



urban innovation vienna

Klima- & Innovationsagentur Wien

# Kurzüberblick Beratungsangebote zu Energieeffizienz/Erneuerbaren für Unternehmen in Wien

Mag. Sonja Starnberger

Lastganganalyse und Haustechnikoptimierung  
20.11.2025



Klima- & Innovationsagentur Wien

# 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



Klima- & Innovationsagentur Wien

# 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



Home / Photovoltaik für Betriebsgebäude



### 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

# 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 

# 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

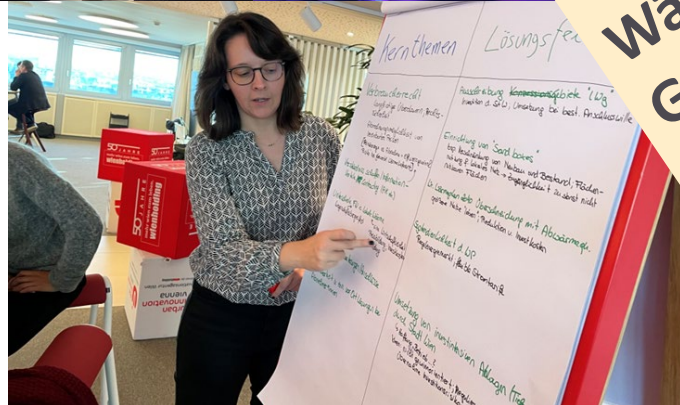


**Marktplatz  
Wärmepumpenlösungen im  
Geschoßwohnbau**  
11. Dez. 2025, 13:00 – 17:00

**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 mittelgroßem 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



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

# Weitere Beratungsangebote



# Übersicht Unterstützungsangebote



[Förderungen](#)[Themen](#) ▾[Förderungen finden](#)[FAQ](#) ▾[Wien](#)

## Geförderte Umwelt- & Nachhaltigkeitsberatung

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

Lesedauer: 1 Minute

04.10.2024



© arthon | stock.adobe.com



Nachhaltigkeit ist heute weit mehr als ein Modewort – sie ist eine zwingende Notwendigkeit für Unternehmen. Angesichts wachsender globaler Umweltbelastungen und immer drängenderer 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](#) >

## Nachhaltigkeitsservice der Wirtschaftskammer Wien

Service Center

+43 1 51450 1010

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



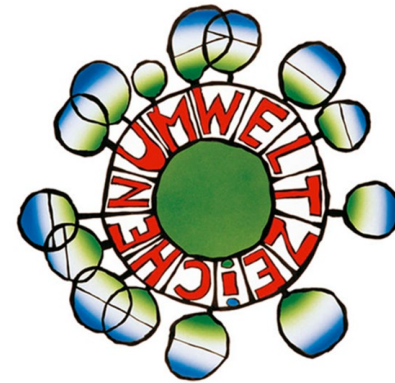
Klima- & Innovationsagentur Wien

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



Klima- & Innovationsagentur Wien

## Kontakt

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

+43 1 4000 84260  
[office@urbaninnovation.at](mailto:office@urbaninnovation.at)  
[www.urbaninnovation.at](http://www.urbaninnovation.at)

### **Erstkontakt und Terminvereinbarung**

 +43 1 4000 84287 (Mo. – Fr. 9:00 bis 12:00)

 [erneuerbare-energie@urbaninnovation.at](mailto:erneuerbare-energie@urbaninnovation.at)

 <https://erneuerbare-energie.wien>