



RATGEBER FÜR **NACHHALTIGKEIT** UND **ENERGIEEFFIZIENZ** IM TRANSPORT

Ansprechpartner:
Ing. Mag. Rainer Uhrmann,
rainer.uhrmann@wkoee.at

Stand: August 2024

Website: [WKOÖ-NACHHALTIGKEIT](#)



» WAS BEDEUTET NACHHALTIGKEIT IM TRANSPORTBETRIEB?

Nationale und europäische Klimaschutzziele, aber auch das eigene Bewusstsein für eine nachhaltige Weiterentwicklung zeigen dem Transportwesen große Herausforderungen auf. Im Folgenden wollen wir Ihnen deshalb einige Möglichkeiten aufzeigen, wie Sie Ihren Betrieb nachhaltig und ökologisch ausrichten und damit auch langfristig optimieren können.

Folgende **Tools und Fördermöglichkeiten** bieten wir Ihnen von der Wirtschaftskammer Oberösterreich zum Thema Nachhaltigkeit und Ökologisierung an:

ÖKO-PLUS FÖRDERUNG



Die Wirtschaftskammer Oberösterreich bietet Ihnen mit ÖKO-PLUS ein großartiges Förderprogramm an, wenn Sie eine fachliche Beratung eines Experten zu nachhaltigen Maßnahmen in Ihrem Betrieb wünschen.

Website: foerderungen.wkooe.at/oeko-plus

ENERGIESPAREN



Eine weitere Möglichkeit ist „Einfach Energiesparen“. Hier können Sie einen Energiecheck über Ihren Betrieb durchführen. Mit Eingabe weniger Daten erfahren Sie, wie der Energieverbrauch Ihres Betriebes im Durchschnitt zur Branche ist.

Website: einfachenergiesparen.at

E-MOBILITY-ONLINE-RATGEBER



Für die Umstellung auf Elektrofahrzeuge können Sie sich im E-Mobility Ratgeber umfangreich informieren.

Website: ratgeber.wko.at/emobilitaet

WKO KLIMABILANZTOOL



Klimabilanzen werden auch für KMU immer wichtiger. Mithilfe des Klimaportals können Sie erste Schritte in Richtung ihrer eigenen betrieblichen Klimabilanz setzen. Das kostenlose Service umfasst neben einer strukturierten Datenerhebung auch deren Auswertung.

Website: wk.esg-portal.at

ESG-RATGEBER ZUR NACHHALTIGKEITSBERICHTERSTATTUNG



Dieser Ratgeber gibt einen kompakten Überblick über die Regularien auf Unternehmens- und Produktebene. Kleine und mittlere Unternehmen können daraus ihre Verpflichtungen in der Lieferkette ableiten und sich darauf vorbereiten, welche Daten Banken bei einer Kreditvergabe möglicherweise verlangen werden.

Website: wko.at/ooe/umwelt-energie/nachhaltigkeitsberichte

NACHHALTIGKEITS-SELBSTCHECK



Das Tool schafft einen Überblick, von welchen Nachhaltigkeitsverpflichtungen Unternehmen betroffen sind. Ob Lieferkettengesetz, Nachhaltigkeitsberichterstattung oder Ökodesign-Verordnung: Die rechtlichen Rahmenbedingungen im Zusammenhang mit Nachhaltigkeitsbestimmungen sind vielfältig. Dabei den Überblick zu behalten, fällt selbst Experten nicht immer leicht. Eine erste Orientierung bietet der von der WKO entwickelte kostenlose Online-Selbstcheck.

Website: wko.at/nachhaltigkeit/selbstcheck-nachhaltigkeit-vorschriften

Folgende **BUNDESFÖRDERUNGEN** stehen Ihnen unterstützend zur Verfügung:



EBIN – EMISSIONSFEIE BUSSE UND INFRASTRUKTUR

Förderprogramm zur Umstellung von Busflotten auf emissionsfreie Antriebe.

Website: ffg.at/EBIN



ENIN – EMISSIONSFREIE NUTZFAHRZEUGE UND INFRASTRUKTUR

Förderprogramm zur Umstellung von Nutzfahrzeugflotten auf emissionsfreie Antriebe.

Website: ffg.at/ENIN

E-NUTZFAHRZEUGE UND E-KLEINBUSSE

Förderprogramm zur Anschaffung und den betrieblichen Einsatz von Elektro-Kleinbussen sowie leichten Elektro-Nutzfahrzeugen, die ausschließlich mit Strom aus erneuerbaren Energieträgern betrieben werden.



Website: umweltfoerderung.at/betriebe/e-nutzfahrzeuge-und-e-kleinbusse-2024/unterkategorie-fahrzeuge

E-LADEINFRASTRUKTUR

Die Förderaktion unterstützt die Errichtung von E-Ladeinfrastruktur (Standssäulen und Wallboxen) für den betrieblichen Einsatz.



Website: umweltfoerderung.at/betriebe/e-ladeinfrastruktur-2024/unterkategorie-fahrzeuge

» WEITERE MASSNAHMEN

FLOTTENMANAGEMENT

- Fahrzeugflotte modernisieren – alternative Antriebssysteme
- Einsatz moderner Fahrzeug-Assistenzsysteme
- Optimierte Tourenplanung - Vermeidung von Leerfahrten
- Regelmäßige Wartung und Inspektion der Fahrzeuge

BEWUSSTSEIN UND ENGAGEMENT FÜR MITARBEITER:INNEN

- Nachhaltigkeitsbewusstsein fördern, Wertschätzung + Anreize bieten
- Fahrertraining - Eco-Driving-Schulungen

ENERGIEEFFIZIENTE BÜRO UND LOGISTIKGEBÄUDE

- Energetische Gebäudesanierung durch Dämmung, Heizungstausch, Sonnenschutz...
- Erhebung von Elektrizitätseinsparpotentialen - Eigene Photovoltaikanlage
- energiesparende LED-Beleuchtung

DIGITALISIERUNG UND AUTOMATISIERUNG

- Telematik zur Optimierung von Fahrzeugbewegungen und Kraftstoffverbrauch
- Einsatz moderner TMS Transport-Managementsysteme zur Schnittstellenoptimierung

NACHHALTIGE VERPACKUNG

- Verwendung von recycelbaren/ biologisch abbaubaren Verpackungsmaterialien
- Effizientere Verpackungsmethoden + Einsatz Mehrwegverpackungen