

wk/ooe
sparte.industrie



Green Deal – Förderinstrumente für die OÖ Industrie

Kurzfassung

Vorwort



Sehr geehrte Führungskräfte der OÖ Industrie.

Die EU-Kommission hat mit dem „Green Deal“ Klimaschutz, Ökologie und Nachhaltigkeit in den Mittelpunkt ihrer politischen Agenda gerückt. Der „EU- Green Deal“ verfolgt das Ziel, bis zum Jahr 2050 die Klimaneutralität zu erreichen. Österreichs Bundesregierung möchte hier zehn Jahre vorangehen und bis 2040 Klimaneutralität erreichen. Diese Anhebung der energie- und klimapolitischen Ziele hat weitreichende Auswirkungen und stellt eine gewaltige Herausforderung dar. Vor allem für Oberösterreichs Industrie, die sich durch besondere Energie- und Rohstoffintensität kennzeichnet.

Um die Unternehmen bei der Bewältigung dieser Herausforderung zu unterstützen, stehen zahlreiche Förderungen für Forschungs- und Innovationsaktivitäten, betriebliche Investitionen und den Export von Umwelttechnologien zur Verfügung. Und zwar auf regionaler, nationaler und EU-Ebene. Um Ihnen einen raschen Überblick zu verschaffen, haben wir in der vorliegenden Broschüre die maßgeblichen Förderinstrumente mit Relevanz für Ihre Unternehmen zusammengefasst.

KommR Mag. Erich Frommwald
Obmann der sparte.industrie

Auftraggeber: Wirtschaftskammer Oberösterreich, Sparte Industrie
Autoren: Mag. Gerlinde Pöchhacker-Tröscher und Karina Wagner, MSc.
(PÖCHHACKER Innovation Consulting GmbH)

Bei allen Bezeichnungen, die auf Personen bezogen sind, meint die gewählte Formulierung beide Geschlechter, auch wenn aus Gründen der leichteren Lesbarkeit die männliche Form steht.

1

Förderungen für Forschung & Innovation

Kurzübersicht zu den Förderprogrammen

Es gibt auf regionaler, nationaler und europäischer Ebene eine Vielzahl an Förderprogrammen, die die Forschungs- und Innovationsaktivitäten von Unternehmen unterstützen. Neben den themen-offenen Förderungsprogrammen, wie den Basisprogrammen und Strukturprogrammen der FFG auf nationaler Ebene, gibt es Förderinstrumente, deren expliziter Fokus auf den Themen Umwelt und Klima liegt und damit v.a. den Green Deal unterstützen. In der nachfolgenden Tabelle finden Sie eine Übersicht über die relevanten Forschungs- und Innovationsprogramme.

Förderprogramm	Förderstelle	Zielgruppe	Charakterisierung
Effiziente & nachhaltige Industrie und Produktion - Kreislaufwirtschaft	Land OÖ	KMU, GU	F&E-Projekte, Recycling von bestehenden Materialien und deren Nutzung als Rohstoff sowie die Nutzung von Abfall- und Nebenströmen aus Produktion und Verarbeitung
Energieforschungsprogramm	KLIEN/ FFG	KMU, GU	F&E-Projekte u.a. zu Energiesystemen und -netzen, industriellen Energiesystemen, Speicher- & Umwandlungstechnologien
Vorzeigeregion Energie	KLIEN/ FFG	KMU, GU	Drei Vorzeigeregionen: Green Energy Lab, NEFI - New Energy for Industry und Wasserstoffinitiative WIVA P&G, Entwicklung und Demonstration von Musterlösungen für intelligente, sichere und leistbare Energie- und Verkehrssysteme der Zukunft
FTI-Initiative Kreislaufwirtschaft	FFG	KMU, GU	F&E-Projekte zu Ausschreibungsschwerpunkten, zB Innovation für kreislauffähiges Wirtschaften, kreislauforientierte Beschaffung und Fertigung, Nutzungsintensivierung von Gütern, Recycling
Stadt der Zukunft	FFG	KMU, GU	F&E-Projekte zu Ausschreibungsschwerpunkten, zB digitales Planen, Bauen und Betreiben, klimaneutrale Städte, innovative Stadtbegrünungstechnologien, nachhaltige Sanierung
Smart Cities Demo - Living Urban Innovation	KLIEN/ FFG	KMU, GU	F&E-Projekte zu Ausschreibungsschwerpunkten, zB urbane Klimawandelanpassung durch Nature-Based Solutions, Urban Climate Services & Data, Ex-Post-Impact-Monitoring, frugale Innovationen für resiliente Städte

