

LEAD THE CHANGE

CSRD-Bericht:

Überblick und erste Schritte



In Kooperation mit



2011

als Spin-Off aus **Universität-Institut ZNU**
hervorgegangen

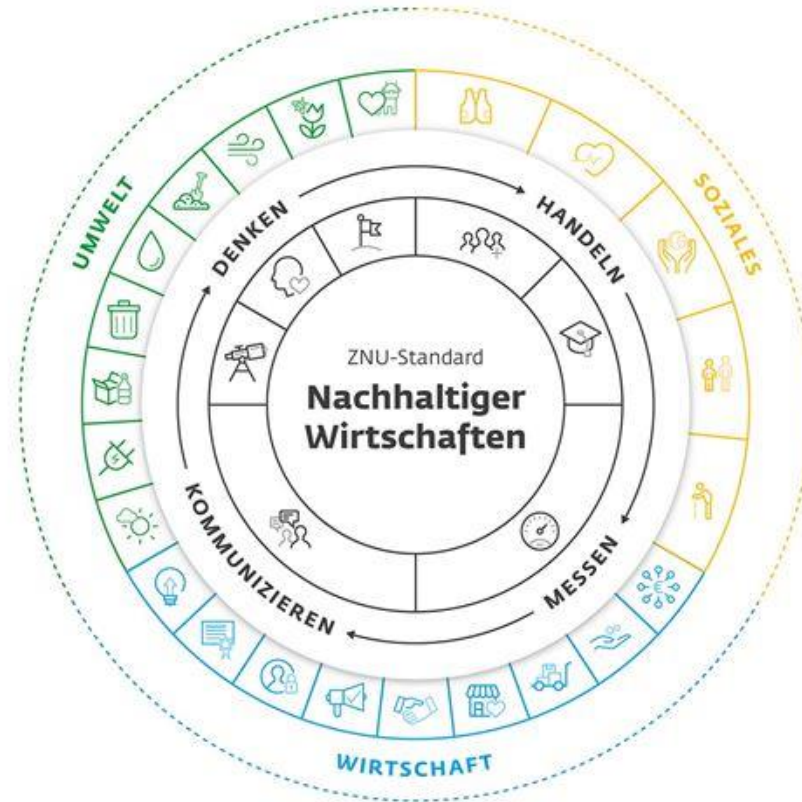
19

Expert:innen aus den Bereichen
Umweltwissenschaften, BWL &

Unternehmensführung, Ingenieurwesen

- ✓ Entwicklung individueller, ganzheitlicher, unternehmerischer **Nachhaltigkeitsstrategien**
- ✓ Implementierung **Nachhaltigkeitsmanagement**
- ✓ Messung **ökologischer (und sozialer) Nachhaltigkeit** (Klima- und Ökobilanzen, Verpackungs- und Wassermanagement)
- ✓ Begleitende **Organisationsentwicklung** (Inhouse-Schulungen, Nachhaltigkeitsbotschafter, u.v.m.)
- ✓ Unterstützung von **Kommunikation** und **Berichterstattung**

Ihr Werkzeug für die nachhaltige Ausrichtung Ihres Unternehmens



Wie gestalten Sie nachhaltige Unternehmensführung?

Denken

- Früherkennung
- Philosophie / Werte
- Ziele / Meilensteine

Handeln

- Integration / persönlicher Beitrag
- Bildung / Lernprozess

Messen

- Diagnose / Leistung

Kommunizieren

- Dialogkultur

Was unternehmen Sie konkret in den Handlungsfeldern?

Umwelt

- Klima
- Energie
- Verpackung
- Abfall
- Wasser
- Boden
- Luft
- Biodiversität
- Tierwohl

Wirtschaft

- Innovation
- Qualität
- Daten
- Ehrliche Werbung
- Fairer Wettbewerb
- Regionales Engagement
- Beschaffung
- Faire Bezahlung
- Gerechte Wertschöpfung

Soziales

- Arbeitssicherheit
- Gesundheit
- Menschenrechte
- Kultur der Vielfalt
- Demografie

Ihr Werkzeug für die nachhaltige Ausrichtung Ihres Unternehmens

leadity ist die zentrale Plattform für Strategie, Management und Berichterstattung.

Leitfäden, Text- und Datenvorlagen sorgen für einen unkomplizierten Start. Automatisierungen, Schnittstellen und Steuerungs-Tools bringen Ihr bestehendes Nachhaltigkeitsmanagement auf die nächste Stufe.



