



ESG
COCKPIT

NEUERUNGEN 2022/23
FÜR WIN-BERATER:INNEN

INHALTSVERZEICHNIS

1	ÜBERBLICK	4
2	STAMMDATEN	6
	2.1.1 STAMMDATEN >> MAßNAHMEN: MAßNAHMEN MIT SZENARIO-PARAMETER VERLINKBAR-----	6
	2.1.2 STAMMDATEN >> MAßNAHMEN: NEUE KOSTEN-FELDEINSTELLUNG-----	7
	2.1.3 STAMMDATEN >> INDIKATOREN: WEITERE NEUE STAMMDATEN-FUNKTIONEN FÜR "WESENTLICHKEIT"-----	8
	2.1.4 STAMMDATEN >> ORGANIGRAMM: BUTTON "KNOTEN-ÜBERSICHT" NEU: ELTERNKNOTEN- ANZEIGE9	
	2.1.5 STAMMDATEN >> ORGANIGRAMM: NEUE FUNKTION "VERMIETET" IN ORGANIGRAMM-KNOTEN- BEARBEITUNG UND IN TREIBHAUSGASBEZOGENEN AUSWERTUNGEN -----	10
	2.1.6 STAMMDATEN >> SZENARIOS UND >> HOCHRECHNUNGEN: BESCHREIBUNGSFELDER FÜR SZENARIOS UND SZENARIO-PARAMETER -----	11
	2.1.7 STAMMDATEN >> ZEITRÄUME: TEMPLATE FÜR ZEITRAUM/ORGANIGRAMM-IMPORTE NUN VERFÜGBAR -----	12
	2.1.8 STAMMDATEN >> ZEITRÄUME: NEUE ZEITRAUM-FUNKTION: KONFIGURATIONSFIXIERUNG -----	13
	2.1.9 STAMMDATEN >> EIGENE ENTITÄTEN: NEUE SYMBOLE-----	14
	2.1.10 STAMMDATEN >> DATENKATALOG ZEIGT NUN STOFFKOMMENTARE -----	14
	2.1.11 STAMMDATEN: REFERENZIELLE PLAUSIBILITÄTSCHECKS KONFIGURIERBAR -----	15
	2.1.12 STAMMDATEN >> INDIKATOREN INDIKATOREN-GRUPPEN-DE/AKTIVIERUNGEN "FOKUS: TREIBHAUSGASE"-----	16
3	BENUTZER/INNEN	17
	3.1.1 BENUTZER/IN >> PROFIL BEARBEITEN: NEUE PROFIL-EINSTELLUNG "ZEIGE INDIKATOREN SICHTBAR IN DER EINGABE" -----	17
	3.1.2 BENUTZER/IN >> PROFIL BEARBEITEN: FARBPALETTEN-BESTIMMUNG FÜR GRAFIKEN -----	17
	3.1.3 BENUTZER/INNEN-MULTI-FAKTOR-AUTHENTIFIZIERUNG (MFA) VERFÜGBAR-----	18
4	DATENMANAGEMENT UND DATENEINGABE	20
	4.1.1 DATENEINGABE: NEUE ADMIN-FUNKTION "UNSICHTBARE DATEN"-----	20
	4.1.2 DATENEINGABE: ABSOLUTE PLAUSIBILITÄTSCHECKS JETZT AUCH UNTER "WARNUNGEN" -----	21
	4.1.3 DATENEINGABE >> UMWELT >> ENERGIE: MCF/CCF-NEBENRECHNER FÜR ERDGAS-STOFFE -----	21
	4.1.4 DATENEINGABE >> EINGABEANSICHT: LANDESEINSTELLUNGS-ANZEIGE DES KNOTENS INNERHALB DER EINGABESEITEN-ANSICHT -----	22
	4.1.5 DATENEINGABE UMWELT >> ENERGIE: FREMDBEZUG STROM WURDE WEITER INTERNATIONALISIERT 22	
	4.1.6 DATENEINGABE >> EINGABESEITE >> ÜBERSICHT >> AUSFÜLLGRAD NEUE TABELLEN-SPALTEN FÜR DATENSTAND INKLUDIERT-----	23

4.1.7	DATENEINGABE: NEUE FUNKTION „WESENTLICHKEIT“-----	24
5	AUSWERTUNG	25
5.1.1	AUSWERTUNG >> VORLAGEN: RELATIVE DIFFERENZFUNKTIONEN NUN MIT OPTISCHER ERGÄNZUNG 25	
5.1.2	AUSWERTUNG >> MEINE DASHBOARDS: HANDHABUNG VON „NUR EINZELNE ERGEBNISSE ANZEIGEN“ VERBESSERT-----	26
5.1.3	AUSWERTUNG >> AUTO-VORLAGE: NEUE SPALTEN-OPTION "NUR WURZELKNOTEN"-----	27
5.1.4	NEUE FAKTOREN-VERSIONEN "2022" VERFÜGBAR-----	28
5.1.5	AUSWERTUNG >> ÜBERBLICKE: NUN MIT FAKTOREN-VERSIONSWAHL-----	28
5.1.6	AUSWERTUNG >> VORLAGEN: NEUE AUSWERTUNGSVORLAGEN FUNKTION "DASHBOARDS BESCHRÄNKEN AUF"-----	29
5.1.7	AUSWERTUNG >> VORLAGEN >> EINSTELLUNGEN: NEUE AUSWERTUNGSFUNKTION DIFFERENZEN "PAARWEISE"-----	30
5.1.8	AUSWERTUNG: TABELLEN-EXPORT-FUNKTION "TRANSPONIERT"-----	31
5.1.9	AUSWERTUNG: VORLAGEN ANALYSEFUNKTION "MINIMA/MAXIMA"-----	32
5.1.10	AUSWERTUNG: ÜBERBLICK RANKINGS-----	33
6	DATENSPEKTRUM	34
6.1.1	DATENEINGABE >> UMWELT >> MOBILITÄT: DATENBEREICH "PERSONENGESCHÄFTSVERKEHR GEMIETETE PKW UMS" UND "MITARBEITENDEN-VERKEHR INDIVIDUAL-FAHRZEUGE UMS" - NEUE STOFFE INTEGRIERT-----	34
6.1.2	DATENEINGABE >> UMWELT >> MATERIAL >> DATENBEREICH "KANTINE (SPEISEN) UMS": NEUER STOFF "SPEISEN MIT FISCH"-----	34
7	EMAS- BZW. KLIMABILANZ-SPEZIFISCH	35
7.1.1	AUSWERTUNG >> UMWELTMANAGEMENT >> MOBILITÄT: NEUE AUSWERTUNGEN ZU ZURÜCKGELEGTEN KM PRO TYP-ANTRIEBSART-----	35
7.1.2	NEU: AUSWERTUNG >> ÜBERBLICK KLIMABILANZ-----	36

1 ÜBERBLICK

USER-MANAGEMENT

- Verbessertes User-Account/Passwort-Handling
- Multi-Faktor-Authentifizierung

DATENEINGABE

- Verbesserte Validierung in Nebenrechner-Funktionen
- Eingabe - Knoten-Übersicht Datenstand inkludiert
- Datenspektrums-Erweiterung (internationale Datensatz-Ergänzungen vor allem Strommixe)

ADMIN- UND ANALYSE-FUNKTIONEN

- Konfigurations-Fixierung
- Plausibilitätschecks
 - Referenzielle Plausibilitäts-Checks
 - Integration in Warnungen-Tab
- Übersichten
 - Knoten-Übersicht für Admins
 - Unsichtbare Daten für Admins
- Vermietet-Eigenschaft: z.B. für Mitarbeiter/innen-Daten
- Wesentlichkeit
 - Grafische Auswertung
- Stammdaten-Indikatoren
 - Gruppenfilter erweitert
- Stammdaten-Datenkatalog
 - Datenbank-Stoffkommentar auch in Datenkatalog sichtbar

AUSWERTUNG

- Farbpalette Grafiken
- Auswertungs-Funktionen im Vorlagen-Bereich
 - Symbole in relativen Differenzen
 - Minima- und Maxima-Markierung
 - Transponierte Auswertungs-Excel-Exporte (Zeilen und Spalten vertauscht für andere Arten von weiterführenden Auswertungen)
 - Auswertungstabellen-Optimierungen (kompaktere Darstellung)
 - Neue Funktion: Auswertungen Überblick Rankings
- Überblicke
 - Mehr Auswahl-Möglichkeiten: Zeiträume, Knoten, Faktorenversion etc.
 - Ranking: Analysen mit beliebigen Ergebnissen inkl. Kennzahlen
 - Klimabilanz-Report deutsch und englisch (ausgenommen engl. Grafiken)
- Maßnahmen
 - Kosten-Dimension eingeführt
 - in Eingabe konfigurierbar und dann erhebbar
 - Auswertung
 - Verlinkung mit Szenarien

LÄNGERFRISTIGE ROADMAP 2023

- Energie+CO2-Report spezial
- ESRS
- Weitere Ziele und technische Bewertungskriterien Taxonomie-Modul
- Datenspektrum-Ausbau

EINIGE DER HIER ANGEFÜHRTEN, BEREITS INTEGRIERTEN FUNKTIONEN SIND AUF DEN FOLGENDEN SEITEN AUCH ILLUSTRIERT!

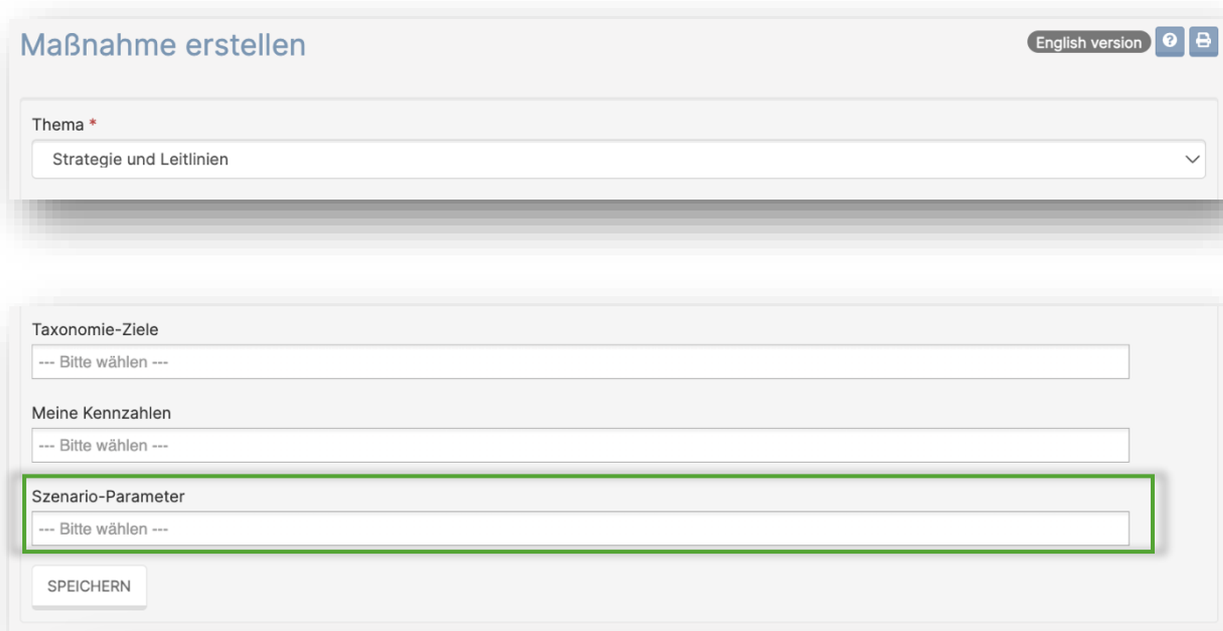
Auf den folgenden Seiten wurde die Gliederung allerdings bewusst nicht wie oben aufgelistet, sondern nach Menüstruktur im ESG-Cockpit vorgenommen.

2 Stammdaten

2.1.1 Stammdaten >> Maßnahmen: Maßnahmen mit Szenario-Parameter verlinkbar

01.03.2023

Unter **Stammdaten >> Maßnahmen >> Maßnahme erstellen/bearbeiten** kann eine Maßnahme nun mit einem/mehreren Szenario-Parametern verlinkt werden. Bei der Szenario-Erstellung unter **Stammdaten >> Szenarios** dient diese Verlinkung als Filter für die Szenario-Parameter-Auswahl.



