



urban innovation vienna
Klima- & Innovationsagentur Wien

Kurzüberblick Beratungsangebote zu Energieeffizienz/Erneuerbaren für Unternehmen in Wien

Mag. Sonja Starnberger

Lastganganalyse und Haustechnikoptimierung
20.11.2025

Übersicht Unterstützungsangebote

Überblick verschaffen:

Kostenlose Orientierungsberatungen

Konkrete Maßnahmen
planen:

Geförderte Beratungen zu unterschiedlichen Schwerpunkten

Investitionen tätigen:

Investitionsförderungen für BETRIEBE
Je nach Schwerpunkt von Land und/oder Bund

- Thermische Sanierung von Betriebsgebäuden
- Umstellung auf erneuerbare Energieträger beim Heizen
- Energieeffizienzmaßnahmen
- Erneuerbaren Strom erzeugen und speichern: Photovoltaik

Erfolge kommunizieren,
verstetigen:

Geförderte Beratungen (z.B. Erreichung Umweltzeichen,...) &
Auszeichnungsevents



Beratungsservice für erneuerbare Energie

Ein Service der Stadt Wien

Mag. Andreas Zahner MSc

Lastganganalyse und Haustechnikoptimierung
20.11.2025

Beratungsservice für erneuerbare Energie

Die Klima- und Innovationsagentur der Stadt Wien berät beim **Umstieg auf erneuerbare Energieanlagen**.

Alle Wiener*innen und Wiener Betriebe, Eigentümer*innen und Verwaltungen von Immobilien finden hier **kostenlose und anbieterneutrale Beratung, maßgeschneiderte Informationen und individuelle Betreuung**.

Unsere Schwerpunkte:

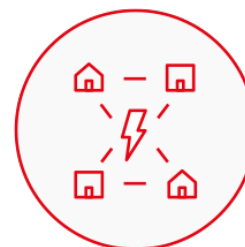
- **erneuerbare Energieanlagen** – Ersteinschätzung zu Machbarkeit und Wirtschaftlichkeit, Förderinfos, Tipps zu behördlichen Verfahren und zum Finden von Fachleuten für die professionelle Umsetzung
- **Energiegemeinschaften** – Beratung zu Möglichkeiten und geeigneten Organisationsformen für die gemeinsame Erzeugung und Nutzung von Energie



Photovoltaik



Wärmepumpen



Energiegemeinschaften

Information & Beratung

Unsere Website - Der Weg zur betrieblichen PV-Anlagen



Der Weg zur betrieblichen Photovoltaikanlage

Dank der günstigen Preisentwicklung bei Photovoltaik-Modulen im letzten Jahrzehnt ist Photovoltaik zu einer der günstigsten Energiequellen geworden. Betriebe mit eigenen Liegenschaften können bislang ungenutzte Dach- und Freiflächen ideal nutzen, um ihre Energiekosten spürbar zu senken. Wer zusätzlich etwa einen elektrisch angetriebenen Fuhrpark mit dem Strom vom eigenen Dach lädt, profitiert doppelt.

So können Sie nicht nur die Wertschöpfung im Unternehmen steigern, sondern auch den ökologischen Fußabdruck des Betriebs verringern.

Der gewonnene Strom kann auf drei Arten genutzt werden:

- Sie nutzen den Strom selbst im Betrieb und speisen allfälligen Überschuss ins Netz ein. Im Eigenverbrauch sind Photovoltaikanlagen besonders attraktiv, da sie Ihre Energiekosten drastisch reduzieren können. Die Ersparnisse übersteigen in der Regel die



Inhaltsverzeichnis

Der Weg zur betrieblichen Photovoltaikanlage

Leistung, Ertrag und Kosten

Genehmigungen

Förderungen

Dienstleister*innen finden



Klima- & Innovationsagentur Wien

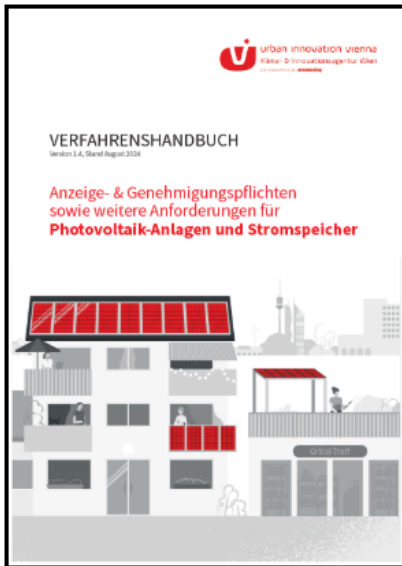
Link: [Photovoltaik für Betriebsgebäude](#)