Einblick CSRD

Ziele und Umsetzung der CSRD



Ziele

1. Berichtspflicht
2. Wesentlichkeit
3. Standardisierung Berichtsinhalte
4. Gleichstellung finanzieller und nichtfinanzieller Angaben
5. Standardisiertes Berichtsformat
6. Konformitätsprüfung



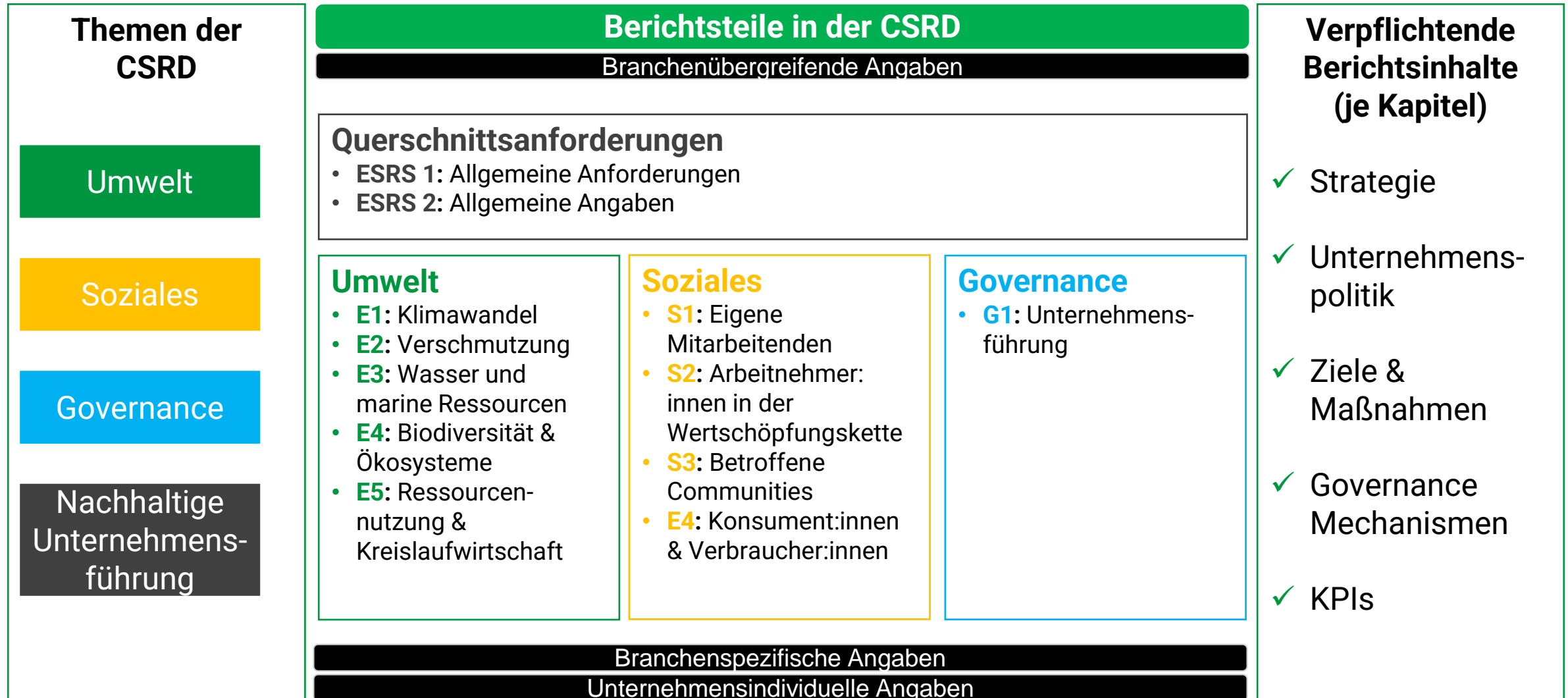
Umsetzung

1. Große Unternehmen nach §267 HGB: (Min. 2 von 3: ≥ 250 Beschäftigte, Bilanzsumme ≥ 25 Mio. €, Nettoumsatzerlöse ≥ 50 Mio. €)
2. Inside-Out (z.B. Treibhausgasemissionen, Menschenrechte)
Outside-in (z.B. Anpassungskosten an Klimawandel)
3. EU Sustainability Reporting Standards (ESRS)
4. Lagebericht und Bilanzaid für Nachhaltigkeitsdaten
5. European Single Electronic Format (ESEF), dig. Tagging
6. Pflicht zur Prüfung (evtl. zukünftig Reasonable Assurance)
IDW PS 880

Berichtsebenen der Corporate Sustainability Reporting-Directive (CSRD)

1

Alle Berichtsinhalte der CSRD (ESRS) können mit leadity vollständig erarbeitet werden.



Module der Früherkennung zur inhaltlichen Ermittlung wesentlichen Themen

Die Ermittlung wesentlicher Themen stärkt Ihre Sprachfähigkeit und strategische Ausrichtung.

Im Rahmen der CSRD sind Auswirkungen der Geschäftstätigkeit auf Mensch und Umwelt sowie Einwirkungen auf das Unternehmen, welche sich in finanzielle Risiken und Chancen ausdrücken, zu identifizieren.