Maßnahme erstellen English version  

Thema *
Strategie und Leitlinien

Taxonomie-Ziele
--- Bitte wählen ---

Meine Kennzahlen
--- Bitte wählen ---

Szenario-Parameter
--- Bitte wählen ---

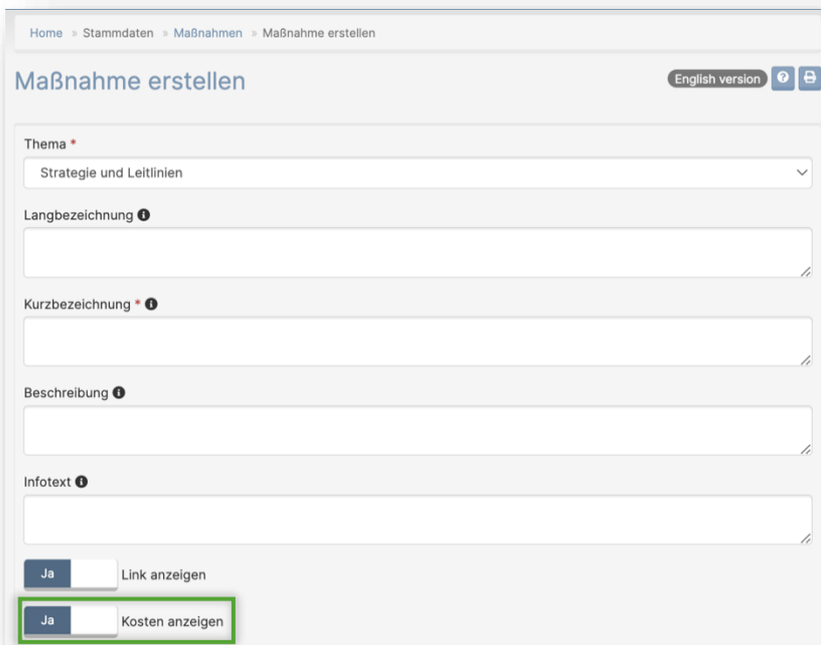
SPEICHERN

2.1.2 Stammdaten >> Maßnahmen: Neue Kosten-Feldeinstellung

01.03.2023

Unter **Stammdaten >> Maßnahmen** kann nun eingestellt werden, ob für eine Maßnahme deren Kosten erfasst werden sollen. Mit Einstellung auf "Ja" wird in der Dateneingabe bei der spezifischen Maßnahme ein weiteres Feld "Kosten" angezeigt. Je nach Knoten-Währungseinstellung wird in der passenden Währung der monetäre Wert abgefragt.

Unter Auswertungs-Vorlagen-Menüpunkt **"Maßnahmen - Details"** wurde für diese Kostenfelder eine neue Auswertung im Tab "Kosten" integriert. In der Auswertungstabelle werden nur jene Maßnahmen gelistet, für jene das Kostenfeld aktiviert wurde. Der monetäre Wert des Kostenfelds geht nur dann in die Auswertung ein, wenn in der Dateneingabe unter "umgesetzt" und/oder "geplant" ein Status mit Auswertungskürzel "Ja" eingetragen wurde. Zusätzlich zu den gewählten Vorlagen-Spalten-Werten wird am Ende der Übersichtstabelle je eine Summe gebildet.



Home > Stammdaten > Maßnahmen > Maßnahme erstellen

Maßnahme erstellen English version

Thema *
Strategie und Leitlinien

Langbezeichnung ⓘ

Kurzbezeichnung * ⓘ

Beschreibung ⓘ

Infotext ⓘ

Ja Link anzeigen

Ja Kosten anzeigen

2.1.3 Stammdaten >> Indikatoren: Weitere neue Stammdaten-Funktionen für "Wesentlichkeit"

13.10.2022

Unter **Stammdaten >> Indikatoren** sehen Admins in Tabellenspalte "Wesentlichkeitsanalyse" nun nicht nur die derzeit vorherrschenden Stammdaten- Wesentlichkeitsdokumentation/Einstellungen (wirkt tatsächlich auf Dateneingabe/Auswertungen), sondern auch alle persönlichen Wesentlichkeitsbewertungen und deren Details der anderen mitentscheidenden Benutzer/innen (Admins, Bereichsadmins und Bereichsadmins+). Die Zustimmung zur Indikator-Aktivierung wird zusammengefasst ausgegeben, bzw. wird die Übereinstimmung mit der Stammdateneinstellung der De-/Aktivierung farblich gekennzeichnet. Weiters werden die Relevanzen als Durchschnitt ausgegeben. Dieser Konsens wird unter der Indikatoren-Tabelle in einer eigenen Wesentlichkeitsanalyse-Matrix ausgegeben.



Indikatoren-Tabelle – Wesentlichkeitsanalyse-Spalte

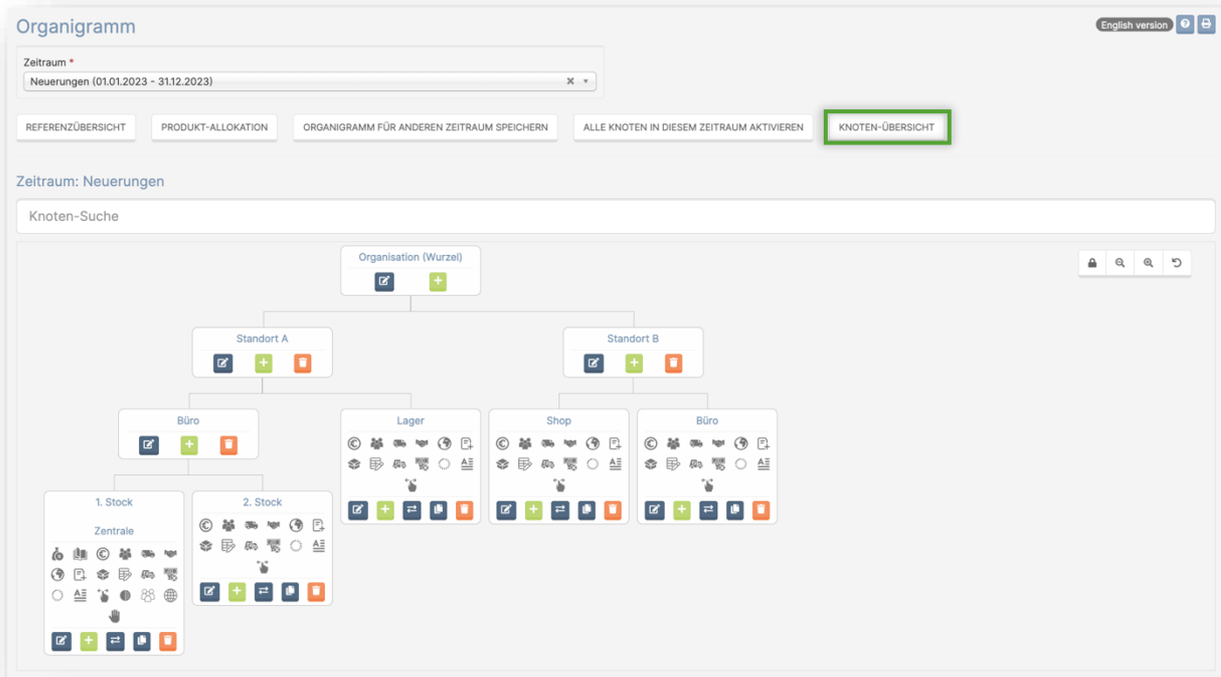
Wesentlichkeitsanalyse	Interne Relevanz		
	gering	mittel	hoch
Stakeholder Relevanz	hoch	mittel	hoch
	mittel	Abfall	CO2-Kompensation
	gering	Corporate Citizenship	

Wesentlichkeitsanalyse-Matrix

2.1.4 Stammdaten >> Organigramm: Button "Knoten-Übersicht" NEU: Elternknoten-Anzeige

13.10.2022

In die Knoten-Übersichtstabelle wurde die Anzeige des Elternknotens des jeweiligen Knotens aufgenommen, somit haben Sie eine bessere Einsicht in die Organigramm- Hierarchie.



Button „Knoten-Übersicht“ auf der Dateneingabeseite

Knoten-Übersicht

Zeitraum *
Neuerungen (01.01.2023 - 31.12.2023)

10 Einträge anzeigen SICHTBARKEIT (12 / 12) EXPORTIEREN Suche: Suchbegriff eingeben

Knoten	Elternknoten	Ort	PLZ	Strasse	Land	Benutzerdefinierte Währung	Umrechnungskurs	Deaktiviert	Eingabe CO2e-Faktoren auf Datensatzebene (market based)	Vermietet	Branche
1. Stock	Büro	Zentrale			AT / Österreich	EURO / EUR	1	Nein	Nein	Nein	
2. Stock	Büro				AT / Österreich	EURO / EUR	1	Nein	Nein	Nein	
Büro	Standort A				AT / Österreich	EURO / EUR	1	Nein	Nein	Nein	
Büro	Standort B				AT / Österreich	EURO / EUR	1	Nein	Nein	Nein	
Lager	Standort A				AT / Österreich	EURO / EUR	1	Nein	Nein	Nein	
Organisation					GLO / Welt	EURO / EUR	1	Nein	Nein	Nein	
Shop	Standort B				AT / Österreich	EURO / EUR	1	Nein	Nein	Nein	
Standort A	Organisation				AT / Österreich	EURO / EUR	1	Nein	Nein	Nein	
Standort B	Organisation				AT / Österreich	EURO / EUR	1	Nein	Nein	Nein	

1 bis 9 von 9 Einträgen ZURÜCK 1 NÄCHSTE

Ansicht Knoten-Übersicht

2.1.5 Stammdaten >> Organigramm: Neue Funktion "Vermietet" in Organigramm-Knoten-Bearbeitung und in treibhausgasbezogenen Auswertungen

13.10.2022

Unter **Stammdaten >> Organigramm >> Knoten erstellen/bearbeiten** findet sich nun die neue Funktionseinstellung "Vermietet". Mittels Einstellung auf "Ja" werden ALLE Treibhausgasberechnungen des Knotens in Scope3 (weitere indirekte Emissionen) verschoben.

Knoten erstellen

Elternknoten: Organisation

STAMMDATEN VON ELTERNKNOTEN ÜBERNEHMEN

Name *

Spezifikation

Strasse

PLZ

Ort

Branche

--- Bitte wählen ---
▼

Land *

--- Bitte wählen ---
▼

Benutzerdefinierte Währung *

EURO / EUR
▼

Umrechnungskurs * i

1

Eingabebereiche *

Taxonomie x
Allgemeine Offenlegungen x
Wirtschaft x
Mitarbeiter/innen x
Lieferanten x
Soziales x

Umwelt x
Fahrzeuge UMS x
Meine Daten x
Meine Produkte x
Meine Objekte x
AWK x
NFI x
SDG x

Meine Texte x
Produzierende Betriebe x
Kommunikation x
Veranlagungen x
GeDi x
Energieproduktion x

Infrastruktur x
Maßnahmen x
Maßnahmen Kerngeschäft x
Maßnahmen Mitarbeiter/innen x

Maßnahmen Betriebsökologie x
Maßnahmen Corporate Citizenship x

ALLE EINGABEBEREICHE ENTFERNEN

Nein Deaktiviert i

Nein Eingabe CO2e-Faktoren auf Datensatzebene (market based) i

Nein Vermietet

2.1.6 Stammdaten >> Szenarios und >> Hochrechnungen: Beschreibungsfelder für Szenarios und Szenario-Parameter

01.03.2023

Unter **Stammdaten >> Szenarios & Stammdaten >> Hochrechnungen** können nun für Parameter und Szenarios optional Beschreibungen hinterlegt werden.

Home > Stammdaten > Szenarios > Szenario-Parameter > Szenario-Parameter erstellen

Szenario-Parameter erstellen English version

Hochrechnungen/Rückrechnungen können Datenbereichs- und/oder Daten-Stoff-spezifisch sein. Wird ein Datenbereich ausgewählt und sind für diesen mehrere Daten-Stoffe in der Dateneingabe befüllt, so werden alle Eingaben um den gleichen Anteil (bestimmt durch die Änderung der Referenzen und/oder des Szenario-Parameters – statisch bzw. dyn. Kennzahl-Faktor) erhöht/erniedrigt. Werden jedoch nur bestimmte Daten-Stoffe gewählt, so verändern sich rein deren Werte. Wird eine Kombination aus Datenbereich und verlinkten Daten-Stoff gewählt, so verändert sich der Wert des spezifischen Daten-Stoffes um die multiplizierten Faktoren. Sollen die Faktoren bei Datenbereich und Daten-Stoff hingegen unterschiedlich sein, legen Sie bitte weitere Szenario-Parameter an und verbinden Sie diese in weiterer Folge in den Hochrechnungs- oder Szenario-Funktionen.

Name *

Beschreibung

Faktor *

Verwende statischen Faktor

Verwende statischen Faktor [%] *

Datenbereiche

--- Bitte wählen ---

Stoffe

--- Bitte wählen ---

Nein Deaktivieren *

SPEICHERN

Home > Stammdaten > Szenarios > Szenario erstellen

Szenario erstellen English version

Szenario-Parameter welche "Meine Kennzahlen" als dynamischen Faktor verwenden können zur Vorbeugung von Zirkelbezügen nicht in den Auswertungsszenarios verwendet werden, daher stehen diese nicht zur Auswahl.

