

# NACHHALTIGKEIT MESSEN & MANAGEN.

Das ESG-Cockpit ist ein **web-basiertes Tool**, das Nachhaltigkeitsreporting nach internationalen Standards unterstützt und **professionelles Umwelt- und Sozialdatenmanagement** erleichtert.

## Der „ESG-Cockpit“-Klimarechner

Der ESG-Cockpit-Klimarechner ist Teil des ESG-Cockpit und ermöglicht WIN-Berater:innen für ihre Kund:innen Klimabilanzen einfach und effizient zu erstellen. Tätigkeiten, die sonst in jedem Projekt mit separatem Aufwand verbunden sind, sind im ESG-Cockpit integriert, etwa

- **Datenerhebungslisten** werden automatisch angezeigt und sind mit hilfreichen und qualitätssichernden Informationen und Funktionen verbunden.
- **Qualitätsgesicherte Emissionsfaktoren** sind für viele allgemein relevante Themen - Energie, Wasser, Papier, IT-Geräte, Mobilität, ...- vorhanden und werden vom Umweltbundesamt aktuell gehalten.
- **Produktionsspezifische bzw. unternehmensspezifische Daten** und deren Faktoren können von Nutzer:innen/ Berater:innen ergänzt werden.
- **Berechnungsformeln** für die Emissionen sind hinterlegt und werden automatisch angewendet.
- **Spezial-Analysen**, wie z.B. referenzierte Auswertungen, Durchschnitts- und Hotspot-Analysen auf Knopfdruck, Allokation der Organisations-Bilanz auf Produkte, Szenario-Abschätzungen, Zielpfad-Vergleiche unterstützen die **Ableitung von Maßnahmen**.
- **Eine spezielle Klimabilanz-Berichtsvorlage** wurde mit dem Umweltbundesamt erarbeitet und in das Tool integriert, welche Klimabilanzen in einem standardisierten Rahmen auf Knopfdruck darstellt.

## Entwicklung und Positionierung

Das ESG-Cockpit wird **seit 2013 vom steirischen Unternehmen akaryon betrieben**, von hunderten Kund:innen in Österreich, Deutschland sowie auch international genutzt, und laufend weiterentwickelt (z.B. seitens Reporting-Normen oder Emissionsbewertung).



Das ESG-Cockpit hat in Österreich einen besonderen Stellenwert durch die Fachpartnerschaft mit dem österreichischen Umweltbundesamt UND durch die Nutzung seitens der facheinschlägig standardgebenden Institutionen.

– **sowohl das Umweltbundesamt als auch mehrere Ministerien und das österreichische Parlament nutzen das Tool für das jeweilige Instituts-Nachhaltigkeitsreporting.**



## Vorteile des ESG-Cockpits im Vergleich zu gratis Angeboten oder eigenen z.B. Excel-basierten Lösungen



### **Zentrale Datenspeicherung, Nachvollziehbarkeit & Dokumentation**

Keine Versionsprobleme und kein Aufwand mit dem Zusammenführen separater Excel-Dateien. Keine Datentransferprobleme, z.B. wenn sich in einer Excel-Datei spontan Daten ändern. Datenherkunft und Datenqualität werden stets dokumentiert.



### **Datenerfassung auf unterschiedliche Nutzer:innen ortsunabhängig aufteilbar**

Eingabe für mehrere Standorte/Zeiträume über eine grafische Benutzeroberfläche. Berater:innen können den betreuten Unternehmen für die Dateneingabe Zugänge erstellen, sodass Berater:innen mehr Zeit für maßnahmenorientierte Arbeit haben.



### **Das Tool erlaubt den flexiblen Vergleich von Indikatoren-/Ergebnis-Daten**

- über Standorte, Produkte/Dienstleistungen, Jahre (oder beliebige andere Zeitbezüge), Varianten, um Maßnahmen zu sondieren oder zu evaluieren.
- Qualitätslevels für alle Eingabedaten werden mitgeführt und fließen gewichtet in die Ergebnisse ein, um Transparenz in die Ergebnisdokumentation zu bringen.
- Der Datenfüllgrad wird stets dokumentiert, um die Nutzer:innen hin zu einer vollständigen Daten-Erfassung anzuleiten.



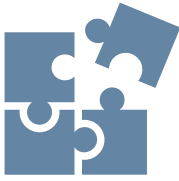
### **Garantierte Verfügbarkeit des Services**

im Unterschied zu Gratis-Angeboten im Web.

### **Unabhängigkeit**

Alle eingegebenen und berechneten Daten können in offenen Formaten exportiert werden.





**Das Tool wächst mit**

Kombination oder Umstieg auf umfassendere Reporting-Schemen  
– z.B. CSRD-Pflicht

**Das Tool ist flexibel anpassbar**

je nach Organisations-Größe, -Typ, -Branche.



**Die Daten bleiben in Österreich**

Das Tool wird in einem österreichischen Rechenzentrum nach aktuellsten Sicherheits- und Datenschutz-Standards betrieben.

Weitere Informationen zum ESG-Cockpit  
finden Sie unter:  
[www.esg-cockpit.com](http://www.esg-cockpit.com)