CSRD compliant



Anspruchsgruppen-analyse

Leitfrage:

Welche Interessen und Prioritäten bestehen bei primären und sekundären Anspruchsgruppen?

Interessen der Stakeholder: z.B. faire Bezahlung, hochqualitative Dienstleistung / Produkte



Inside-Out: Impact Materiality



Produkt-Screening

Leitfrage:

Welche Nachhaltigkeitsthemen werden durch die Geschäftstätigkeiten beeinflusst?

Auswirkungen: z.B. Treibhausgasemissionen oder Verletzung der Menschenrechte



Outside-In: Financial Materiality



Risiko-Screening

Leitfrage:

Welche Nachhaltigkeitsthemen wirken sich auf die Finanzströme des Unternehmens aus?

Chancen & Risiken: z.B. durch Anpassungskosten an den Klimawandel oder die Erfüllung einer Regulatorik

Ein Nachhaltigkeitsthema erfüllt die Kriterien der **doppelten Wesentlichkeit**, wenn es **entweder aus der Wirkungsperspektive oder aus der Finanzperspektive oder aus beiden Perspektiven wesentlich ist.**

Planen, Handeln, Messen, Berichten

Vier kompakte Schritte

Erstellen Sie Ihre (doppelte) Wesentlichkeitsanalyse, koordinieren alle Ziele und Maßnahmen, messen ihre relevanten Kennzahlen und erstellen kontinuierlich gesetzeskonforme Reportings.

Drei Säulen der Nachhaltigkeit

Umwelt, Wirtschaft und Soziales - leadity führt Sie durch alle für ihr Unternehmen relevanten ESG-Themenfelder.



Teil 1 & 2

**NACHHALTIGKEITSSTRATEGIE / DOPPELTE WESENTLICHKEIT /
ZIELE UND MAßNAHMEN**

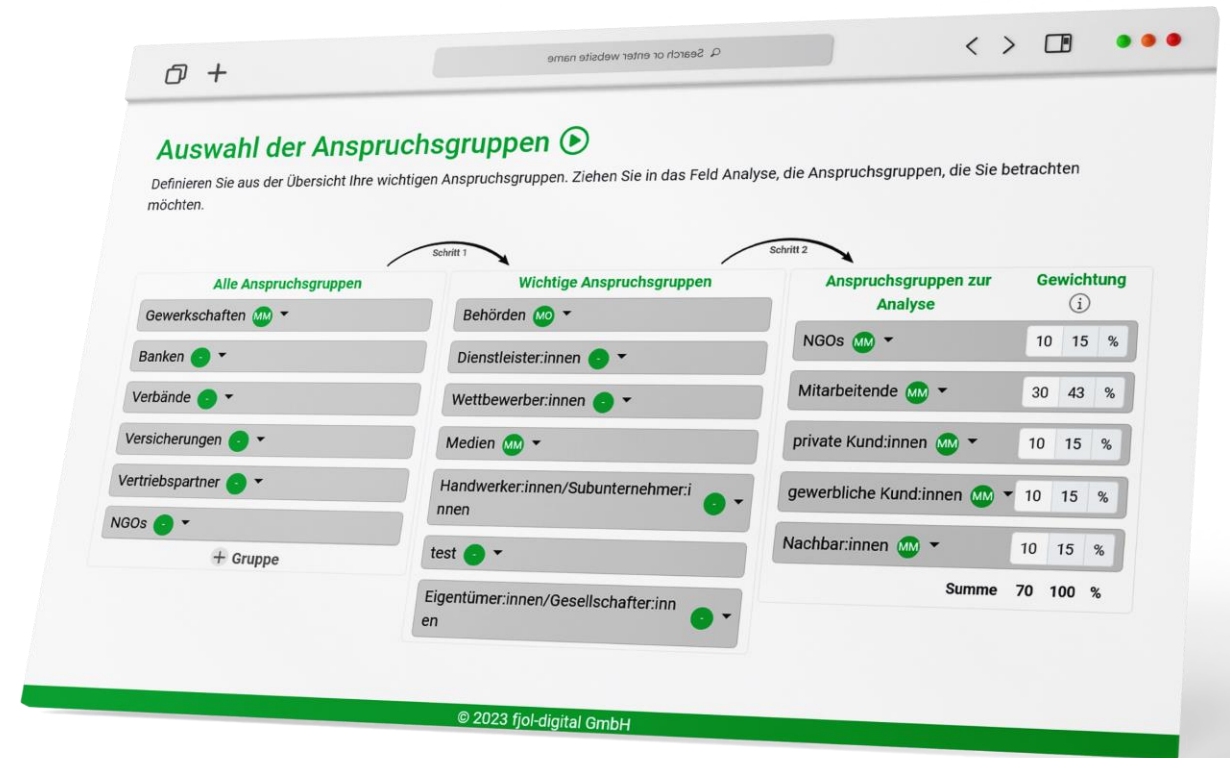
1. Planen

Identifizieren und bewerten:

Analysieren Sie Ihre Geschäftstätigkeit auf nachhaltige Auswirkungen, Chancen und Risiken aus Anspruchsgruppensicht und entlang ihrer gesamten Wertschöpfungskette.

