















Stand: Juli 2023



ALLGEMEIN:

Förderungen der KPC: https://www.umweltfoerderung.at

Förderungen des Bundes: https://www.klimaaktiv.at/foerderungen.html https://www.klimafonds.gv.at/headerslider/unser-jahresprogramm-2020/

Förderungen Land Steiermark:

https://www.wohnbau.steiermark.at/cms/beitrag/12835871/163702741/ Förderungen von Beratungsleistungen: http://www.win.steiermark.at/

Förderungen SFG (Steiermark):

https://www.sfg.at/foerderungen/?gclid=Cj0KCQjwvr6EBhDOARIsAPpqUPGq9igm1ebtlZDSIfcPnUQYX8u VPDS-2k77hkCMwdbltFElauwgefAaAge6EALw wcB

Förderungen OEMAG

https://www.oem-ag.at/de/foerderung/

BIODIVERSITÄTSFONDS, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/privatpersonen/biodiversitaetsfonds/biodiversitaetsfonds

GEWÄSSERÖKOLOGIE, Förderung der KPC

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/gewaesseroekologie/unterkategorie-beratung-forschung

FORSCHUNG WASSER, Förderung der KPC

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/forschung-wasser/unterkategorie-beratung-forschung

SONSTIGE UMWELTSCHUTZMAßNAHMEN, Förderung der KPC

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/sonstige-umweltschutzmassnahmen/unterkategorie-<u>luftqualitaet</u>

FORSCHUNG UND INNOVATION KLIMAFOLGENFORSCHUNG, Förderung der KPC

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/acrp-klimafolgenforschung/forschung-innovation



















FLÄCHENRECYCLING, Förderung der KPC

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/flaechenrecycling/flaechenrecycling

EU-INNOVATIONSFONDS, Förderung der KPC

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/eu-innovationsfonds/eu-innovationsfonds

VERSORGUNGSSICHERHEIT IM LÄNDLICHEN RAUM, Förderung der KPC

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/versorgungssicherheit-im-laendlichen-raum/energieautarke-bauernhoefe

ALTLASTENSANIERUNG, Förderung der KPC

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/altlastensanierung/altlasten

GREEN FINANCE, Förderung der KPC

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/green-finance/unterkategorie-green-finance

ENERGIE AUS ABWASSER, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/energie-aus-abwasser/unterkategorie-waerme-aus-nicht-erneuerbaren-ressourcen

TRANSFORMATION DER INDUSTRIE, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/transformation-der-industrie-1-2023/transformation-der-industrie

ENERGIESPARMAßNAHMEN, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/energiesparmassnahmen/unterkategorie-waermekaelte

ROHSTOFFMANAGEMENT, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/rohstoffmanagement/ressourcen-nawaros

KLIMAFITTE KULTURBETRIEBE, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/e-leichtfahrzeuge-und-e-zweiraeder-2023/unterkategorie-e-mobilitaet

VARIANTENUNTERSUCHUNG, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/variantenuntersuchung/unterkategorie-technischegebaeudeausruestung

ENERGIEEFFIZIENTE KRANKENANSTALTEN UND REHAKLINIKEN, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/energieeffiziente-krankenanstalten-und-rehakliniken/energieeffiziente-gesundheitseinrichtungen

ENERGIEEFFIZIENTE SENIOREN- UND PFLEGEHEIME, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/energieeffiziente-senioren-und-pflegeheime/energieeffiziente-gesundheitseinrichtungen







OPTIMIERUNGSMAßNAHMEN IN KLIMAFREUNDLICHEN FERNWÄRMENETZEN, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/optimierungsmassnahmen-in-klimafreundlichen-fernwaermenetzen/unterkategorie-waerme-aus-nicht-erneuerbaren-ressourcen

BERATUNG KLEINWASSERKRAFTWERK, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/beratung-kleinwasserkraft/unterkategorie-beratung-forschung

BIOMASSE – KRAFT-WÄRME-KOPPLUNG UND HOLZGASERZEUGUNG, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/biomasse-kraft-waerme-kopplung-und-holzgaserzeugung/unterkategorie-waerme-aus-erneuerbaren-ressourcen

ENERGETISCHE NUTZUNG BIOGENER ROH- UND RESTSTOFFE, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/energetische-nutzung-biogener-roh-und-reststoffe/unterkategorie-waerme-aus-erneuerbaren-ressourcen