Name *

Beschreibung

10 Einträge anzeigen

ALLE SICHTBAREN ZEILEN SELEKTIEREN ALLE ZEILEN SELEKTIEREN ALLE ZEILEN DESELEKTIEREN

Suche:

Szenario-Parameter | Beschreibung | Aktiv | Faktor | Datenbereiche | Stoffe | Maßnahmen

Keine Daten in der Tabelle vorhanden

0 Zeilen ausgewählt

Nein Deaktivieren *

SPEICHERN

Home > Stammdaten > Hochrechnungen > Hochrechnungs-Regel erstellen

Hochrechnungs-Regel erstellen English version

Name *

Beschreibung

Hochrechnungs-Referenz *

--- Bitte wählen ---

Datenbereiche

--- Bitte wählen ---

Stoffe

--- Bitte wählen ---

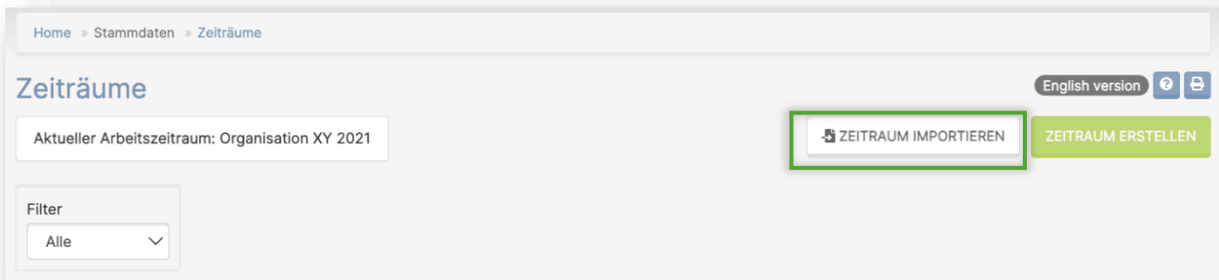
Nein Deaktivieren *

SPEICHERN

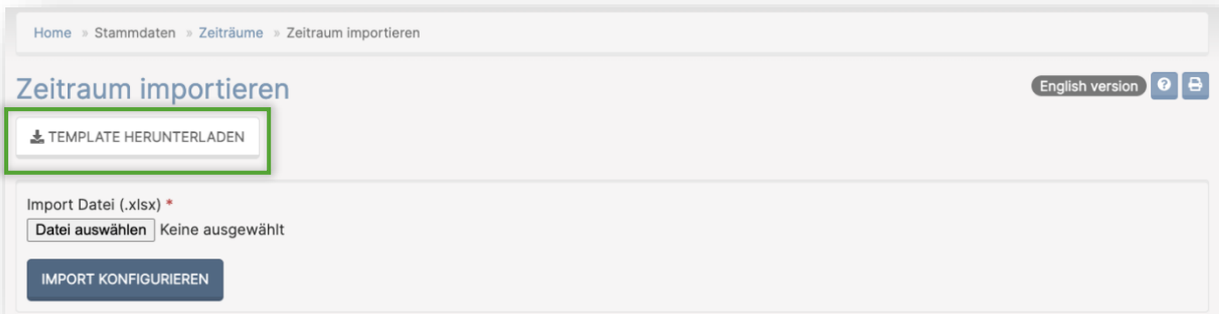
2.1.7 Stammdaten >> Zeiträume: Template für Zeitraum/Organigramm-Importe nun verfügbar

06.02.2023

Unter **Stammdaten >> Zeiträume >> Zeitraum importieren** steht nun ein Struktur-Template zum Download zur Verfügung.



Button „Zeitraum importieren“ auf der „Zeiträume“-Seite



Button „Template hinzufügen“ unter „Zeitraum importieren“

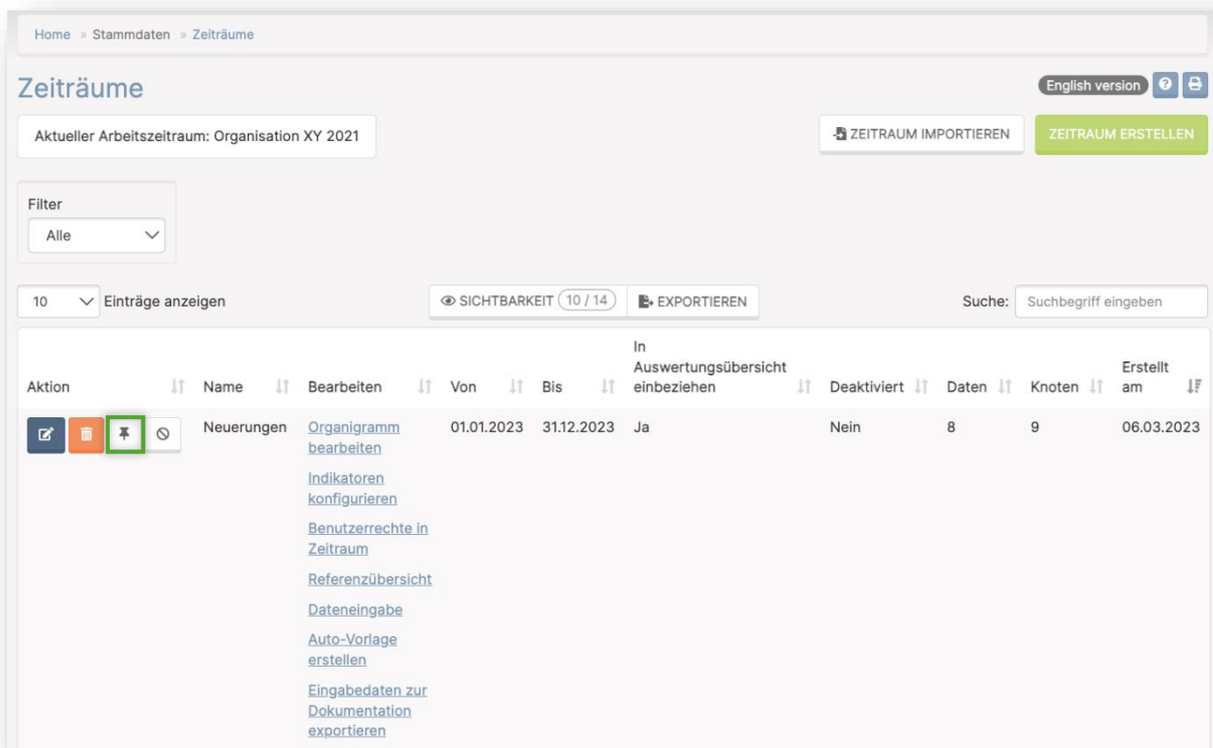
2.1.8 Stammdaten >> Zeiträume: Neue Zeitraum-Funktion: Konfigurationsfixierung

06.02.2023

Stammdaten >> Zeiträume Pin-Icon in Aktions-Spalte. Mittels Aktivierung dieser Funktion wird die Datenbereich-/Datenkatalogkonfiguration des spezifischen Zeitraumes fixiert. Heißt sofern neue Indikatoren, Datenbereiche, Datensätze bzw. Verpflichtende Kommentare in die Datenbank integriert werden, sind diese in fixierten Zeiträumen nicht sofort sichtbar, sondern müssen nach Bedarf nachkonfiguriert werden.

Weitere Hinweise:

- Sobald ein Zeitraum fixiert wurde, können keine "global"-Einstellungen mehr getroffen werden.
- In Zeiträumen mit zugewiesenen Bereichsadmins+ kann die Fixierungs-Funktion nicht verwendet werden bzw. kann in den Knoten fixierter Zeiträume das Knoten-Recht "Bereichsadmin+" nicht vergeben werden.
- Eigene Entitäten, eigene Strom/Wärme-Mixe sowie die Überschreibungsfunktionen unter "Datenbereich/Kommentar Info" und im "HR - Human Resources"-Bereich werden nicht in der Fixierungs-Funktion inbegriffen.



Home » Stammdaten » Zeiträume

Zeiträume English version

Aktueller Arbeitszeitraum: Organisation XY 2021 ZEITRAUM IMPORTIEREN ZEITRAUM ERSTELLEN

Filter:

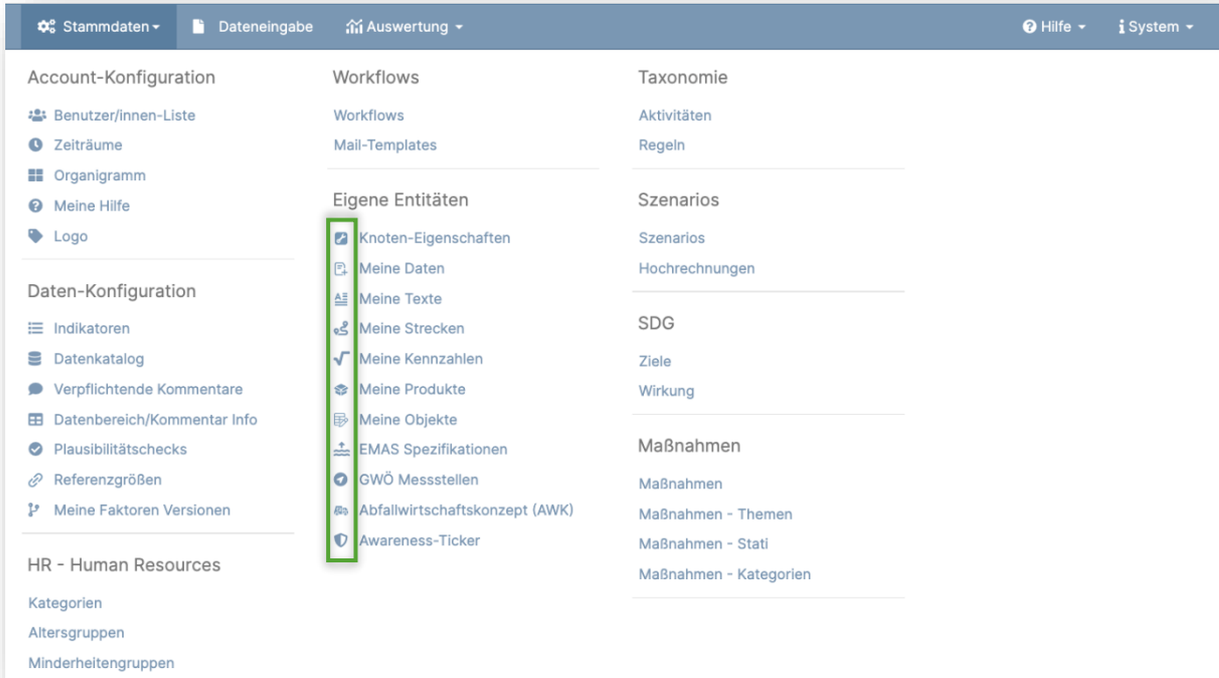
10 Einträge anzeigen SICHTBARKEIT 10 / 14 EXPORTIEREN Suche:

Aktion	Name	Bearbeiten	Von	Bis	In Auswertungsübersicht einbeziehen	Deaktiviert	Daten	Knoten	Erstellt am
	Neuerungen	Organigramm bearbeiten Indikatoren konfigurieren Benutzerrechte in Zeitraum Referenzübersicht Dateneingabe Auto-Vorlage erstellen Eingabedaten zur Dokumentation exportieren	01.01.2023	31.12.2023	Ja	Nein	8	9	06.03.2023

2.1.9 Stammdaten >> Eigene Entitäten: Neue Symbole

01.12.2022

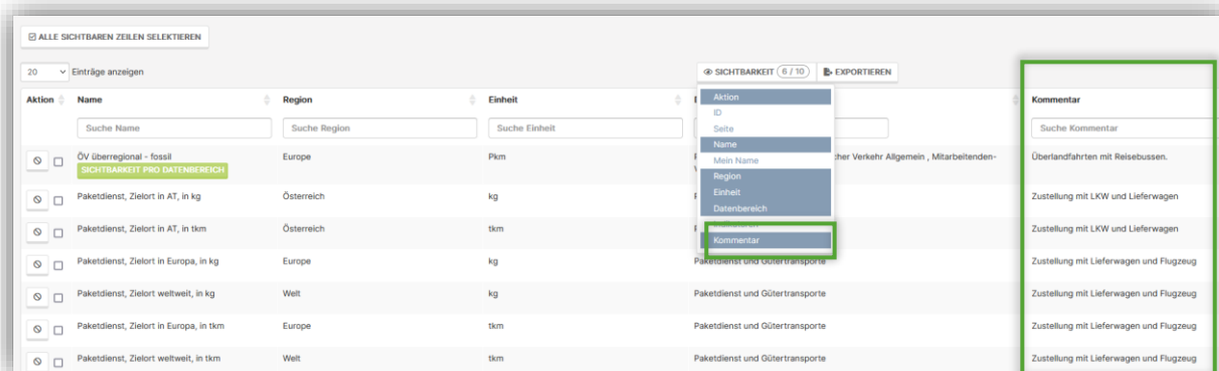
Zwecks Designs und besseren Zurechtfindens im Tool.