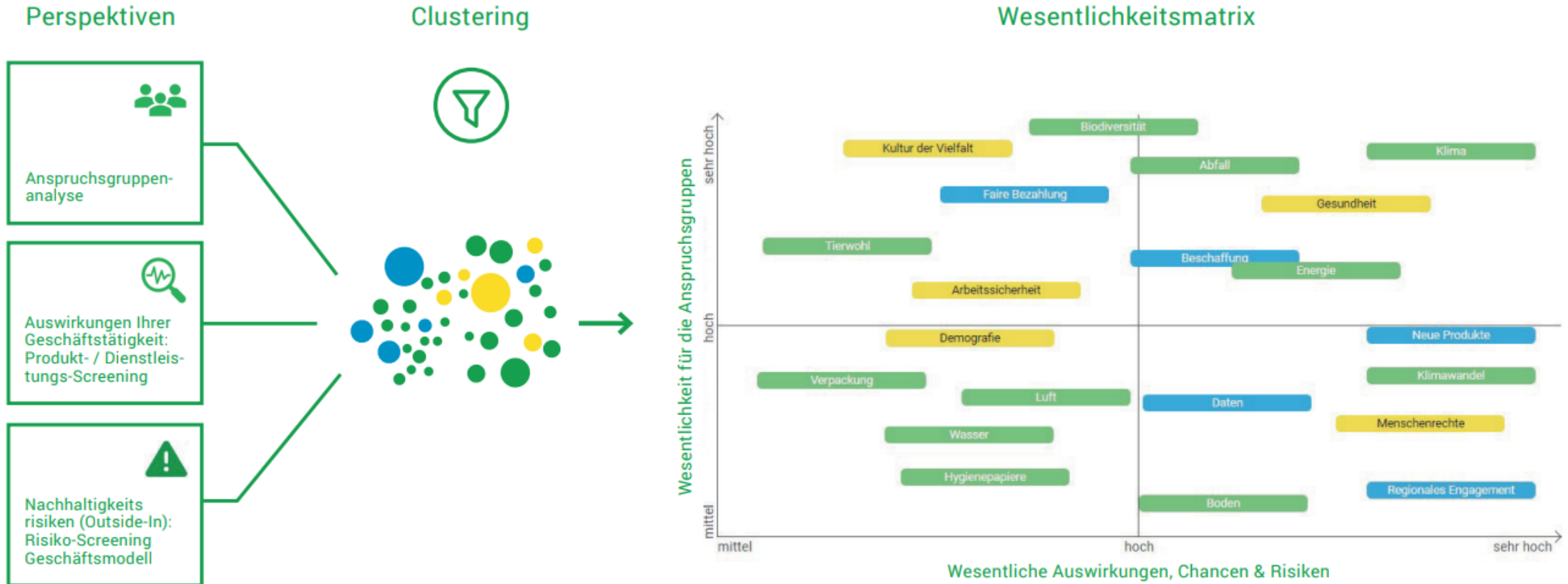
Wesentlichkeitsanalyse:

Nutzen Sie Vorlagen aus der Praxis, um mit geringem Aufwand eine fundierte Wesentlichkeitsanalyse herzuleiten und automatisiert die Prioritäten für ihre Strategie zu definieren.