Information & Beratung

Rechtliche Anforderungen & Genehmigungen

Photovoltaik und Stromspeicher

Dieses Handbuch bietet einen Überblick zu den Anzeige- und Bewilligungsverfahren für Photovoltaikanlagen in Wien.



herunterladen

Wärmepumpen-Anlagen

Einen Überblick über die Genehmigungsverfahren für Wärmepumpen-Anlagen finden Sie hier.



herunterladen

Biomasse-Heizanlagen

Dieses Handbuch informiert über Anzeige- und Bewilligungsverfahren für Biomasse-Heizanlagen in Wien.



herunterladen

Kleinwindkraftanlagen

Informationen zu den einzuholenden Bewilligungen für Kleinwindkraftanlagen bis 250 kW finden sie hier.



herunterladen



Klima- & Innovationsagentur Wien

Link: [Verfahrenshandbücher - Anzeige- und Genehmigungspflichten](#)

Information & Beratung

Förderungen für Betriebe

[Alle Vorhaben](#)[Heizungstausch](#)[Photovoltaik](#)[Sanierung](#)

EAG Investitionszuschuss

Bundesförderung - Gemäß §56 des EAGs werden Investitionszuschüsse für die Neuerrichtung, Revitalisierung und Erweiterung von Photovoltaik-Anlagen ausbezahlt.

[weiterlesen >](#)

EAG Marktprämie

Bundesförderung - Alternativ zu den PV-Investitionsförderungen von Land Wien oder Bund kann die Erzeugung von Strom aus erneuerbaren Quellen durch...

[weiterlesen >](#)

PV-Flugdachförderung

Landesförderung Wien - Budgetäre Mittel ausgeschöpft, derzeit keine Einreichung möglich.

[weiterlesen >](#)

Stationäre Stromspeicher

Landesförderung Wien - Budgetäre Mittel ausgeschöpft, derzeit keine Einreichung möglich.

[weiterlesen >](#)

Wiener Photovoltaik-Förderung

Landesförderung Wien - Budgetäre Mittel ausgeschöpft, derzeit keine Einreichung möglich.

[weiterlesen >](#)

Wiener PV-Gründachförderung

Landesförderung Wien - Budgetäre Mittel ausgeschöpft, derzeit keine Einreichung möglich.

[weiterlesen >](#)

Förderung Wirtschaftsagentur: Vienna Planet Fund

Förderung von Entwicklung von klimafreundlichen Produkten, Technologien oder Dienstleistungen in Wien. Fördercall mit Einreichfrist 28.2.

[Vienna Planet Fund - Wirtschaftsagentur](#)

Veranstaltungen

zum Beispiel Marktplätze für marktreife Lösungen, die noch wenig bekannt sind



Marktplatz
Wärmepumpenlösungen im
Geschoßwohnbau
11. Dez. 2025, 13:00 – 17:00

Marktplatz Fassaden
Photovoltaik
21. Jänner 2026, 13:00 –
17:00



In unserem Newsletter informieren wir Sie über neue Förderungen, aktuelle Projekte und Veranstaltungen.

Newsletter abonnieren



Klima- & Innovationsagentur Wien

Link: <https://www.erneuerbare-energie.wien/aktuelles/>

Neues Angebot: Portfolioanalyse

Zielgruppen: Bauträger, Hausverwaltungen, Zinshausbesitzer mit kleinem bis mittel großem Gebäudebestand (ca. 5 – 30 Gebäude), Betriebe mit mehreren Standorten

Mögliche Inhalte der Unterstützung:

- Schärfung strategischer Rahmen und Zieldefinition
- Definition qualitativer und quantitativer Indikatoren
- Entwicklung Rahmen für die Datenerfassung
- Exemplarische Zusammenstellung von Informationen auf Basis bereits vorhandener sowie öffentlich zugänglicher Daten (z.B. Solarpotenziale)
- Unterstützung bei Analyse und Priorisierung von Sanierungsobjekten / Sanierungsmaßnahmen
- Ev. Dokumentation der Zwischenergebnisse und kurzer Endbericht
- Vermittlung weiterer (kostenpflichtiger) Unterstützungsmöglichkeiten

Bundesministerium
Klimaschutz, Umwelt,
Energie, Mobilität,
Innovation und Technologie

klimaaktiv
■ ■ ■ ■ ■



Link: <https://www.klimaaktiv.at/>

klimaaktiv
■ ■ ■ ■ ■



Weitere Beratungsangebote

Übersicht Unterstützungsangebote

Überblick verschaffen:

Kostenlose Orientierungsberatungen

Konkrete Maßnahmen planen:

Geförderte Beratungen zu unterschiedlichen Schwerpunkten

Investitionen tätigen:

Investitionsförderungen für BETRIEBE
Je nach Schwerpunkt Land und/oder Bund

- Thermische Sanierung von Betriebsgebäuden
- Umstellung auf erneuerbare Energieträger beim Heizen
- Energieeffizienzmaßnahmen
- Erneuerbaren Strom erzeugen und speichern: Photovoltaik

Erfolge kommunizieren,
verstetigen:

Geförderte Beratungen (z.B. Erreichung Umweltzeichen,...) &
Auszeichnungsevents



Nachhaltigkeitsservice der Wirtschaftskammer Wien

Service Center

[+43 1 51450 1010](#)

<https://www.wko.at/wien/nachhaltigkeit/nachhaltigkeitsservice>

Geförderte Umwelt- & Nachhaltigkeitsberatung

Die Wirtschaftskammer Wien unterstützt bei der Suche nach externen Beratungsunternehmen und bezuschusst die Beratungskosten.

Lesedauer: 1 Minute

04.10.2024



© arton | stock.adobe.com



Nachhaltigkeit ist heute weit mehr als ein Modewort – sie ist eine zwingende Notwendigkeit für Unternehmen. Angesichts wachsender globaler Umweltbelastungen und immer drängender Herausforderungen durch den Klimawandel sind Unternehmen gefragt, ihre Nachhaltigkeitsbemühungen zu intensivieren und gezielt umzusetzen. Doch welche Schritte sind entscheidend, um diesen Wandel erfolgreich zu gestalten?

Die Wirtschaftskammer Wien und die Stadt Wien - [Kooperationspartner OekoBusiness Wien](#) - haben für Wiener Unternehmen mehrere geförderte [Beratungsangebote](#) zur Auswahl.

Hier geht's zur BERATUNGSANMELDUNG

Kontakt

Service Center

Straße der Wiener Wirtschaft 1
1020 Wien



📞 +43 1 51450 1010

[Detaillierte Kontaktseite](#) >



Das Umwelt-Service-Programm der Stadt Wien bietet **kofinanzierte (66€/h Kofinanzierung) externe Unternehmensberatung mit Umwelt- bzw. Nachhaltigkeitsfokus für Wiener Unternehmen**, z.B.

- **OekoBusiness Check** – 8h Potentialanalyse bzw. Entscheidungshilfe für weitere Angebote: Ressourcen- und/oder Energieeffizienz,...Beschaffung, Mobilität, Klimaschutz,...
<https://www.wien.gv.at/umweltschutz/oekobusiness/check.html>
- **Energieeffizienz** – 20h Beratungsleistung zur Senkung des Energieverbrauchs, Prozessoptimierung und zum Andocken an passende Investitionsförderungen (z.B. PV)
- **SolarFit!** – 10 h vertiefende Erhebung der Möglichkeit einer Photovoltaikanlage am Unternehmensstandort sowie des erwartbaren Einsparungspotenzials und Informationen zu aktuellen Förderungen
- **ÖkoBonus** - Senkung der Betriebskosten und gleichzeitige Entlastung der Umwelt in den Bereichen Abfallvermeidung und Abfallmanagement, Energiesparen und Klimaschutz – für Klein- und Mittelbetriebe bis 50 Mitarbeiter*innen (max. 30 h).