ERNEUERBARE PROZESSENERGIE, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/erneuerbare-prozessenergie/unterkategorie-waerme-auserneuerbaren-ressourcen

FERNWÄRMEANSCHLUSS < 100kW, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/fernwaermeanschluss-100-kw/unterkategorie-waerme-auserneuerbaren-ressourcen

FERNWÄRMEANSCHLUSS > 100kW, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/fernwaermeanschluss-100-kw-1/unterkategorie-waermeaus-erneuerbaren-ressourcen

GEOTHERMIEANLAGEN, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/geothermieanlagen/unterkategorie-waerme-auserneuerbaren-ressourcen

HERSTELLUNG BIOGENER BRENN- UND TREIBSTOFFE, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/herstellung-biogener-brenn-und-treibstoffe/unterkategorie-waerme-aus-erneuerbaren-ressourcen

HOLZHEIZUNG < 100kW, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/holzheizung-100-kw/unterkategorie-waerme-auserneuerbaren-ressourcen

HOLZHEIZUNG > 100kW, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/holzheizung-100-kw-1/unterkategorie-waerme-auserneuerbaren-ressourcen

INNERBETRIEBLICHE ENERGIEZENTRALEN, Förderung der KPC:

 $\underline{https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/innerbetriebliche-energiezentralen/unterkategorie-waerme-aus-erneuerbaren-ressourcen$







INNERBETRIEBLICHE MIKRONETZE, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/innerbetriebliche-mikronetze/unterkategorie-waerme-auserneuerbaren-ressourcen

INNOVATIVE NAHWÄRMENETZE, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/innovative-nahwaermenetze/unterkategorie-waerme-auserneuerbaren-ressourcen

KEM THERMISCHE SPEICHER FÜR WÄRME UND KÄLTE, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/kem-thermische-speicher-fuer-waerme-und-kaelte/unterkategorie-waerme-aus-erneuerbaren-ressourcen

NAHWÄRMEVERSORGUNG AUF BASIS ERNEUERBARER ENERGIETRÄGER, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/nahwaermeversorgung-auf-basis-erneuerbarer-energietraeger/unterkategorie-waerme-aus-erneuerbaren-ressourcen

NEUBAU UND AUSBAU VON WÄRMENETZEN, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/neubau-und-ausbau-von-waermenetzen/unterkategorie-waerme-aus-erneuerbaren-ressourcen

OPTIMIERUNG VON NAHWÄRMEANLAGEN, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/optimierung-von-nahwaermeanlagen/unterkategorie-waerme-aus-erneuerbaren-ressourcen

SOLARANLAGEN < 100m², Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/solaranlagen-100-qm/unterkategorie-waerme-auserneuerbaren-ressourcen

SOLARANLAGEN > 100m², Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/solaranlagen-100-qm/unterkategorie-waerme-auserneuerbaren-ressourcen

SOLARE GROßANLAGEN, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/solare-grossanlagen/unterkategorie-waerme-auserneuerbaren-ressourcen

VERDICHTUNG WÄRMEVERTEILNETZE, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/verdichtung-waermeverteilnetze/unterkategorie-waermeaus-erneuerbaren-ressourcen

WÄRMEPUMPE > 100kW, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/waermepumpe-100-kw-1/unterkategorie-waerme-auserneuerbaren-ressourcen







WÄRMEPUMPE < 100kW, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/waermepumpe-100-kw/unterkategorie-waerme-auserneuerbaren-ressourcen

ABWÄRMEAUSKOPPLUND UND VERTEILNETZE, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/abwaermeauskopplung-und-verteilnetze/unterkategorie-waerme-aus-nicht-erneuerbaren-ressourcen

INNOVATIVE NAHWÄRMENETZE, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/innovative-nahwaermenetze/unterkategorie-waerme-auserneuerbaren-ressourcen

ENERGIE AUS ABWASSER, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/energie-aus-abwasser/unterkategorie-waerme-aus-nicht-erneuerbaren-ressourcen

KEM THERMISCHE SPEICHER FÜR WÄRME UND KÄLTE, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/kem-thermische-speicher-fuer-waerme-und-kaelte/unterkategorie-waerme-aus-nicht-erneuerbaren-ressourcen