Instrument Wesentlichkeitsmatrix

3 Perspektiven zur Herleitung der Handlungsfelder





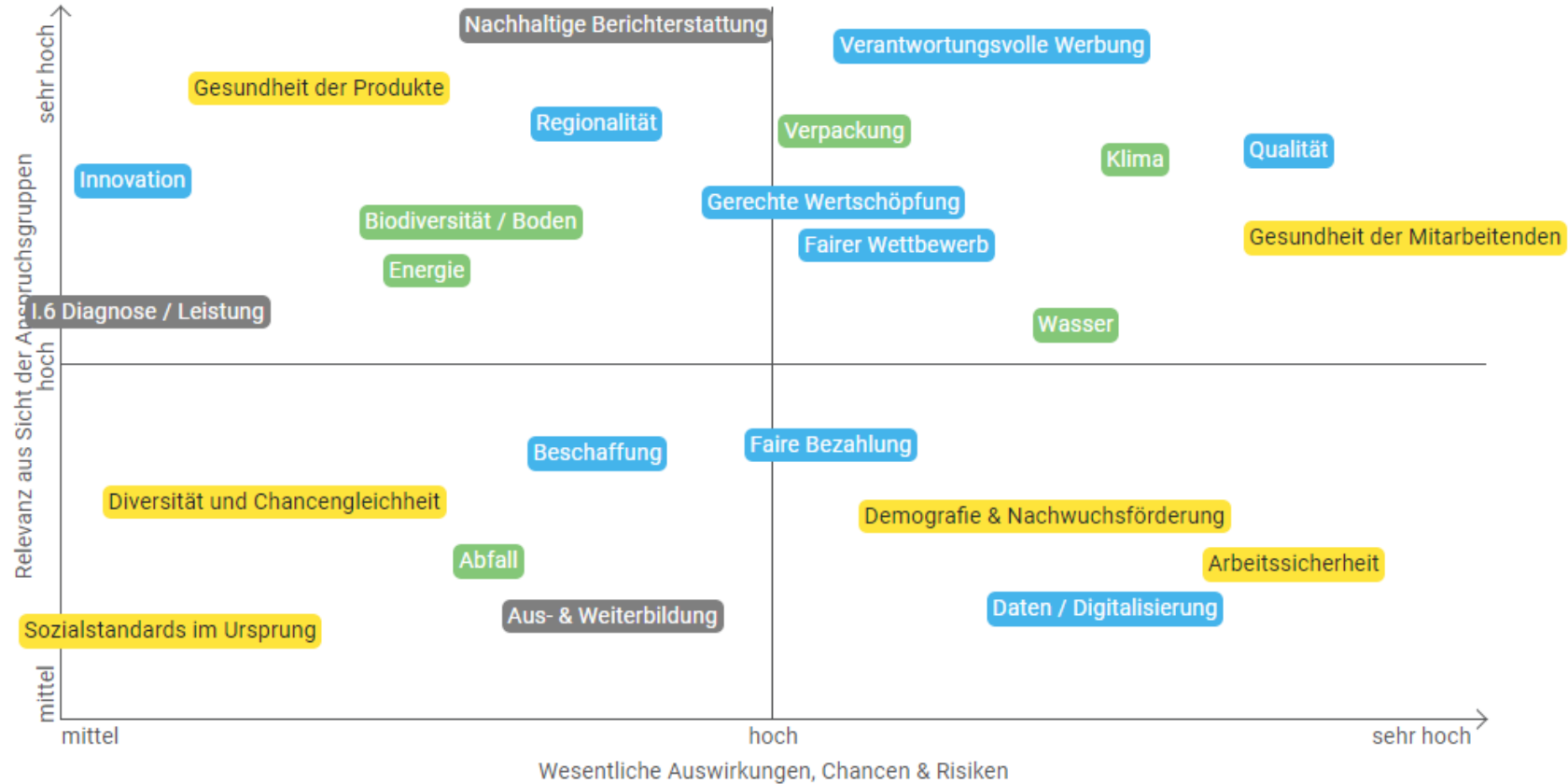
Zusammenführung & Priorisierung

Modul: Wesentlichkeitsmatrix

Wesentlichkeitsmatrix

Hier bestimmen Sie Ihre aktuellen strategischen Prioritäten.