2.1.10 Stammdaten >> Datenkatalog zeigt nun Stoffkommentare

28.03.2023

Als weitere Konfigurationsinformation steht nun in den Sichtbarkeitseinstellungen des Datenkatalogs die Spalte "Kommentar" zur Verfügung. In dieser Spalte werden die in der Datenbank hinterlegten Zusatz-Infos der Stoffe angezeigt, welche in der Dateneingabe unterhalb des gewählten Datensatz angezeigt werden.



2.1.11 Stammdaten: Referenzielle Plausibilitätschecks konfigurierbar

28.03.2023

Unter Stammdaten >> Plausibilitätschecks >> Referenzielle Plausibilitätschecks können nun Stoff-spezifische Plausibilitätschecks konfiguriert werden. Diese Checks arbeiten mit einer verlinkten Referenzgröße z.B. Mitarbeitende. Die Stammdatenwerte (Unter-/Obergrenze je z.B. Mitarbeitende) werden in der Dateneingabe demnach mit dem eingetragenen Referenzwert multipliziert, das absolute Ergebnis davon wird dann mit dem eingetragenen Datensatz-Wert verglichen. Bei Unstimmigkeiten erhalten datenerfassende Benutzende einen Hinweis. Wichtig: Diese Checks schlagen nur an sofern unter Dateneingabe >> Referenzen die verlinkten Referenzgrößen im jeweiligen Knoten erfasst wurden.

Referenzielle Plausibilitätschecks

NEU ERSTELLEN

20 Einträge anzeigen **SICHTBARKEIT** 11 / 16 **EXPORTIEREN** ALLE SICHTBAREN ZEILEN SELEKTIEREN ALLE ZEILEN SELEKTIEREN ALLE ZEILEN DESELEKTIEREN

Suche:

Aktion	Bezeichnung	Beschreibung	Referenz	Datenbereich	Daten	Einheit	Untergrenze	Obergrenze	Nur in diesen Zeiträumen verfügbar
<input type="checkbox"/>	Nettoumsatz je MA alle ZR		MA	Einnahmen/Erträge /Betriebsertrag	Nettoumsätze	€	100	150	
<input type="checkbox"/>	Nettoumsatz je m2		MA	Einnahmen/Erträge /Betriebsertrag	Nettoumsätze	€	10	15	

Referenzieller Plauscheck Nettoumsatz je m2: Die Eingabe "Nettoumsätze" von Seite "Wirtschaft - Allgemein" (1.000.000) soll zwischen 100 und 150 liegen. (Untergrenze: 10 bis Obergrenze: 15 pro Referenz: MA, Referenzwert: 10)

Einnahmen/Erträge/Betriebsertrag

G4 EC1 GRI 201-1

Nettoumsätze x ▼

Nettoumsatz je m2:
Mindestwert: 100
Maximalwert: 150

1.000.000 EUR

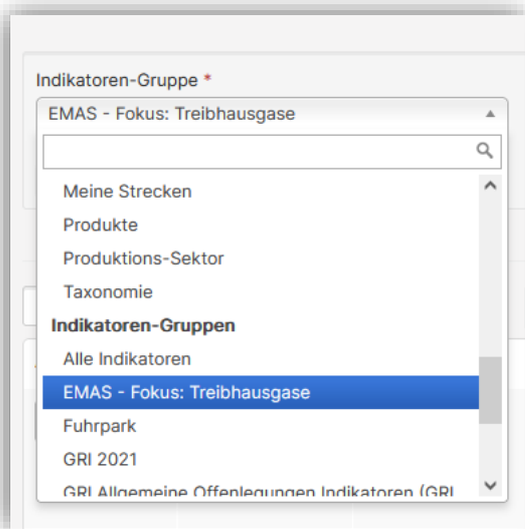
2.1.12 Stammdaten >> Indikatoren Indikatoren-Gruppen-De/aktivierungen "Fokus: Treibhausgase"

28.03.2023

Unter Stammdaten >> Indikatoren stehen nun Gruppen-Filter "Fokus: Treibhausgase" zur Verfügung. Somit können nun alle modulspezifischen Treibhausgas-Indikatoren auf einmal de-/aktiviert werden.

EMAS - Fokus: Treibhausgase

- Treibhausgasemissionen
- Mitarbeitenden-Anreise
- CO2-Kompensation

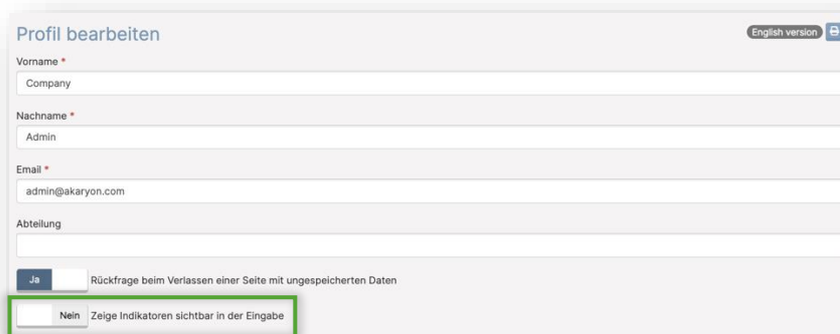


3 Benutzer/innen

3.1.1 Benutzer/in >> Profil bearbeiten: Neue Profil-Einstellung "Zeige Indikatoren sichtbar in der Eingabe"

05.10.2022

Im Benutzer/innen-Profil steht nun eine neue Einstellung zur Verfügung. Mittels Ja/Nein-Einstellung "Zeige Indikatoren sichtbar in der Eingabe" kann entschieden werden, ob die Indikator-Marken der Datenbereiche direkt sichtbar (Ja) oder nur im Mouse-Over des Indikator-Icons (Nein) der Datenbereiche angezeigt werden sollen.

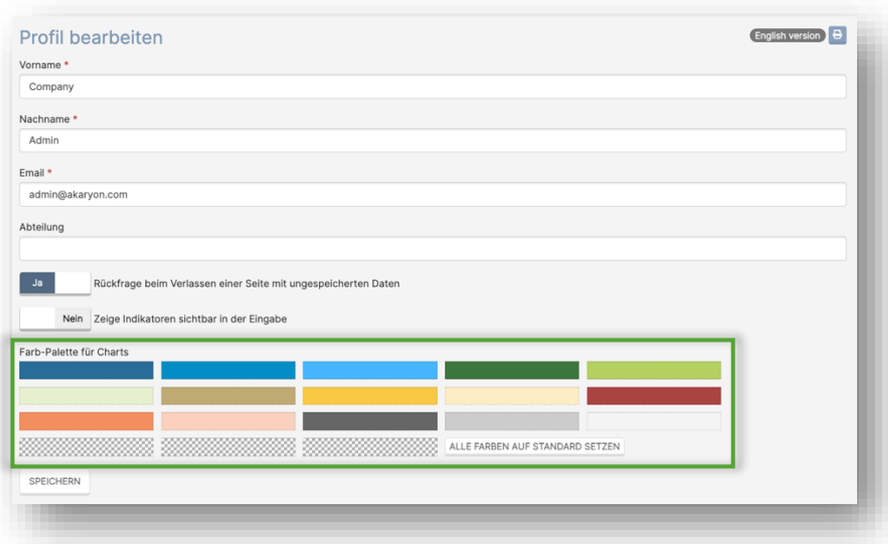


The screenshot shows a web form titled "Profil bearbeiten" with a language selector for "English version". The form contains several input fields: "Vorname" (with "Company" entered), "Nachname" (with "Admin" entered), "Email" (with "admin@akaryon.com" entered), and "Abteilung". Below these fields is a "Ja" radio button with the text "Rückfrage beim Verlassen einer Seite mit ungespeicherten Daten". A new "Nein" radio button is highlighted with a green box, with the text "Zeige Indikatoren sichtbar in der Eingabe" next to it.

3.1.2 Benutzer/in >> Profil bearbeiten: Farbpaletten-Bestimmung für Grafiken

16.01.2023

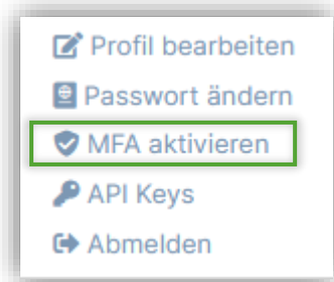
In den Profil-Einstellungen ("**Profil bearbeiten**" unterhalb des Benutzer/innen-Namens) können nun bis zu 18 Farben gewählt werden, welche vom Tool für die automatischen Grafiken verwendet werden. Die Grafiken beginnen dabei immer mit der ersten Farbe und gehen der Reihenfolge entsprechend der Farbwahl weiter.



3.1.3 Benutzer/innen-Multi-Faktor-Authentifizierung (MFA) verfügbar

28.03.2023

Benutzer/innen können ihren Tool-Zugang nun unter den Profil-Einstellungen mit Multi-Faktor-Authentifizierung weiter absichern. Hierzu wird eine Authenticator App auf einem mobilen Endgerät benötigt. Je Lizenz kann auch bestimmt werden, ob diese Absicherung generell benutzer/innenübergreifend forciert werden soll (generelle Account-Einstellung).



Multi-Faktor-Authentifizierung aktivieren

English version 

1. Installieren Sie eine Authenticator App

Installieren Sie eine der gängigen Authenticator Apps aus Ihrem jeweiligen App Store. Die App muss den TOTP Algorithmus unterstützen.

2. Scannen Sie den QR-Code mit der App

Falls Sie den QR-Code nicht scannen können, tippen Sie den folgenden Code manuell in Ihre Authenticator App:

WI40 EP36 BD23 7X2F TQU4 VDDX MF3Q OCV2

3. Bestätigen Sie die Einrichtung

Achtung: Sobald Sie die Multi-Faktor-Authentifizierung aktiviert haben müssen Sie bei jedem Login zusätzlich zu Ihrem Passwort den aktuellen Token (6-stelliger Zahlencode) aus der Authenticator App eingeben. Wenn Sie Ihr Smartphone verlieren müssen Sie Ihren Unternehmens-Admin kontaktieren, ein eigenständiges Zurücksetzen (wie die Passwort-Vergessen-Funktion) ist aus Sicherheitsgründen nicht möglich!

