch?v=c9TpQdj2gDk>



Padlet

zum Diskutieren und Ergänzen

*Euroguidance conference 2021: Green Jobs
for you (padlet.com)*

Sie haben Fragen?

Ich freue mich über Ihre
Kontaktaufnahme unter
02742 9005 - 15210 oder
kontakt@umweltwissen.at



Mag. Dr. Margit Helene Meister

***Vielen herzlichen Dank
für Ihr Interesse an
unserem Workshop***