 Positionen berechnen 



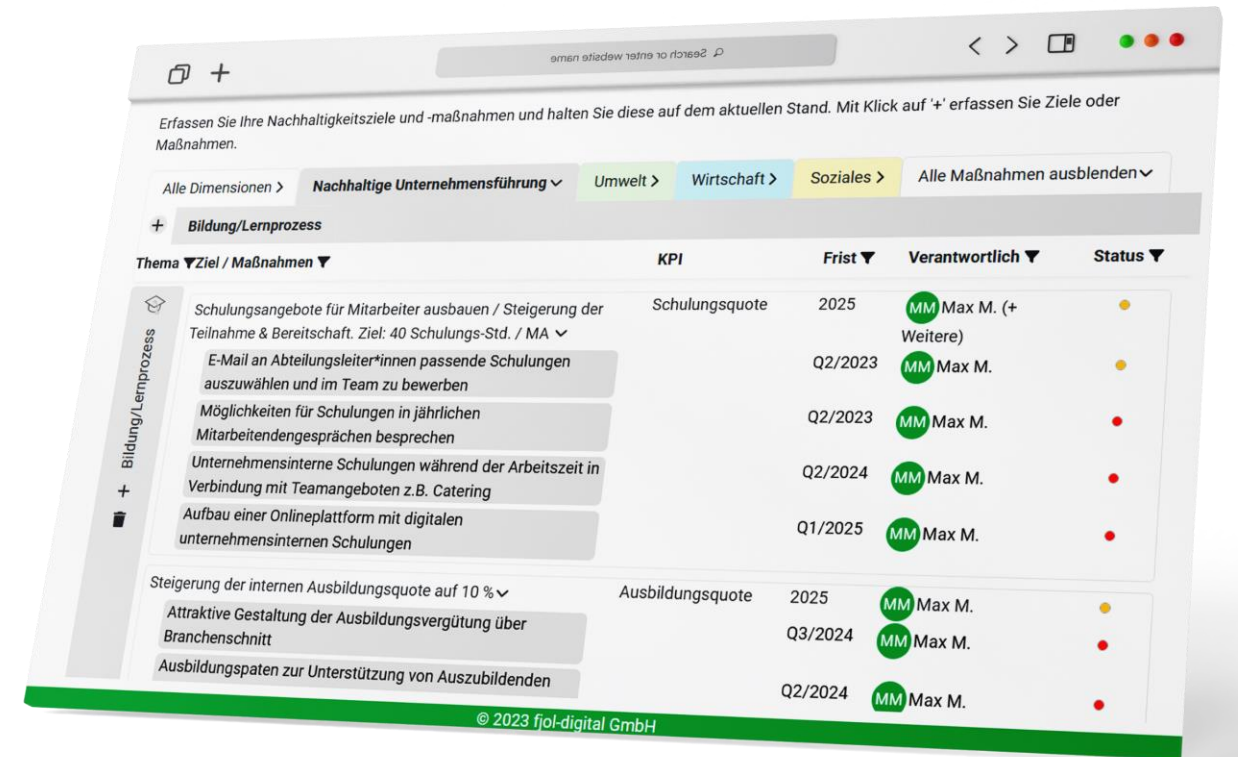
2. Handeln

Zentrale Plattform:

Steuern Sie ihre Ziele und Maßnahmen, verwalten Sie notwendige Nachweise digital und managen Sie alle Verantwortlichkeiten und Fristen automatisiert..







Volle Unterstützung:

leadity ist mehr als nur ein ESG Reporting-Tool. leadity unterstützt Sie bei der Umsetzung hergeleiteter Maßnahmen mit fundierten Informationen und erfolgreichen Lösungsansätzen aus der Praxis.



Kontinuierliche Verbesserung mit messbaren Zielen und Maßnahmen

Die CSRD fordert eine Dokumentation SMARTER Ziele und dazugehöriger Maßnahmen.

Alle Dimensionen ▾		Nachhaltige Unternehmensführung >		Umwelt >	Wirtschaft >	Soziales >	Alle Maßnahmen ausblenden ▾		
+ Klimawandel		Energie	Verpackungsmittel	Abfall & Food Waste	Wasser	Boden	Klimafolgenanpassung	Innovation	Quali
Thema ▾ Ziel / Maßnahmen ▾				KPI	Frist ▾	Verantwortlich ▾	Status ▾		
 Mind. 3 klimaneutrale Produktkonzepte ▾				CO2-Emissionsintensität2025		MM Max M. (+ Weitere)	●		
 Erstellung von Produktklimabilanzen (PCFs) nach GHG-Protokoll für Äpfel, Banane und Heidelbeere				- Menge (GRI 305-4)	Q1/2026	L Leitung NH...	●		
 Reduzierung der Transportemissionen durch Apfeltransport Südtirol auf Schiene statt LKW					Q4/2023	P PE	●		
 Reduzierung der Co2-Emissionen im Anbau durch Global GAP / FSA Programm: Schulungen zu integriertem Pflanzenschutz, Hummusaufbau und Reduzierung Überfahrten					Q4/2023	M Marketing	●		
 Umstellung auf resistente und klimafreundliche Sorten					Q4/2024	MM Max M.	●		
 Kompensation mit landwirtschaftlichem Projekt zu Hummusaufbau					Q1/2025	SW Sophie W.	●		