Aktuelles Passwort *

Aktueller Token (6-stelliger Zahlencode) *

MULTI-FAKTOR-AUTHENTIFIZIERUNG AKTIVIEREN

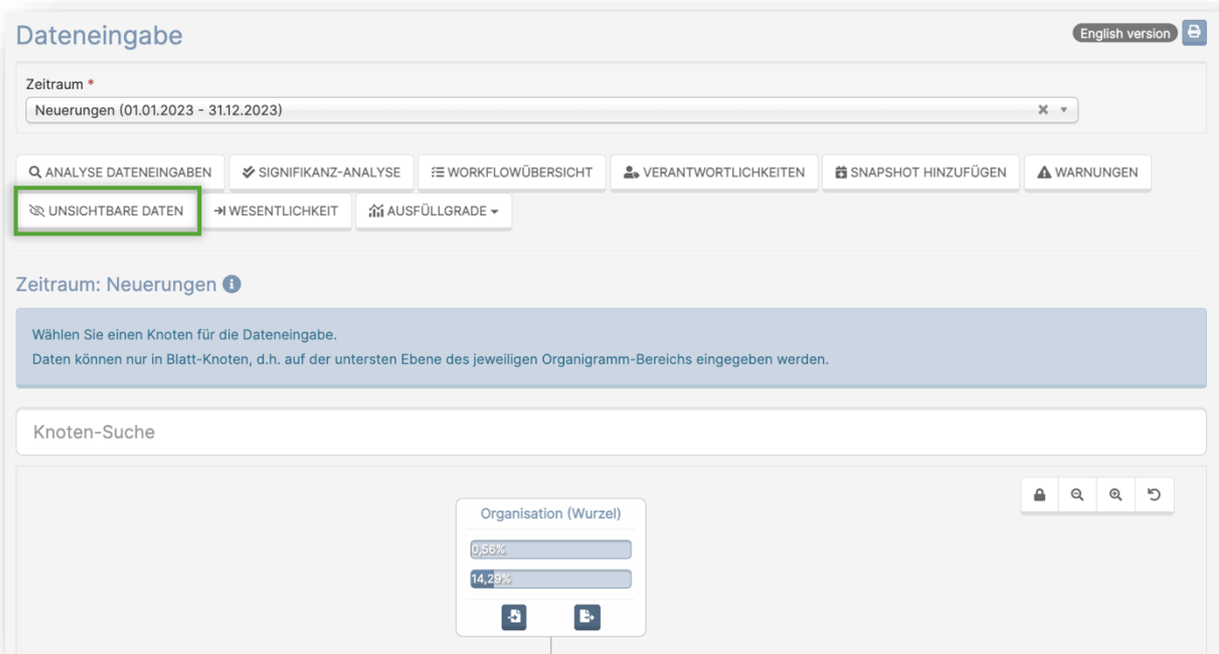


4 Datenmanagement und Dateneingabe

4.1.1 Dateneingabe: Neue Admin-Funktion "Unsichtbare Daten"

16.02.2023

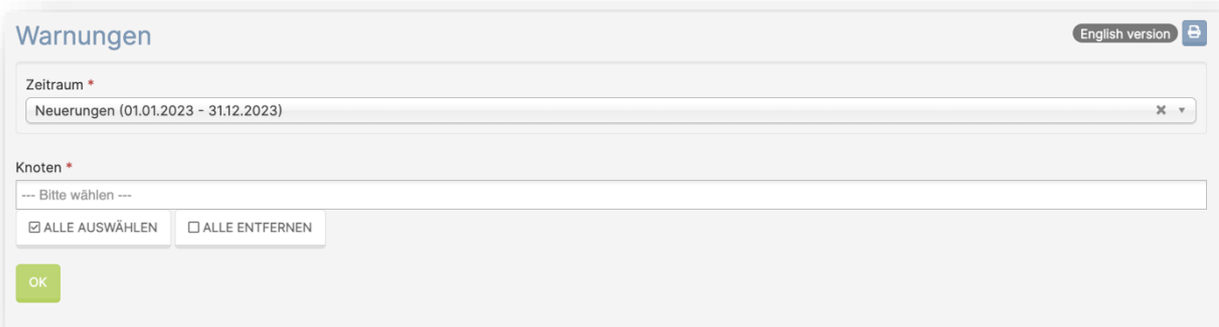
Unter Hauptnavigationsmenüpunkt "**Dateneingabe**" finden Admins oberhalb des Organigramms den Button "Unsichtbare Daten". Diese Seite zeigt eine Übersicht über etwaige befüllte Datensätze, die auf Grund von z.B. Konfigurationsänderungen nach Dateneingabe versteckt wurden. Bei Bedarf können diese Datensätze von dieser Seite ausgehend gelöscht werden, sofern diese nicht mehr benötigt werden sollten. Konfigurationskorrekturen sind weiterhin über die passenden Stammdaten-Menüpunkte durchzuführen.



4.1.2 Dateneingabe: Absolute Plausibilitätschecks jetzt auch unter "Warnungen"

01.03.2023

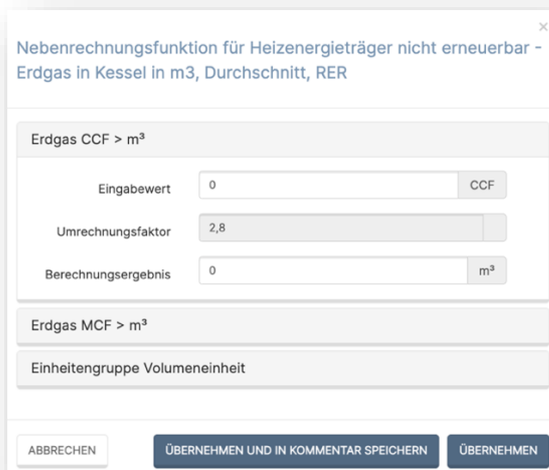
Dateneingabe-Button "**Warnungen**" bzw. Knoten-Menüpunkt "Warnungen" geben nun auch unstimmmige Datensätze aus, welche außerhalb der Spanne der selbstkonfigurierten absoluten Plausibilitätschecks liegen.



4.1.3 Dateneingabe >> Umwelt >> Energie: MCF/CCF-Nebenrechner für Erdgas-Stoffe

01.12.2022

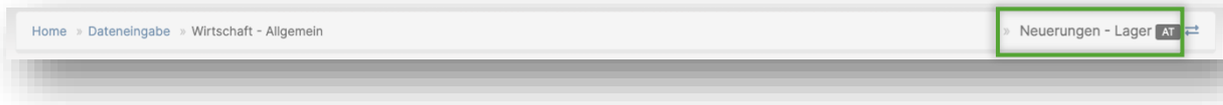
Unter „Heizenergieträger nicht erneuerbar“ und „Energieträger für Prozesswärme nicht erneuerbar“ können Erdgas-Stoffe nun von MCF (1000 Kubikfuß) /CCF (100 Kubikfuß) zu kWh/MJ/m3 umgerechnet werden. Hierfür wurden neue Nebenrechner angehängt.



4.1.4 Dateneingabe >> Eingabeansicht: Landeseinstellungs-Anzeige des Knotens innerhalb der Eingabeseiten-Ansicht

06.02.2023

Die Breadcrumbzeile der Dateneingabeseiten zeigt nun zusätzlich zum Zeitraumnamen und Knotennamen die Landeseinstellung des Knotens als Marke an.



4.1.5 Dateneingabe Umwelt >> Energie: Fremdbezug Strom wurde weiter internationalisiert

31.03.2023

Es stehen jetzt sämtliche internationale Strommix-Datensätze zur Verfügung. Die Auswahl wird unter Stammdaten >> Organigramm >> Knoten erstellen/bearbeiten Einstellung „Land“ vorgefiltert. Weiters können unter Stammdaten >> Datenkatalog Datensätze weiter eingeschränkt werden.

<input type="checkbox"/>	Strommix in kWh SICHTBARKEIT PRO DATENBEREICH	Österreich	kWh
<input type="checkbox"/>	Strommix	Belgien	kWh
<input type="checkbox"/>	Strommix	Schweiz	kWh
<input type="checkbox"/>	Strommix	Spanien	kWh
<input type="checkbox"/>	Strommix	Griechenland	kWh
<input type="checkbox"/>	Strommix	Italien	kWh
<input type="checkbox"/>	Strommix	Luxemburg	kWh
<input type="checkbox"/>	Strommix	Niederlande	kWh
<input type="checkbox"/>	Strommix	Portugal	kWh
<input type="checkbox"/>	Strommix	Deutschland	kWh
<input type="checkbox"/>	Strommix	Dänemark	kWh
<input type="checkbox"/>	Strommix	Finnland	kWh
<input type="checkbox"/>	Strommix	Großbritannien	kWh
<input type="checkbox"/>	Strommix	Irland	kWh
<input type="checkbox"/>	Strommix	Schweden	kWh
<input type="checkbox"/>	Strommix	Norwegen	kWh
<input type="checkbox"/>	Strommix	Tschechien	kWh
<input type="checkbox"/>	Strommix	Ungarn	kWh
<input type="checkbox"/>	Strommix	Polen	kWh

1 bis 20 von 298 Einträgen (gefiltert von 4.607 Einträgen)

ZURÜCK 1 2 3 4 5 ... 15

4.1.6 Dateneingabe >> Eingabeseite >> Übersicht >> Ausfüllgrad neue Tabellen-Spalten für Datenstand inkludiert

01.12.2022

In der Tabelle werden Informationen zu allen Datentypen ausgegeben NEU:

- Davon nicht eingegeben
- Anzahl Eingaben Datenqualität 1
- Anzahl Eingaben Datenqualität 2
- Anzahl Eingaben Datenqualität 3
- Anzahl nicht relevant

Seite	Ausfüllgrad	Datentypen	Davon nicht relevant	Davon nicht eingegeben	quantitativ - exakt	quantitativ - berechnet	quantitativ - geschätzt
Gesamt	8,58%	304	0	278	12	0	52
Mitarbeiter/innen	8,58%	304	0	278	12	0	52
Mitarbeiter/innen - Gesamtbelegschaft	6,88%	45	0	41	0	0	4
Mitarbeiter/innen - Altersgruppen	93,33%	30	16	14	0	0	48

Sichtbarkeitskonfigurierung der Tabelle

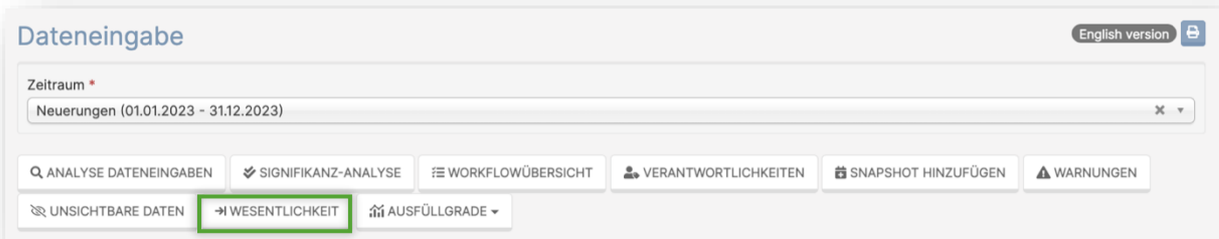
Seite	Ausfüllgrad	Datentypen	Davon eingegeben	Davon nicht relevant	Davon nicht eingegeben	quantitativ - exakt	quantitativ - berechnet	quantitativ - geschätzt
Gesamt	8,58%	304	26	0	278	12	0	52
Mitarbeiter/innen	8,58%	304	26	0	278	12	0	52
Mitarbeiter/innen - Gesamtbelegschaft	6,88%	45	4	0	41	0	0	4
Mitarbeiter/innen - Altersgruppen	93,33%	30	16	0	14	0	0	48
Mitarbeiter/innen - Altersgruppen - VZÄ	0%	30	0	0	30	0	0	0
Mitarbeiter/innen - Vollzeit und Teilzeit	23%	24	6	0	18	12	0	0
Mitarbeiter/innen - Vollzeit und Teilzeit - VZÄ	0%	24	0	0	24	0	0	0
Mitarbeiter/innen - Weiterbildung	0%	17	0	0	17	0	0	0
Mitarbeiter/innen - An- und Abwesenheit	0%	2	0	0	2	0	0	0
Mitarbeiter/innen - Leistungsbeurteilung	0%	15	0	0	15	0	0	0

Tabelle „Ausfüllgrad“

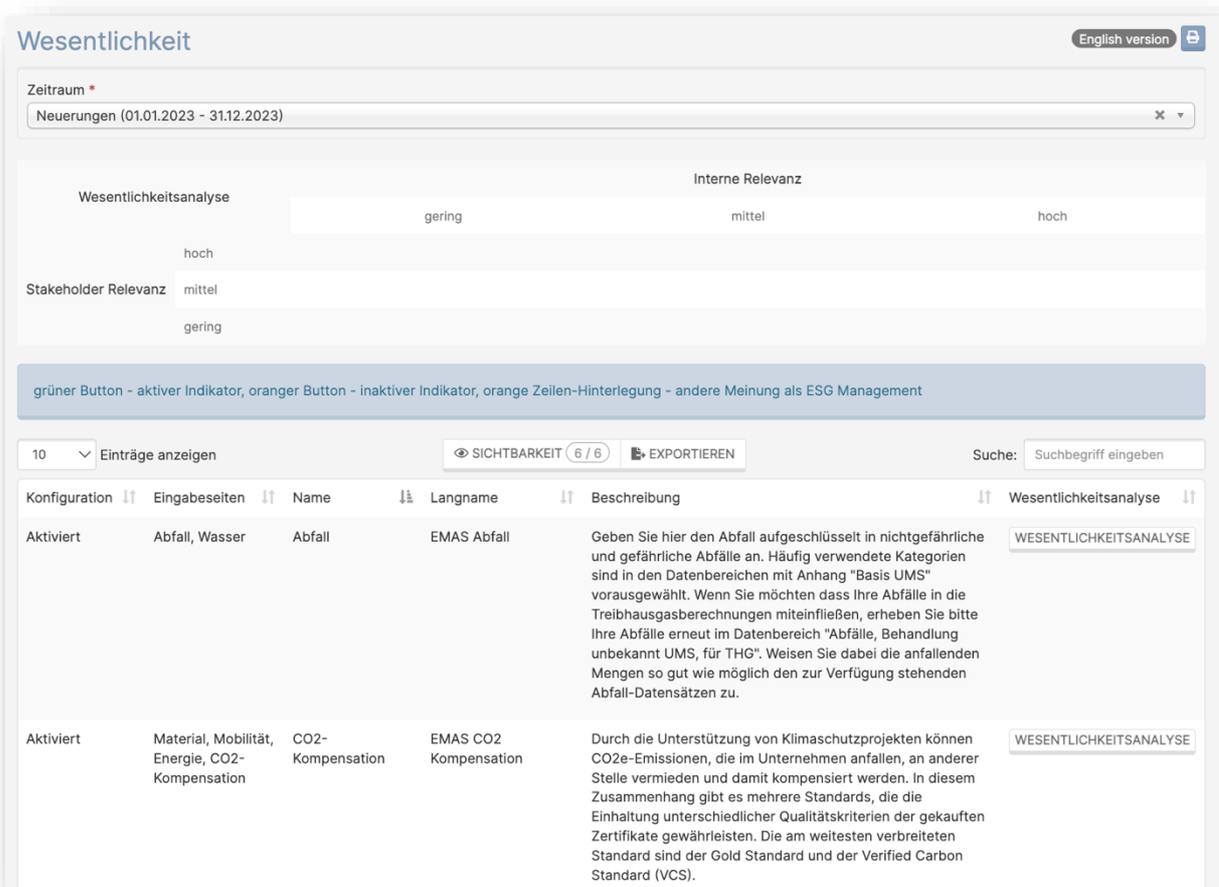
4.1.7 Dateneingabe: Neue Funktion „Wesentlichkeit“

05.10.2022

Unter **Dateneingabe** >> **Funktionsbutton "Wesentlichkeit"** können Admins und Bereichsadmins die eigentlich in den Stammdaten getroffenen Indikator-Konfigurationen der Administration kommentieren und deren Relevanzen (interne und Stakeholder) bewerten. Die Pop-up-Einstellung der Indikator-De-/Aktivierung dient dabei rein der tool- internen Kommunikation.