- **OekoWin – Beratung & Workshops:** Senkung der Betriebskosten durch effizienten Einsatz von Ressourcen und Rohmaterialien, Optimierung von Produktionsabläufen und Vermeidung von Abfällen – für Mittelbetriebe (durchschnittlich 80 bis 120 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter), aber auch Großunternehmen als Vorstufe eines **Umweltmanagementsystems (UMS)** (max. 40 h individuelle Beratung)
- **UMS - ISO 14001 bzw. EMAS** (Environmental Management and Audit Scheme)
Für Betriebe, die Umweltschutz im Management organisatorisch verankern und kontinuierlich Verbesserungen erzielen wollen. (max. 60 bzw. 70 h Beratung)
- **KMU Nachhaltigkeitskompass:** - mit der eigenen Nachhaltigkeit im Sinne der europäischen CSRD-Richtlinie auseinanderzusetzen. Es werden klima-, umweltrelevante als auch gesellschaftlichen Auswirkungen analysiert, Verbesserungsmaßnahmen abgeleitet und Strategien erarbeitet (max. 30 h Beratung)
- Vertiefend möglich **weitere Beratung** (zur Erstellung eines Nachhaltigkeitsberichts)



- **Unterstützung beim Erreichen der Umweltzeichen-Zertifizierung (max. 40h Beratung)**
 - UZ für Tourismusbetriebe
 - UZ Green Meetings und Events
 - UZ Tagungs- und Eventlokalitäten
 - UZ Museen und Ausstellungshäuser
 - UZ Kinobetriebe
 - UZ Schulen und außerschulische Bildungseinrichtungen



<https://unternehmen.oekobusiness.wien.at/ueber-uns/angebot/>

Nützliche Links

- **Förderdatenbank** für umweltrelevante Förderungen: Übersicht über umweltrelevante Förderungen für Unternehmen mit betrieblicher Tätigkeit in Wien (Oekobusiness Wien) <https://www.wien.gv.at/umweltservice/internet/fww/>
- **Umweltförderung im Inland**
Wichtige Investitions-Förderschienen für Betriebe
<https://www.umweltfoerderung.at/betriebe>
- **Wirtschaftsagentur Wien** – Förderungen, z.B. Vienna Planet Fund
<https://wirtschaftsagentur.at/aktuelle-foerderungen-der-wirtschaftsagentur-wien/vienna-planet-fund/>
- **Topprodukte Betriebe:** Datenbank energieeffizienter Geräte für den gewerblichen Einsatzbereich
(z.B. Kühlgeräte, Bürogeräte, Beleuchtung, E-Nutzfahrzeuge)
<https://www.klimaaktiv.at/unternehmen/topprodukte/>



Ihre Meinung ist gefragt!



Gas oder Induktion in der Profiküche?
Nehmen Sie an unserer Umfrage teil!



Im Auftrag der Stadt Wien – Energieplanung untersuchen wir, wie Wiener Unternehmen einen Wechsel von Gas zu Induktions- bzw. anderen Kochsystemen sehen:

- 💡 Wir laden Branchen-Profis ein – von Imbissstand bis Luxushotel, von kleinem Kaffeehaus bis Großkantine – ihre Einschätzung oder Erfahrungen zu teilen.

- ❓ Welche Vorteile, welche Hindernisse und Schwierigkeiten bestehen?
- ❓ Welche Erfahrungen gibt es schon aus der Praxis?
- ❓ Und was würde helfen, den Umstieg zu erleichtern?

Direkt zur Umfrage:

<https://de.surveymonkey.com/r/MFXJ5MP>





Vielen Dank für die Aufmerksamkeit!



Klima- & Innovationsagentur Wien

Kontakt

UIV Urban Innovation Vienna GmbH
Operngasse 17-21
1040 Vienna, Austria

+43 1 4000 84260
office@urbaninnovation.at
www.urbaninnovation.at

Erstkontakt und Terminvereinbarung

-  +43 1 4000 84287 (Mo. – Fr. 9:00 bis 12:00)
-  erneuerbare-energie@urbaninnovation.at
-  <https://erneuerbare-energie.wien>