KLIMAFREUNDLICHE FERNWÄRME, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/klimafreundliche-fernwaerme/unterkategorie-waerme-ausnicht-erneuerbaren-ressourcen

WÄRMERÜCKGEWINNUNG < 100kW UND UMLUFTSYSTEME < 50.000m³/h, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/waermerueckgewinnung-100-kw-und-umluftsysteme-50000-m3/h/unterkategorie-waerme-aus-nicht-erneuerbaren-ressourcen

WÄRMERÜCKGEWINNUNG > 100kW, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/waermerueckgewinnung-100-kw/unterkategorie-waermeaus-nicht-erneuerbaren-ressourcen

E-LADEINFRASTRUKTUR 2023, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/e-ladeinfrastruktur-2023/unterkategorie-e-mobilitaet

E-LEICHTFAHRZEUGE UND E-ZWEIRÄDER 2023, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/e-leichtfahrzeuge-und-e-zweiraeder-2023/unterkategorie-e-mobilitaet

E-NUTZFAHRZEUGE UND E-KLEINBUSSE 2023, Förderung der KPC:

 $\underline{https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/e-nutzfahrzeuge-und-e-kleinbusse-2023/unterkategorie-e-mobilitaet}$

E-PKW FÜR BETRIEBE MIT KAUFVERTRAG AUS 2022, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/e-pkw-2023/unterkategorie-e-mobilitaet







E-PKW FÜR SOZIALE EINRICHTUNGEN, E-TAXIS, E-CARSHARING UND FAHRSCHULEN 2023, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/e-pkw-2023-beschraenkte-zielgruppe/unterkategorie-e-mobilitaet

KEM E-LADEINFRASTRUKTUR, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/kem-e-ladeinfrastruktur/unterkategorie-e-mobilitaet

KEM KOMMUNALE NOTFALLRESILIENZSYSTEME, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/kem-kommunale-notfallresilienzsysteme/unterkategorie-e-mobilitaet

BERATUNG KLEINWASSERKRAFT, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/beratung-kleinwasserkraft/unterkategorie-sonstige-1

STROMERZEUGUNG IN INSELLAGE, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/stromerzeugung-in-insellage/unterkategorie-sonstige-1

BIOMASSE - KRAFT-WÄRME-KOPPLUNG UND HOLZGASERZEUGUNG, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/biomasse-kraft-waerme-kopplung-und-holzgaserzeugung/unterkategorie-waermekaelte

KLIMATISIERUNG UND KÜHLUNG, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/klimatisierung-und-kuehlung/unterkategorie-waermekaelte

OPTIMIERUNG VON NAHWÄRMEANLAGEN, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/optimierung-von-nahwaermeanlagen/unterkategorie-waermekaelte

MUSTER- UND LEUCHTTURMPROJEKTE PHOTOVOLTAIK, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/muster-und-leuchtturmprojekte-photovoltaik/unterkategoriesolarenergie

PHOTOVOLTAIK IN DER LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/photovoltaik-in-der-land-und-forstwirtschaft/unterkategoriesolarenergie

STROMSPEICHER-ANLAGEN 2023, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/stromspeicher-anlagen-2023/unterkategorie-solarenergie

E-MOBILITÄTSMANAGEMENT, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/e-mobilitaetsmanagement/unterkategorie-mobilitaet

MOBILITÄTSMANAGEMENT, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/mobilitaetsmanagement/unterkategorie-mobilitaet







KÜHL- GEFRIERGERÄTE, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/kuehl-gefriergeraete/kaelte

NACHHALTIGE MOBILITÄT IN DER PRAXIS, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/nachhaltige-mobilitaet-in-der-praxis/unterkategorie-mobilitaet

E-LADEINFRASTRUKTUR 2023, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/e-ladeinfrastruktur-2023/unterkategorie-ladeinfrastruktur-1

REDUKTION KLIMARELEVANTER GASE, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/reduktion-klimarelevanter-gase/unterkategorie-luftgualitaet

LED-UMSTELLUNG FÜR STRAßEN- UND AUßENBELEUCHTUNG, SPORTSTÄTTEN UND INNENBELEUCHTUNG > 20kW, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/led-aussen-und-innenbeleuchtung-20-kw/licht

LED-SYSTEME IM INNENBEREICH < 20kW, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/led-systeme-im-innenbereich-20-kw/licht