Wesentlichkeits-Button auf der Dateneingabeseite



Ansicht Seite: „Wesentlichkeit“

5 Auswertung

5.1.1 Auswertung >> Vorlagen: relative Differenzfunktionen nun mit optischer Ergänzung

01.03.2023

Den relativen Differenz-Funktionen wurden zur Veranschaulichung der Werte Symbole ergänzt. Symbole und deren Bedeutung:

- Tilde - weist auf <10% Änderung hin
- ein Pfeil runter oder rauf - weist auf >10% aber <50% Änderung hin
- ein Doppel-Pfeil runter oder rauf - weist auf >50% Änderung hin
- Farbe "GRÜN" ist Erhöhung
- Farbe "ROT" ist Minderung

Differenzen		KENE	ABSOLUT ZUR ERSTEN SPALTE	ABSOLUT PAARWEISE	ABSOLUT ZUR LINKEN SPALTE	ABSOLUT ZUR RECHTEN SPALTE	RELATIV ZUR ERSTEN SPALTE	RELATIV PAARWEISE	RELATIV ZUR LINKEN SPALTE	
Tabellen-Konfiguration		HOTSPOT		DURCHSCHNITT						
Kommatstellen: 3		EINHEITEN AUF STANDARD ZURÜCKSETZEN		T CO2E		KG CO2E		INDIKATOR-SPALTE VERSTECKEN		
						FIXIERTER TABELLENKOPF		METADATEN ANZEIGEN		
						ZEILEN OHNE ERGEBNISSE AUSBLENDEN		TASCHENRECHNER ANZEIGEN		
<input checked="" type="checkbox"/> ALLE SICHTBAREN ZEILEN SELEKTIEREN <input type="checkbox"/> ALLE ZEILEN DESELEKTIEREN										
<input checked="" type="checkbox"/>	GHD GRI 305-1	Scope 1+2+3, location based	t CO2e	4,944	3,550 (-28,191% ^)	1,972 (-60,106% ^)	1,052 (-78,723% ^)	0,920 (-81,383% ^)		
<input type="checkbox"/>	GRI 305-1	Scope 1+2+3, location based, exkl. Abwasser	t CO2e	4,944	3,550 (-28,191% ^)	1,972 (-60,106% ^)	1,052 (-78,723% ^)	0,920 (-81,383% ^)		
<input checked="" type="checkbox"/>	GHD GRI 305-1	Scope 1+2+3, market based (ggf. Residualmix-Faktoren)	t CO2e	5,020	3,605 (-28,191% ^)	2,003 (-60,106% ^)	1,068 (-78,723% ^)	0,935 (-81,383% ^)		
<input type="checkbox"/>	GHD GRI 305-1	Scope 1+2+3, market based (ggf. lokale Faktoren)	t CO2e	4,944	3,550 (-28,191% ^)	1,972 (-60,106% ^)	1,052 (-78,723% ^)	0,920 (-81,383% ^)		
<input checked="" type="checkbox"/>	GHD GRI 305-1	Scope 1+2+3, market based (ggf. Residualmix-Faktoren)	t CO2e	5,020	3,605 (-28,191% ^)	2,003 (-60,106% ^)	1,068 (-78,723% ^)	0,935 (-81,383% ^)		

5.1.2 Auswertung >> Meine Dashboards: Handhabung von „Nur einzelne Ergebnisse anzeigen“ verbessert

01.12.2022

Die Ausblende-Logik wurde nochmals verbessert, bisher wurden ALLE Indikator-Ergebnisse gefiltert, sobald nur ein einzelnes Ergebnis in irgendeinem Indikator selektiert wurde. NEU: Filter je Indikator wird nur aktiv, wenn auch wirklich in diesem Indikator Ergebnisse selektiert wurden. „Alle Eingaben“-Indikatoren können nun eingepflegt werden, ihre Bearbeitung erfolgt jedoch direkt in einer Vorlage, da diese Indikatoren in den Auswertungen je Dateneingaben dynamisch ausgelesen werden.

Nur einzelne Ergebnisse anzeigen

Wenn Sie hier keine Auswahl treffen, so werden alle Resultate des/der Indikators/Indikatoren in das Dashboard inkludiert (auch zukünftige Ergänzungen)

Wenn Sie hier alle Resultate auswählen, so werden nur alle derzeit verfügbaren Resultate des/der Indikators/Indikatoren in das Dashboard inkludiert

Wenn Sie hier nur einzelne Resultate auswählen, so werden nur diese in das Dashboard aufgenommen (= Vorfilter für weitere Bearbeitung in den Vorlagen)

ALLE GRI OUTPUT ERGEBNISSE MARKIEREN

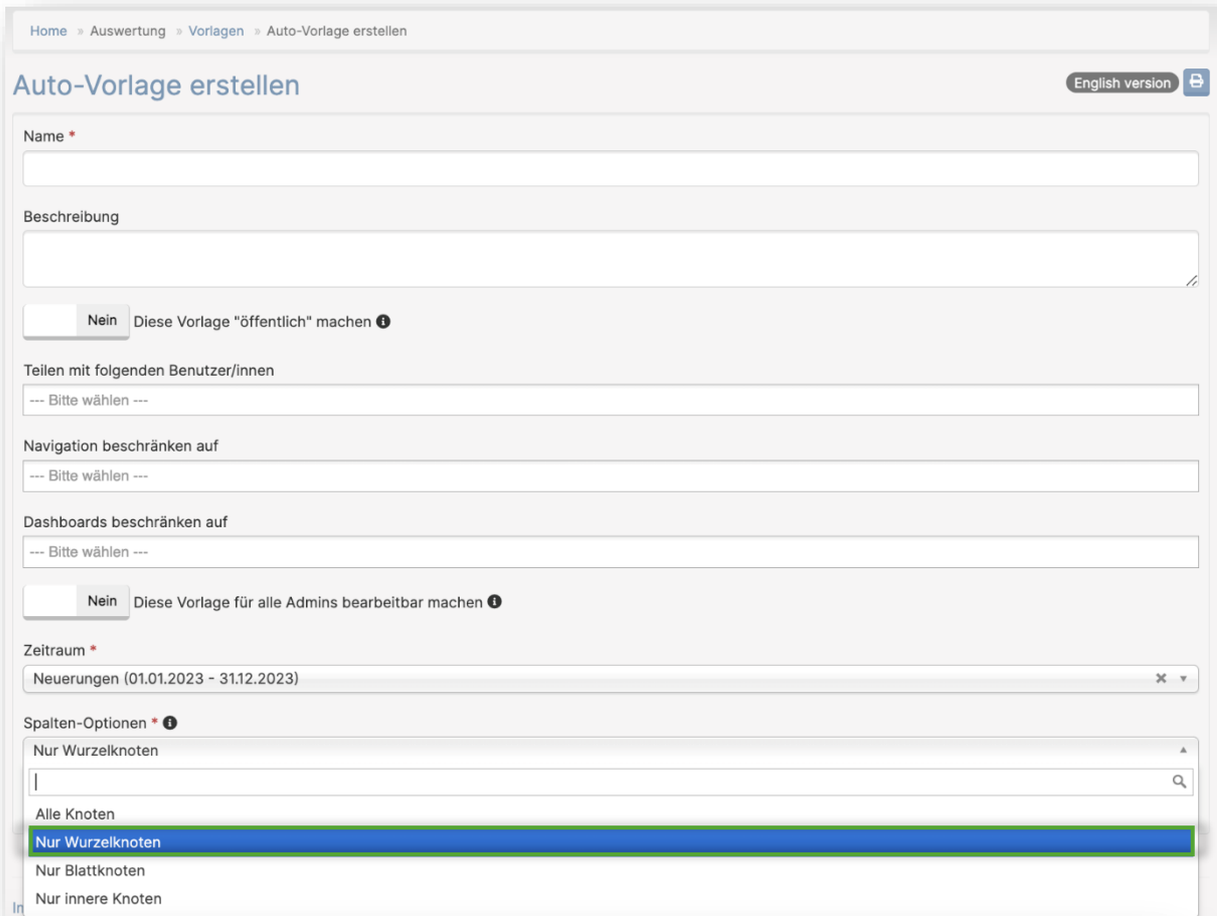
MARKIERUNGEN ENTFERNEN

ALLE ERGEBNISSE MARKIEREN

5.1.3 Auswertung >> Auto-Vorlage: neue Spalten-Option "Nur Wurzelknoten"

16.01.2023

Mit dieser Option der Auto-Vorlage wird EINE Spalte mit den aggregierten Werten des Wurzelknotens erstellt (= Gesamtwerte des Zeitraums).



Home » Auswertung » Vorlagen » Auto-Vorlage erstellen

Auto-Vorlage erstellen English version

Name *

Beschreibung

Nein Diese Vorlage "öffentlich" machen ⓘ

Teilen mit folgenden Benutzer/innen

--- Bitte wählen ---

Navigation beschränken auf

--- Bitte wählen ---

Dashboards beschränken auf

--- Bitte wählen ---

Nein Diese Vorlage für alle Admins bearbeitbar machen ⓘ

Zeitraum *

Neuerungen (01.01.2023 - 31.12.2023) x ▾

Spalten-Optionen * ⓘ

Nur Wurzelknoten

Alle Knoten

Nur Wurzelknoten

Nur Blattknoten

Nur innere Knoten

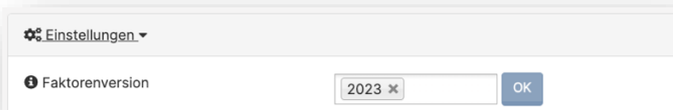
5.1.4 Neue Faktoren-Versionen "2022" verfügbar

05.10.2022

In den Auswertungs-Vorlagen können nun die neue Faktoren-Versionen "2022" und „2023“ eingestellt werden.

Es wurden neue Faktoren für tool-neue Stoffe bzw. zur Aktualisierung bestehender Stoffe eingespielt.