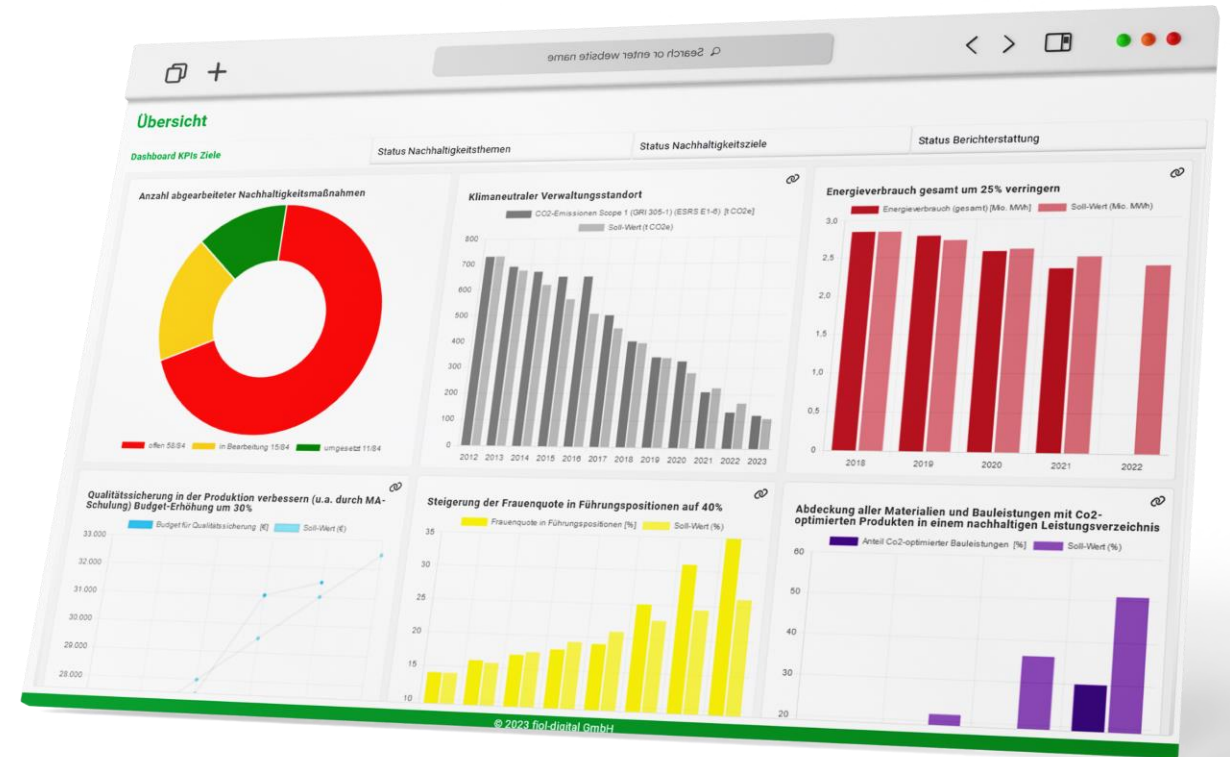
3. Messen

Schnelle KPI-Erhebung:

Optimieren Sie Ihre Datenerhebung mithilfe von Excel- und API-Schnittstellen. Sparen Sie mit Automatisierungen Zeit und vermeiden Sie mögliche Fehler.

Live im Blick:

Erstellen Sie mit nur wenigen Klicks Ihr individuelles Dashboard und behalten Sie den Überblick über alle wichtigen Kennzahlen und Maßnahmen.



Alle ESRS-Kennzahlen auf einen Blick

KPI-Erhebung

Alle Kennzahlen für die Berichterstattung

Alle notwendigen Kennzahlen für die Datenerhebung in einem Modul.

Schnittstellen für den Im- und Export

- Excel-Schnittstelle für Import aus Excel-Dateien
- Automatische Verknüpfung einer Data factory mit vordefinierten Connectoren
- REST API Schnittstellen



The screenshot shows the 'leadity' dashboard for 'Max Mustermann, Energie & Umwelt GmbH'. The main section is 'KPI-Erhebung' (KPI Collection). It features a navigation menu with categories like 'Nachhaltige Unternehmensführung', 'Umwelt', 'Governance', and 'Soziales'. The selected KPI is 'Stromintensität - Ziel: Reduktion der Stromintensität um 20%'. Below this, there is a table for 'KPI-Berechnung' and a bar chart for 'KPI-Verlauf'.

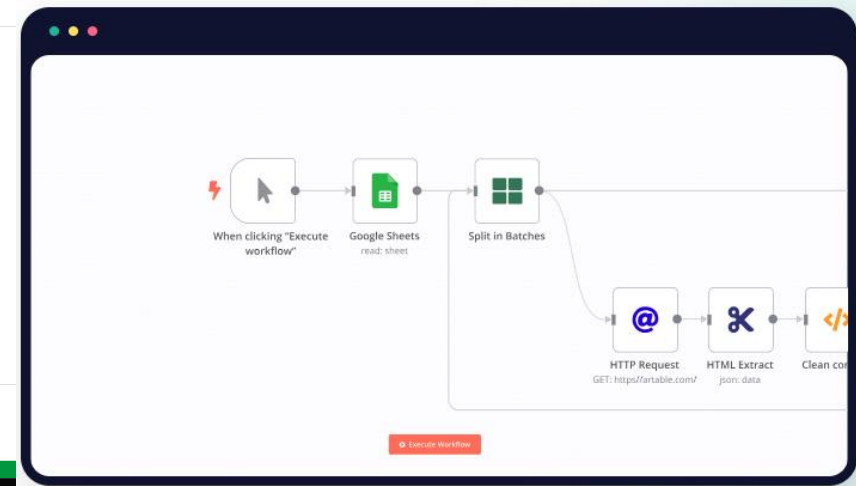
Daten	Verlauf			Wert	Einheit	Hinweis	Import
	2020	2021	2022	2023			
Stromintensität	2400	2.133,33	1.944,44	1714,29	MWh/ t Prod.	a / b	
Stromverbrauch	300000	320000	350000	300000	MWh		
Gesamtmenge Produkt	125	150	180	175	t		

The bar chart shows the 'Reduktion der Stromintensität um 20%' from 2020 to 2026. The Y-axis represents 'MWh/ t Prod.' ranging from 0 to 2.500. The chart compares 'Stromintensität (MWh/ t Prod.)' (actual values) and 'Soll-Wert (MWh/ t Prod.)' (target values). The actual values show a steady decrease from approximately 2.400 in 2020 to 1.714 in 2023, which is below the target line.