KLIMAFREUNDLICHE FERNKÄLTE, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/klimafreundliche-fernkaelte/kaelte

BAUTEILAKTIVIERUNG, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/bauteilaktivierung/unterkategorie-thermischegebaeudesanierung

MUSTERSANIERUNG, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/mustersanierung/unterkategorie-thermischegebaeudesanierung

SANIERUNG UND KESSELTAUSCH: KLIMAFITTE GEBÄUDE SCHUTZBEDÜRFTIGE, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/sanierung-und-kesseltausch-klimafitte-gebaeude-fuer-schutzbeduerftige/unterkategorie-thermische-gebaeudesanierung

THERMISCHE BAUTEILSANIERUNG, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/thermische-bauteilsanierung/unterkategorie-thermische-gebaeudesanierung

UMFASSENDE GEBÄUDESANIERUNG (FASSADEN- UND DACHBEGRÜNUNG), Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/umfassende-gebaeudesanierung/unterkategorie-thermischegebaeudesanierung

ENERGIEGEMEINSCHAFTEN, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/energiegemeinschaften/energiegemeinschaften

NACHRÜSTEN ZUM FAHRRADPARKEN, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/nachruestung-zum-fahrradparken/unterkategorie-sonstige-2







GEBÄUDE IN HOLZBAUWEISE - ÖSTERREICHISCHE HOLZINITIATIVE, Förderung der KPC:

 $\underline{https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/gebaeude-in-holzbauweise-oesterreichische-holzinitiative/unterkategorie-nachhaltige-bauweise}$

NEUBAU IN ENERGIEEFFIZIENTER BAUWEISE, Förderung der KPC:

 $\underline{https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/neubau-in-energieeffizienter-bauweise/unterkategorienachhaltige-bauweise}$

SOLARANLAGEN ZUR KÜHLUNG, Förderung der KPC:

https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/solaranlagen-zur-kuehlung/unterkategorie-thermischesolarenergie

FÖRDERUNG VON BIOMASSEKESSELN (KLEINSTUNTERNEHMEN), Förderung Land Steiermark:

https://www.wohnbau.steiermark.at/cms/beitrag/12856311/165238146/

FÖRDERUNG VON WÄRMEPUMPEN (KLEINSTUNTERNEHMEN), Förderung Land Steiermark:

https://www.wohnbau.steiermark.at/cms/beitrag/12856312/165238232/

FÖRDERUNG VON SOLARTHERMISCHEN ANLAGEN (KLEINSTUNTERNEHMEN), Förderung Land Steiermark:

https://www.wohnbau.steiermark.at/cms/beitrag/12856314/165238253/

FÖRDERUNG VON NAH- UND FERNWÄRME, Förderung Land Steiermark:

https://www.wohnbau.steiermark.at/cms/beitrag/12856316/165238309/

FÖRDERUNG VON ELEKROMOBILITÄT – LASTMANAGEMENTSYSTEME UND LADESTATIONEN, Förderung Land Steiermark:

https://www.wohnbau.steiermark.at/cms/beitrag/12856318/165238372/

INVESTITIONSZUSCHÜSSE PHOTOVOLTAIK & STROMSPEICHER, Förderung der OEMAG:

https://www.oem-ag.at/de/foerderung/

INVESTITIONSZUSCHÜSSE WASSERKRAFTANLAGEN, Förderung der OEMAG:

https://www.oem-ag.at/de/foerderung/wasserkraft/eag-investitionszuschuesse/

INVESTITIONSZUSCHÜSSE WINDKRAFTANLAGEN, Förderung der OEMAG: https://www.oem-ag.at/de/foerderung/windkraft/eag-investitionszuschuesse/

INVESTITIONSZUSCHÜSSE BIOMASSE, Förderung der OEMAG:

https://www.oem-ag.at/de/foerderung/biogas-biomasse/eag-investitionszuschuesse/

Nähere Informationen & Kontakt:

Reiterer & Scherling
Ingenieurbüro | Unternehmensberatung
Sicherheitsfachkraft

Dipl. Ing. (FH) Isabella Kolb-Stögerer
Georg Prem, BSc
+43 664 25 28 595
isabella.kolb@reiterer-scherling.at
www.kemstiefingtal.at
www.klarstiefingtal.at

Alle Angaben ohne Gewähr, Vollständigkeit kann nicht garantiert werden.