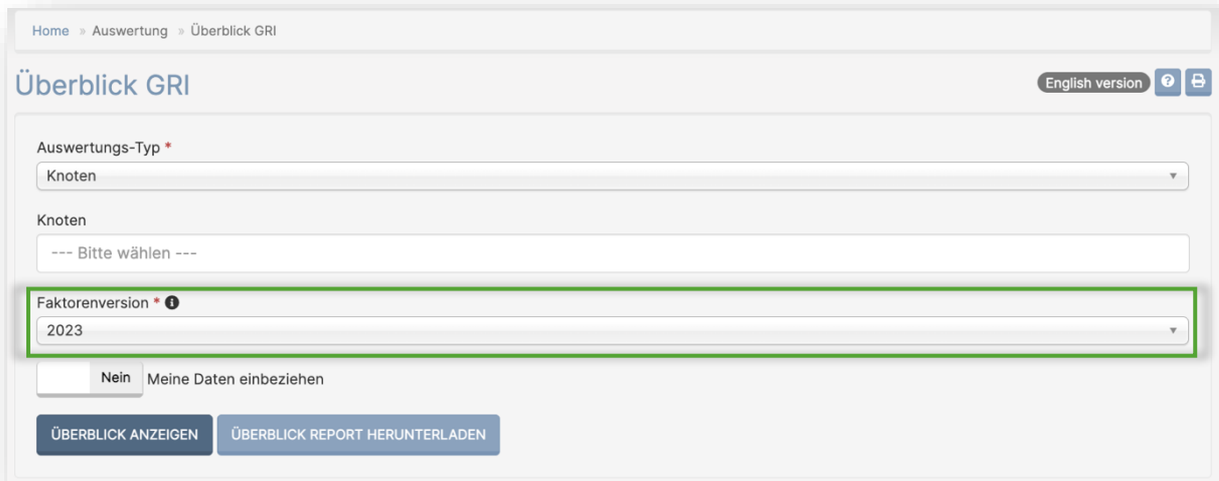
Quellen: ecoinvent v3.7, v3.8 und Österreichisches Umweltbundesamt



5.1.5 Auswertung >> Überblicke: Nun mit Faktoren-Versionswahl

01.12.2022

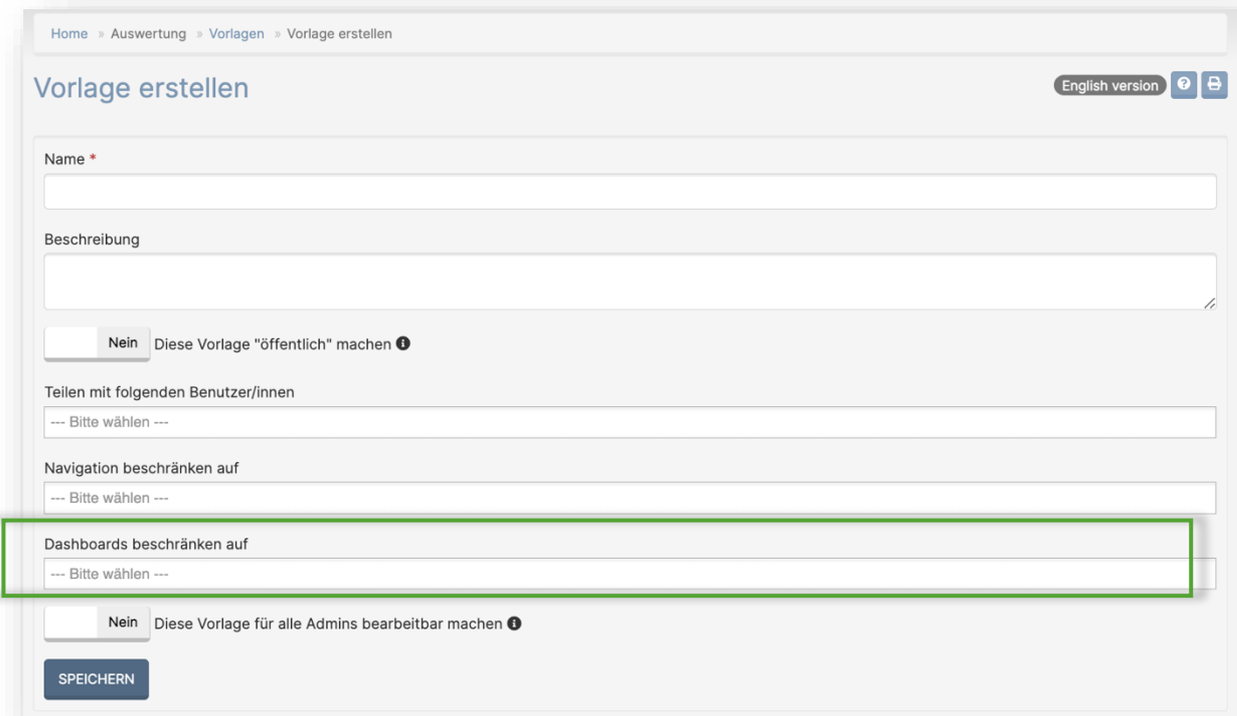
Für die Überblicke können nun analog zu den Auswertungsvorlagen Faktorenversionen ausgewählt werden (eine pro Überblick-Aufruf).



5.1.6 Auswertung >> Vorlagen: Neue Auswertungsvorlagen Funktion "Dashboards beschränken auf"

05.10.2022

Mit der Funktion **"Dashboards beschränken auf"** unter **Auswertung >> Vorlagen >> Vorlage erstellen/bearbeiten** können Auswertungsvorlagen-"Meine Dashboards"- Menüpunkte bei Bedarf eingeschränkt werden. Nur ausgewählte Navigationspunkte werden dann in der Vorlage zur Verfügung gestellt. Achtung: Die Indikator-Einstellungen der Zeiträume, welche in der Vorlage verwendet werden, ziehen weiterhin dieser neuen Funktion vor (deaktivierter Indikator versteckt Navigationspunkt bzw. Inhalte des Dashboards).



Home » Auswertung » Vorlagen » Vorlage erstellen

Vorlage erstellen English version ? 🖨

Name *

Beschreibung

Nein Diese Vorlage "öffentlich" machen ⓘ

Teilen mit folgenden Benutzer/innen

--- Bitte wählen ---

Navigation beschränken auf

--- Bitte wählen ---

Dashboards beschränken auf

--- Bitte wählen ---

Nein Diese Vorlage für alle Admins bearbeitbar machen ⓘ

SPEICHERN

5.1.7 Auswertung >> Vorlagen >> Einstellungen: Neue Auswertungsfunktion Differenzen "paarweise"

05.10.2022

Im Vorlagen-Auswertungsfunktionsmenü finden sich in der Zeile Differenzen zwei neue Auswertungsfunktionen:

- absolut paarweise
- relativ paarweise

Mittels dieser Funktionen werden die Vorlagenspalten immer paarweise verglichen (Spalte1-2, Spalte 3-4 ... egal mit welchen Inhalten), Abweichungen farblich hinterlegt und die Differenz absolut bzw. relativ ausgegeben. Achten Sie bei Verwendung dieser Funktion besonders auf Ihre Vorlagenkonfiguration (vor allem auf die Anordnung der Spalten). Die Anordnung kann wie bisher über **Auswertung >> Vorlagen >> Vorlagen Details >> Reihenfolge der Spalten bestimmen** (Drag&Drop) vollzogen werden.



„absolut paarweise“ und „relativ paarweise“ im Punkt Einstellungen

Indikator	Beschreibung	Einheit	Neuerungen - Büro	Neuerungen - Büro	Neuerungen - Headquarter	Neuerungen - Kantine	Neuerungen - Lager	Neuerungen - Organisation	Neuerungen - Produktionshalle	Neuerungen - Standort A	Neuerungen - Standort B
GRI 305-1	Scope 1 - Direkte Treibhausgasemissionen	t CO2e	0,000	0,000 (+0,000)	0,000	0,000 (+0,000)	0,000	0,000 (+0,000)	0,000	0,000 (+0,000)	0,000 (+0,000)
GRI 305-1	Biomasse - Scope 1	t CO2e	0,000	0,000 (+0,000)	0,000	0,000 (+0,000)	0,000	0,000 (+0,000)	0,000	0,000 (+0,000)	0,000 (+0,000)
GRI 305-1	Scope 1+2+3, location based	t CO2e	1,052	0,605 (-0,447)	1,972	0,920 (-1,052)	1,578	4,944 (+3,366)	0,789	3,350 (+2,761)	
GRI 305-1	Scope 1+2+3, location based, exkl. Abwasser	t CO2e	1,052	0,605 (-0,447)	1,972	0,920 (-1,052)	1,578	4,944 (+3,366)	0,789	3,550 (+2,761)	
GRI 305-1	Scope 1+2+3, market based (ggf. Residual-Faktoren)	t CO2e	1,088	0,614 (-0,454)	2,003	0,935 (-1,068)	1,602	5,020 (+3,418)	0,801	3,605 (+2,804)	
GRI 305-1	Scope 1+2+3, market based (ggf. lokale Faktoren)	t CO2e	1,052	0,605 (-0,447)	1,972	0,920 (-1,052)	1,578	4,944 (+3,366)	0,789	3,350 (+2,761)	

Auswertungsbeispiel mit Differenzen-Auswahl „absolut paarweise“

5.1.8 Auswertung: Tabellen-Export-Funktion "transponiert"

28.03.2023

Der Tabellen-Export, besitzt nun eine weitere Export-Möglichkeit innerhalb dieser die Auswertungsvorlagen-Tabelle transponiert heruntergeladen werden kann. Die Tabellen-Spalten und Zeilen werden darin ausgetauscht, dies ermöglicht z.B. andere Filtermöglichkeiten der Daten außerhalb des Tools.



5.1.9 Auswertung: Vorlagen Analysefunktion "Minima/Maxima"

28.03.2023

Im Einstellungsbalken der Auswertungsvorlagentabellen ist nun die Funktion "Minima/Maxima" verfügbar, welche pro Ergebniszeile den minimalen und maximalen Wert über alle Spalten farblich markiert.

Indikator	Beschreibung	Einheit	1-2-3 Zeitraum - 1	1-2-3 Zeitraum - 2	1-2-3 Zeitraum - 3	1-2-3 Zeitraum - skaryon test
GHG (GRI 305-3)	Scope 3 - Andere indirekte Treibhausgasemissionen	1 CO2e	0,96105213	0,71902918	0,76267818	2,44133249
GHG (GRI 305-3)	Scope 3 - Andere indirekte Treibhausgasemissionen, markt basier (ggf. Residualia-Faktoren) - Fall "vermietete Knoten"	1 CO2e	0,96105213	0,71902918	0,76267818	2,44133249
GHG (GRI 305-3)	Scope 3 - Andere indirekte Treibhausgasemissionen, markt basier (ggf. lokale Faktoren) - Fall "vermietete Knoten"	1 CO2e	0,96105213	0,71902918	0,76267818	2,44133249
GHG (GRI 305-3)	Scope 3 - Andere indirekte Treibhausgasemissionen, inkl. Abwasser	1 CO2e	0,96105213	0,71902918	0,76267818	2,44133249
GHG (GRI 305-3)	Scope 3 - Andere indirekte Treibhausgasemissionen, markt basier, inkl. Abwasser (ggf. Residualia-Faktoren) - Fall "vermietete Knoten"	1 CO2e	0,96105213	0,71902918	0,76267818	2,44133249
GHG (GRI 305-3)	Scope 3 - Andere indirekte Treibhausgasemissionen, markt basier, inkl. Abwasser (ggf. lokale Faktoren) - Fall "vermietete Knoten"	1 CO2e	0,96105213	0,71902918	0,76267818	2,44133249
GHG (GRI 305-3)	Biomasse - Scope 3	1 CO2e	0,10377393	0,39954786	0,47932170	0,95843317
GHG (GRI 305-3)	Scope 1+2+3, location based	1 CO2e	1,51946610	1,27607200	2,04014993	4,83368802

5.1.10 Auswertung: Überblick Rankings

28.03.2023

Mittels dieses Überblicks können gewählte Zeiträume und/oder Knoten bzw. deren Werte nach ausgewählten Kennzahlen auf/absteigend gerankt werden. Weitere Infos wie konfigurierte Knoten-Eigenschaften oder Landeseinstellung der Knoten können mitausgegeben werden.

Überblick Rankings English version

Auswertungs-Typ *

Knoten

Faktorenversion *

Nein Meine Daten einbeziehen

Ergebnisse *

Knoten-Eigenschaften

ÜBERBLICK ANZEIGEN

Knoten	Von	Bis
1-2-3 Zeitraum - 1	01.01.2023	31.12.2023
1-2-3 Zeitraum - 2	01.01.2023	31.12.2023
1-2-3 Zeitraum - 3	01.01.2023	31.12.2023

Ranking nach Auswahl

Mit Auswertungs-Typ-Auswahl "Zeitraum" werden die Zeitraum-Gesamtsummen der gewählten Ergebnisse gerankt. Mit Auswertungs-Typ-Auswahl "Knoten" werden die Knoten-Summen der gewählten Ergebnisse gerankt. Bitte beachten Sie, dass sowohl Blattknoten als auch innere, aggregierte Knoten ausgewählt werden können.

