



FÖRDERKATALOG BETRIEBE

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=Cj0KCQjwvr6EBhDOARIsAPqUPGq9igm1ebtlZDSlfcPnUQYX8uVPDS-2k77hkCMwdbltFEIauwgefAaAqe6EALw_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-luftqualitaet>

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-technische-gebaeudeausruestung>

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>

**OPTIMIERUNGSMABNAHMEN 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-holzgaszerzeugung/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-aus-erneuerbaren-ressourcen>

FERNWÄRMEANSCHLUSS < 100kW, Förderung der KPC:

<https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/fernwaermeanschluss-100-kw/unterkategorie-waerme-aus-erneuerbaren-ressourcen>

FERNWÄRMEANSCHLUSS > 100kW, Förderung der KPC:

<https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/fernwaermeanschluss-100-kw-1/unterkategorie-waerme-aus-erneuerbaren-ressourcen>

GEOTHERMIEANLAGEN, Förderung der KPC:

<https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/geothermieanlagen/unterkategorie-waerme-aus-erneuerbaren-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-aus-erneuerbaren-ressourcen>

HOLZHEIZUNG > 100kW, Förderung der KPC:

<https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/holzheizung-100-kw-1/unterkategorie-waerme-aus-erneuerbaren-ressourcen>

INNERBETRIEBLICHE ENERGIEZENTRALEN, Förderung der KPC:

<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-aus-erneuerbaren-ressourcen>

INNOVATIVE NAHWÄRMENETZE, Förderung der KPC:

<https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/innovative-nahwaermetetze/unterkategorie-waerme-aus-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-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-waermetetzen/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-aus-erneuerbaren-ressourcen>

SOLARANLAGEN > 100m², Förderung der KPC:

<https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/solaranlagen-100-qm/unterkategorie-waerme-aus-erneuerbaren-ressourcen>

SOLARE GROßANLAGEN, Förderung der KPC:

<https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/solare-grossanlagen/unterkategorie-waerme-aus-erneuerbaren-ressourcen>

VERDICHTUNG WÄRMEVERTEILNETZE, Förderung der KPC:

<https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/verdichtung-waermeverteilstetze/unterkategorie-waerme-aus-erneuerbaren-ressourcen>

WÄRMEPUMPE > 100kW, Förderung der KPC:

<https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/waermpumpe-100-kw-1/unterkategorie-waerme-aus-erneuerbaren-ressourcen>





WÄRMEPUMPE < 100kW, Förderung der KPC:

<https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/waermepumpe-100-kw/unterkategorie-waerme-aus-erneuerbaren-ressourcen>

ABWÄRMEAUSKOPPLUND UND VERTEILNETZE, Förderung der KPC:

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

INNOVATIVE NAHWÄRMENETZE, Förderung der KPC:

<https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/innovative-nahwaermetetze/unterkategorie-waerme-aus-erneuerbaren-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-aus-nicht-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-waerme-aus-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:

<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 FAHRSCHEULEN 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/unterkategorie-solarenergie>

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

<https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/photovoltaik-in-der-land-und-forstwirtschaft/unterkategorie-solarenergie>

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-luftqualitaet>

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-thermische-gebaeudesanierung>

MUSTERSANIERUNG, Förderung der KPC:

<https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/mustersanierung/unterkategorie-thermische-gebaeudesanierung>

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-thermische-gebaeudesanierung>

ENERGIEGEMEINSCHAFTEN, Förderung der KPC:

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

NACHRÜSTEN ZUM FAHRRADPARKEN, Förderung der KPC:

<https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/nachruistung-zum-fahrradparken/unterkategorie-sonstige-2>





GEBÄUDE IN HOLZBAUWEISE – ÖSTERREICHISCHE HOLZINITIATIVE, Förderung der KPC:

<https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/gebäude-in-holzbauweise-oesterreichische-holzinitiative/unterkategorie-nachhaltige-bauweise>

NEUBAU IN ENERGIEEFFIZIENTER BAUWEISE, Förderung der KPC:

<https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/neubau-in-energieeffizienter-bauweise/unterkategorie-nachhaltige-bauweise>

SOLARANLAGEN ZUR KÜHLUNG, Förderung der KPC:

<https://www.umweltfoerderung.at/betriebe/solaranlagen-zur-kuehlung/unterkategorie-thermische-solarenergie>

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 ELEKTROMOBILITÄT – 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.