KLIEN = Klima- und Energiefonds, FFG = Forschungsförderungsgesellschaft

Förderprogramm	Förderstelle	Zielgruppe	Charakterisierung
Zero Emission Mobility	KLIEN/ FFG	KMU, GU	F&E-Projekte zu den Schwerpunkten Zero-Emission Electric Vehicles, Zero-Emission Infrastructure sowie Zero-Emission Logistics und Mobility Solutions
Zero Emission Mobility Implementation	KLIEN/ FFG	KMU, GU	Demonstration neuer Fahrzeug-, Infrastruktur- und Nutzertechnologien für den Einsatz in der Elektromobilität in Kombination mit letzten F&E-Arbeiten für die Marktüberleitung
Green Frontrunner	FFG	KMU, GU	F&E-Projekte, die plausibel in eine Frontrunner-Strategie eingebettet sind und klare, positive Klima- und Umweltauswirkungen aufweisen
Altlastenforschung	KPC	KMU, GU	Weiterentwicklung und Optimierung von Sanierungstechnologien, Kombination von in-situ Sanierungstechnologien und in-situ Verfahren mit herkömmlichen Sanierungstechnologien
Forschung Wasserwirtschaft	KPC	KMU, GU	Forschungsvorhaben, die im Zusammenhang mit der Siedlungswasserwirtschaft notwendig sind
Horizon Europe (2021 - 2027)	EU	KMU, GU	Forschungs- und Innovationsmaßnahmen, jährliche Ausschreibungen im Bereich Klima, Energie und Mobilität (Veröffentlichung der Arbeitsprogramme voraussichtlich im April 2021)
European Innovation Fund	EU	KMU, GU	F&E-Projekte mit hochgradig innovativen Technologien und signifikanten Emissionsreduktionen, Großprojekte > € 7,5 Mio. Investment, Kleinprojekte < € 7,5 Mio. Investment
ERA.NET (European Research Area)	EU	KMU, GU	Transnationale kooperative Projekte, zB ERA-NET Bioenergy, ERA-NET Co-fund Urban Transformation Capacities, JPI Climate, Solar-ERA.NET Cofund
Forschungskooperation Internationale Energieagentur (IEA)	EU	KMU, GU	Forschungs- und Entwicklungsdienstleistungen an Technologieprogrammen (TCPs) der IEA zu ausgeschriebenen Task- und Annexbeteiligungen
IPCEI - Important Projects of Common European Interest	EU	KMU, GU	Spezielles Regulativ der EU-KOM zur Förderung transnationaler Kooperationen und strategisch wichtiger F&E&I-Vorhaben

KLIEN = Klima- und Energiefonds, FFG = Forschungsförderungsgesellschaft, KPC = Kommunalkredit Public Consulting GmbH,
EU = Europäische Union

2 Förderungen für Pilotierung & Investition

Kurzübersicht zu den Förderprogrammen

Unternehmen, die umweltrelevante Investitionen tätigen, finden ein breites Förderspektrum auf regionaler, nationaler und europäischer Ebene vor. Das zentrale Förderinstrument des Bundes für Investitionen im Klima- und Umweltschutz ist die Umweltförderung im Inland (UFI). Weitere themenoffene Investitionsförderungen bieten etwa Land OÖ im Rahmen des Innovations- und Wachstumsprogramms und die aws durch ihre Finanzierungsleistungen (zB erp-Kredite, Haftungen und Garantien). In der nachfolgenden Tabelle finden Sie eine Übersicht über die relevanten Förderprogramme für Pilotierung und Investition.

Förderprogramm	Förderstelle	Zielgruppe	Charakterisierung
Betriebliches Energie-Programm (BEP)	Land OÖ	KMU, GU	Energetische Optimierung bestehender erneuerbarer Energiegewinnungsanlagen, Luftdichtheitsmessungen, Messeinrichtungen für Energielastgänge
Förderprogramm für Maßnahmen zur energetischen Optimierung von Aufzügen	Land OÖ	KMU, GU	Maßnahmen zur Erhöhung der Energieeffizienz von Aufzugsanlagen und deren Komponenten
Energie & Klima	aws	KMU	Einrichtung eines Energiemanagementsystems in KMU
Green Frontrunner	aws	KMU, GU	Investitionen in Prototypen, Pilot- oder Demonstrationsanlagen, Aufbau und Erweiterung von Produktionskapazitäten für die Umsetzung von Produkt- und Verfahrensinnovationen, Betriebsansiedlungen
Förderung der Abfallvermeidung	VKS GmbH	KMU, GU	Maßnahmen zur quantitativen und qualitativen Vermeidung von Abfällen sowie für die dafür zugrundeliegende angewandte Forschung
LIFE 2021-2027 (L'Instrument Financier pour l'Environnement)	EU	KMU, GU	Projekte in den Bereichen Natur und Biodiversität, Kreislaufwirtschaft und Lebensqualität, Klimaschutz und Klimaanpassung sowie Energiewende
Green Finance 2020	KLIEN	KMU, GU	Wirtschaftliche Projektentwicklung eines Green Finance-Projekts; Unterstützung der Nebenkosten der Platzierung von fertigen Green Finance-Konzepten aus den Bereichen Green Bonds und Crowd-Finanzierungen

aws = Austria Wirtschaftsservice GmbH, VKS = Verpackungskoordinierungsstelle gemeinnützige GmbH,
EU = Europäische Union, KLIEN = Klima- und Energiefonds