20 Einträge anzeigen SICHTBARKEIT 4/4 EXPORTIEREN Suche: Suchbegriff eingeben

	EMAS Treibhausgasemissionen - Summe	EMAS Treibhausgasemissionen - Summe Scope3	EMAS Treibhausgasemissionen - Strom gesamt
Größter Wert	1-2-3 Zeitraum - 3 Standort Code: 123-3 Auswahl - Knoten-Eigenschaft: C 0,861 t CO2e 41 %	1-2-3 Zeitraum - 3 Standort Code: 123-3 Auswahl - Knoten-Eigenschaft: C 0,353 t CO2e 60 %	1-2-3 Zeitraum - 3 Standort Code: 123-3 Auswahl - Knoten-Eigenschaft: C 0,623 t CO2e 33 %
Zweitgrößter Wert	1-2-3 Zeitraum - 2 Standort Code: 123-2 Auswahl - Knoten-Eigenschaft: B 0,623 t CO2e 30 %	1-2-3 Zeitraum - 2 Standort Code: 123-2 Auswahl - Knoten-Eigenschaft: B 0,116 t CO2e 20 %	1-2-3 Zeitraum - 2 Standort Code: 123-2 Auswahl - Knoten-Eigenschaft: B 0,623 t CO2e 33 %
Drittgrößter Wert	1-2-3 Zeitraum - 1 Standort Code: 123-1 Auswahl - Knoten-Eigenschaft: A 0,623 t CO2e 30 %	1-2-3 Zeitraum - 1 Standort Code: 123-1 Auswahl - Knoten-Eigenschaft: A 0,116 t CO2e 20 %	1-2-3 Zeitraum - 1 Standort Code: 123-1 Auswahl - Knoten-Eigenschaft: A 0,623 t CO2e 33 %
Summe	2,108 t CO2e	0,585 t CO2e	1,87 t CO2e

1 bis 3 von 3 Einträgen ZURÜCK 1 NÄCHSTE

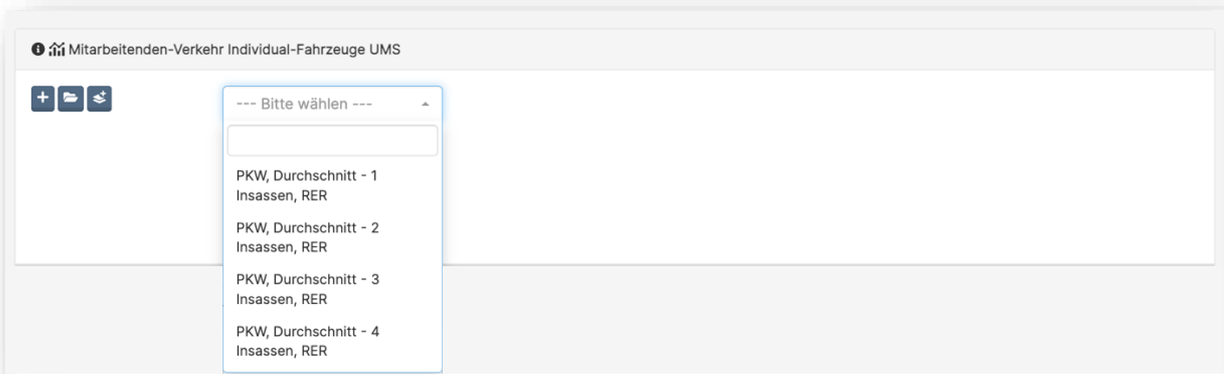
6 Datenspektrum

6.1.1 Dateneingabe >> Umwelt >> Mobilität: Datenbereich "Personengeschäftsverkehr gemietete PKW UMS" und "Mitarbeitenden-Verkehr Individual-Fahrzeuge UMS" - neue Stoffe integriert

01.12.2022

- PKW, Durchschnitt - 2 Insassen
- PKW, Durchschnitt - 4 Insassen

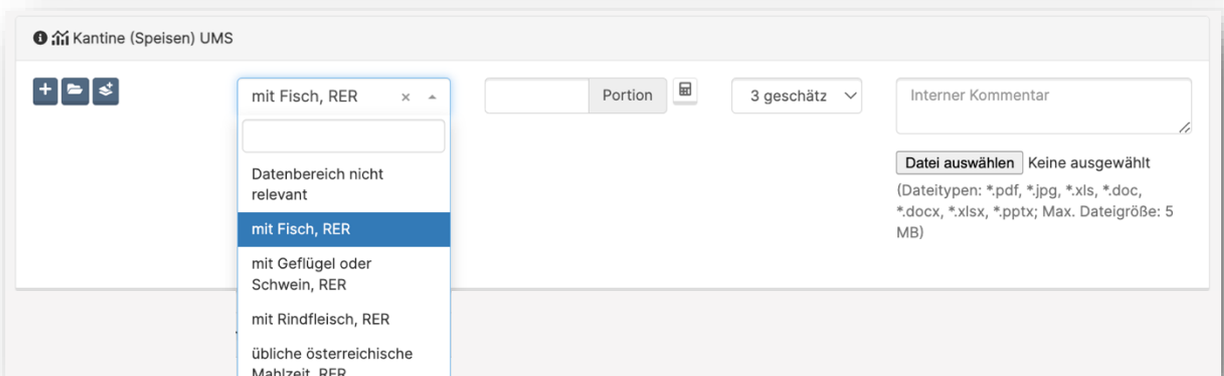
Falls diese nicht erwünscht sind, müssen diese unter **Stammdaten >> Datenkatalog** global oder zeitraumspezifisch deaktiviert werden.



6.1.2 Dateneingabe >> Umwelt >> Material >> Datenbereich "Kantine (Speisen) UMS": neuer Stoff "Speisen mit Fisch"

01.12.2022

Der Stoff "mit Fisch" steht nun zur Auswahl, falls er nicht erwünscht ist muss dieser unter **Stammdaten >> Datenkatalog** global oder zeitraumspezifisch deaktiviert werden.

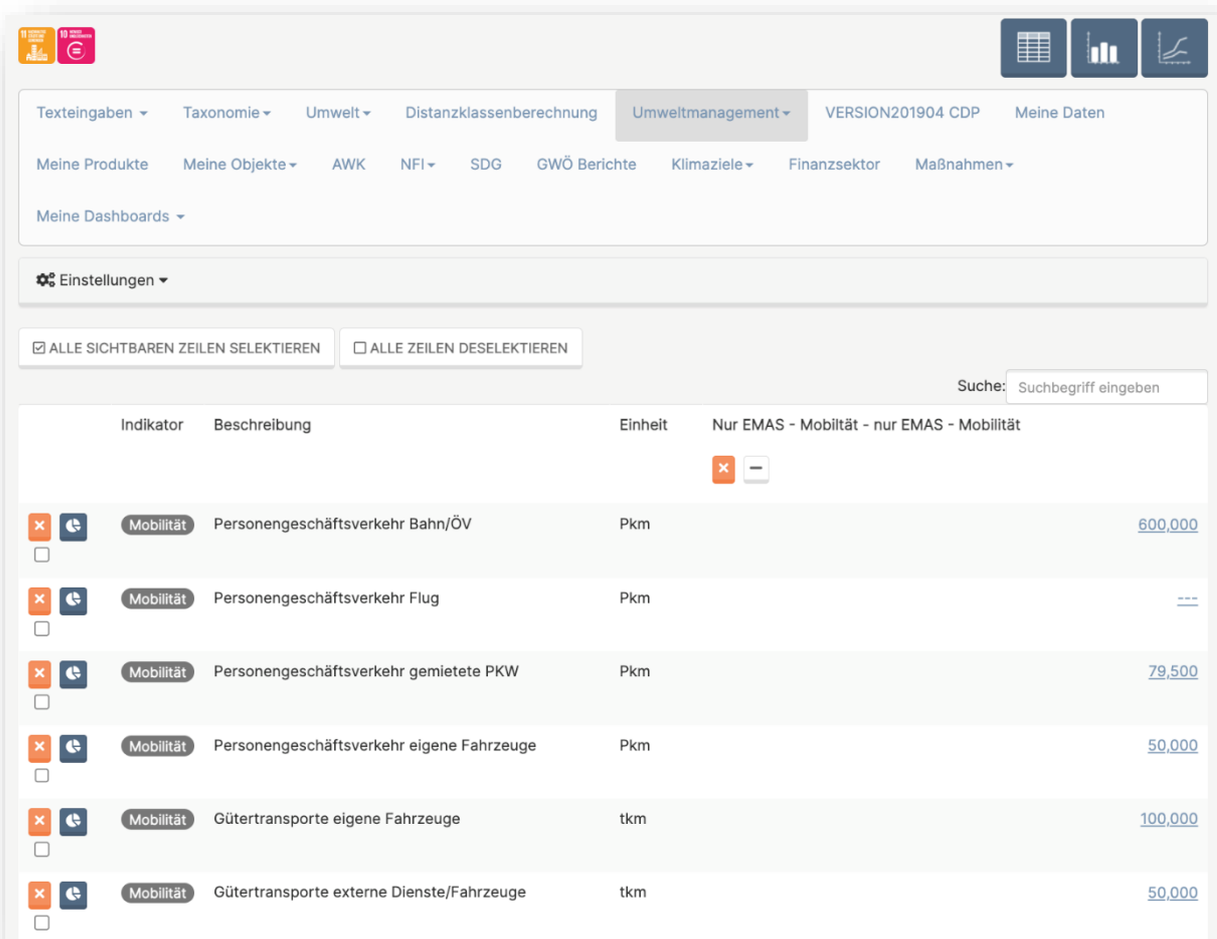


7 EMAS- bzw. Klimabilanz-spezifisch

7.1.1 Auswertung >> Umweltmanagement >> Mobilität: neue Auswertungen zu zurückgelegten km pro Typ-Antriebsart

01.12.2022

Diese Auswertungen fassen alle zurückgelegten km pro Fahrzeugtyp/Antriebsart-Kombi zusammen, heißt es werden z.B. die zurückgelegten km alle PKW mit Benzin- Antrieb oder alle LKW mit Diesel- Antrieb zusammengefasst.



The screenshot shows the ESG COCKPIT interface with the 'Umweltmanagement' menu selected. The table below displays mobility indicators with their descriptions, units, and values.

Indikator	Beschreibung	Einheit	Nur EMAS - Mobilität - nur EMAS - Mobilität
<input checked="" type="checkbox"/>	Mobilität Personengeschäftsverkehr Bahn/ÖV	Pkm	600,000
<input checked="" type="checkbox"/>	Mobilität Personengeschäftsverkehr Flug	Pkm	---
<input checked="" type="checkbox"/>	Mobilität Personengeschäftsverkehr gemietete PKW	Pkm	79,500
<input checked="" type="checkbox"/>	Mobilität Personengeschäftsverkehr eigene Fahrzeuge	Pkm	50,000
<input checked="" type="checkbox"/>	Mobilität Gütertransporte eigene Fahrzeuge	tkm	100,000
<input checked="" type="checkbox"/>	Mobilität Gütertransporte externe Dienste/Fahrzeuge	tkm	50,000

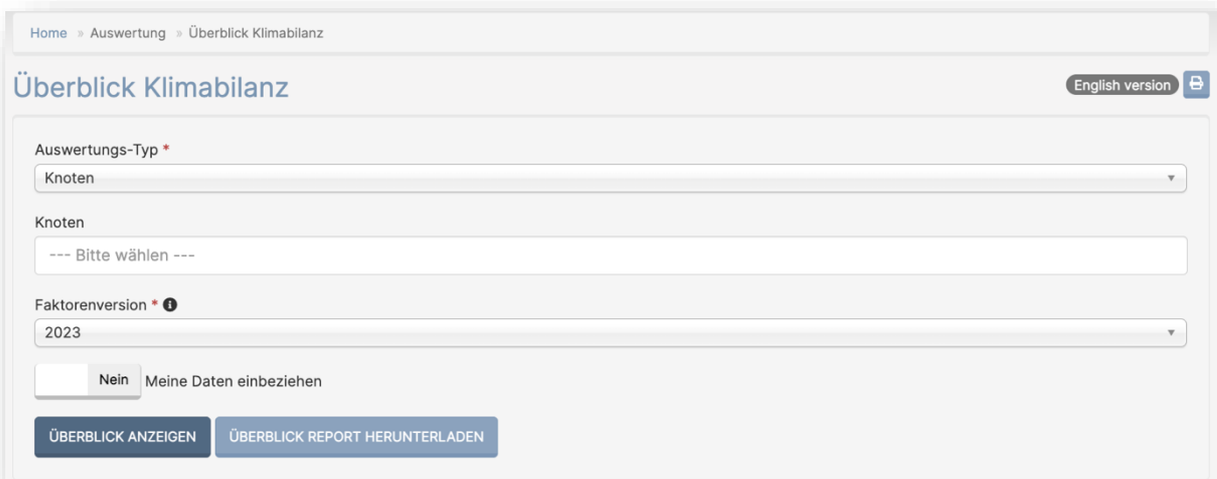
7.1.2 NEU: Auswertung >> Überblick Klimabilanz

30.11.2022

Der Überblick Klimabilanz fasst nötige Tool-Informationen zum Erstellen einer Klimabilanz zusammen. Des Weiteren kann ein Klimabilanz Report als Microsoft Word-Dokument heruntergeladen werden. Dieser Report beinhaltet vorgefertigte Texte und Text-Anpassungsstellen des österreichischen Umweltbundesamts, sowie die nötigen Tabellen und Grafiken des Tools. Dieser Report kann für ganze Zeiträume oder einzelne Knoten erstellt werden. Derzeit nur für Modul EMAS verfügbar.



„Überblick Klimabilanz“ im Drop-Down Menü „Auswertung“



Ansicht Seite: „Überblick Klimabilanz“