Förderprogramm	Förderstelle	Zielgruppe	Charakterisierung
Solarthermie - solare Großanlagen	KLIEN	KMU, GU	Investitionen in die Planung und Errichtung von Solaranlagen mit einer Kollektorfläche zwischen 100 m ² und 10.000 m ²
Mustersanierungen	KLIEN	KMU, GU	Thermisch-energetische Gebäudesanierung und Maßnahmen zur Anwendung erneuerbarer Energie und zur Steigerung der Energieeffizienz von Gebäuden
Aktionsprogramm klimaaktiv mobil - Radverkehr und Mobilitätsmanagement	KLIEN	KMU, GU	Maßnahmen zur Forcierung des Radverkehrs und der aktiven Mobilität; Radschnellverbindungen
Investitionsförderungen in Klima- und Energie-Modellregionen	KLIEN	KMU	KMU in aktiven Klima- und Energie-Modellregionen; Investitionen zB in PV-Anlagen, Holzheizungen, thermische Solaranlagen auf öffentlichen Objekten
greenstart	KLIEN	Start-ups	Beteiligung von großen Unternehmen < 25 %; 2-stufiger Wettbewerb für neue, innovative Geschäftsmodelle im Bereich erneuerbarer Energie, Energieeffizienz, Mobilität, Landwirtschaft/Bioökonomie, Klimawandelanpassung
Umweltinvestitionen im Inland	KPC	KMU, GU	Vielzahl an Förderprogrammen, die Unternehmen dabei unterstützen, in Umwelt- und Klimaschutzmaßnahmen zu investieren, die zu einer Verringerung der Umweltbelastung führen
Photovoltaik-Anlagen und Stromspeicher	OeMAG	KMU, GU	Neue netzgekoppelte PV-Anlagen oder Erweiterungen mit einer Leistung bis zu 500 kWp, die an oder auf einem Gebäude, baulicher Anlage oder Betriebsfläche (ausgenommen Grünfläche) angebracht werden
Tarifförderung Photovoltaik	OeMAG	KMU, GU	Neu installierte, netzgekoppelte PV-Anlagen, die an oder auf einem Gebäude angebracht werden (Kombination aus Einmalzuschuss und erhöhter Einspeisetarif)
KPC-Anschlussförderungen des Landes OÖ	Land OÖ	KMU, GU	Anschlussförderung an die Umweltförderungen der KPC

KLIEN = Klima- und Energiefonds, KPC = Kommunalkredit Public Consulting GmbH, OeMAG = Abwicklungsstelle für Ökostrom AG

3 Förderungen für Export

Kurzübersicht zu den relevanten Förderprogrammen

Es gibt auf Bundesebene einige Förderprogramme, die die Export- und Internationalisierungsaktivitäten von Unternehmen monetär (direkt über Zuschüsse oder indirekt, etwa durch geförderte Kredite) unterstützen. Diese Programme sind in der Regel themenoffen und für alle Branchen zugänglich. Auch das Land OÖ unterstützt mit dem Export-Internationalisierungsprogramm (EIP OÖ) gezielt KMU bei der Erschließung neuer internationaler Zielmärkte bzw. beim Ausbau bestehender internationaler Zielmärkte. In der nachfolgenden Tabelle finden Sie eine Übersicht über die relevanten Exportförderungen auf Bundesebene.

Förderprogramm	Agentur	Zielgruppe	Charakterisierung
Technologie-Internationalisierung	aws	KMU, GU	Technologieinternationalisierung in einem konkreten Zielland: Internationale Marktstudien, Internationale FTO, Demonstrationsanlagen
Rahmenkredit für KMU	OeKB	KMU	Exportfonds-Kredit zur Betriebsmittelfinanzierung
Rahmenkredit für Großunternehmen	OeKB	GU	Kontrollbank-Refinanzierungsrahmen (KRR), Finanzierung von Exportforderungen und -aufträgen
go-international	WKÖ, AW	KMU, GU	Direktförderungen zur internationalen Markterschließung, Branchenfokus (Informations- und B2B-Veranstaltungen, Webinare, Austria Showcase etc.)

aws = Austria Wirtschaftsservice GmbH, OeKB = Österreichische Kontrollbank AG, WKÖ = Wirtschaftskammer Österreich, AW = AUSSENWIRTSCHAFT AUSTRIA



Die ausführliche Version der Broschüre finden Sie hier.

Eigentümer, Herausgeber und Verleger:
sparte.industrie der WKO Oberösterreich
Hessenplatz 3 | 4020 Linz
T 05-90909-4201
E industrie@wkoee.at
W <http://wko.at/ooe/industrie>

Redaktion: sparte.industrie WKO Oberösterreich
Gestaltung: wanted werbeagentur

1. Auflage, Mai 2021

WIR SIND INDUSTRIE