Soll-Ist-Abgleich & grafische Darstellung

Automatischer Soll-Ist-Abgleich und grafische Visualisierung der Daten





Klimabilanz

In Kooperation mit



CO₂-Reporting für Unternehmen

Erstellen Sie Ihre vollständige Klimabilanz gemäß dem Greenhouse Gas Protocol und ISO 14064.

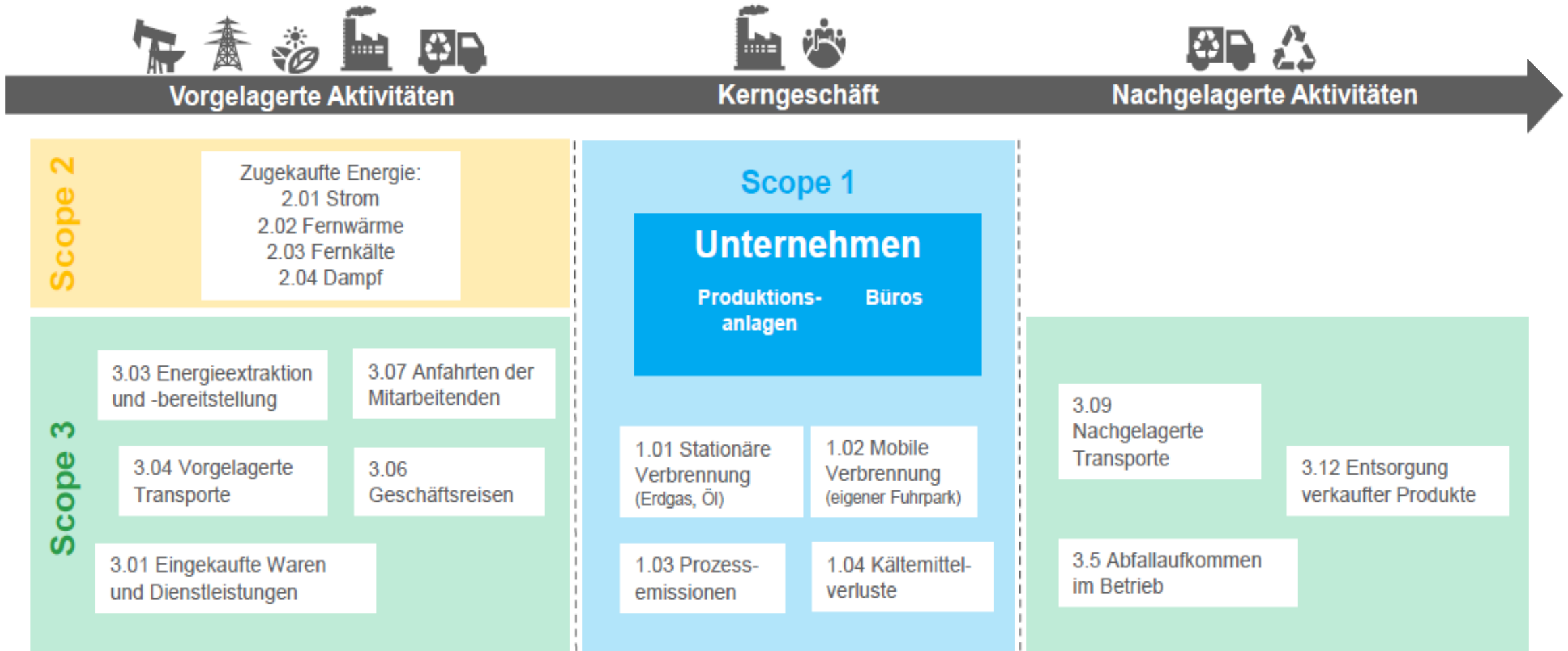
Entwickelt mit über 12 Jahren Erfahrung in der Klimabilanzierung und mehr als 200 erfolgreich abgeschlossenen Klimabilanzen.

Ihre CO₂-Bilanzen werden automatisiert in ihre gesamte Berichterstattung integriert. leadity ist Klimabilanz- und Nachhaltigkeitsmanagement in einem System.



Scope Klimabilanzierung für CSRD

Scope 1,2 und 3 müssen (spätestens ab dem zweiten Berichtsjahr) bilanziert werden.



In der Regel nicht relevant/betrachtet: 3.2 Anlagegüter, 3.8 Leasing (vorgelagert), 3.10 Verarbeitung verkaufter Zwischenprodukte, 3.11 Nutzungsphase, 3.13 Leasing (nachgelagert), 3.14 Franchise Betriebe, 3.15 Investitionen

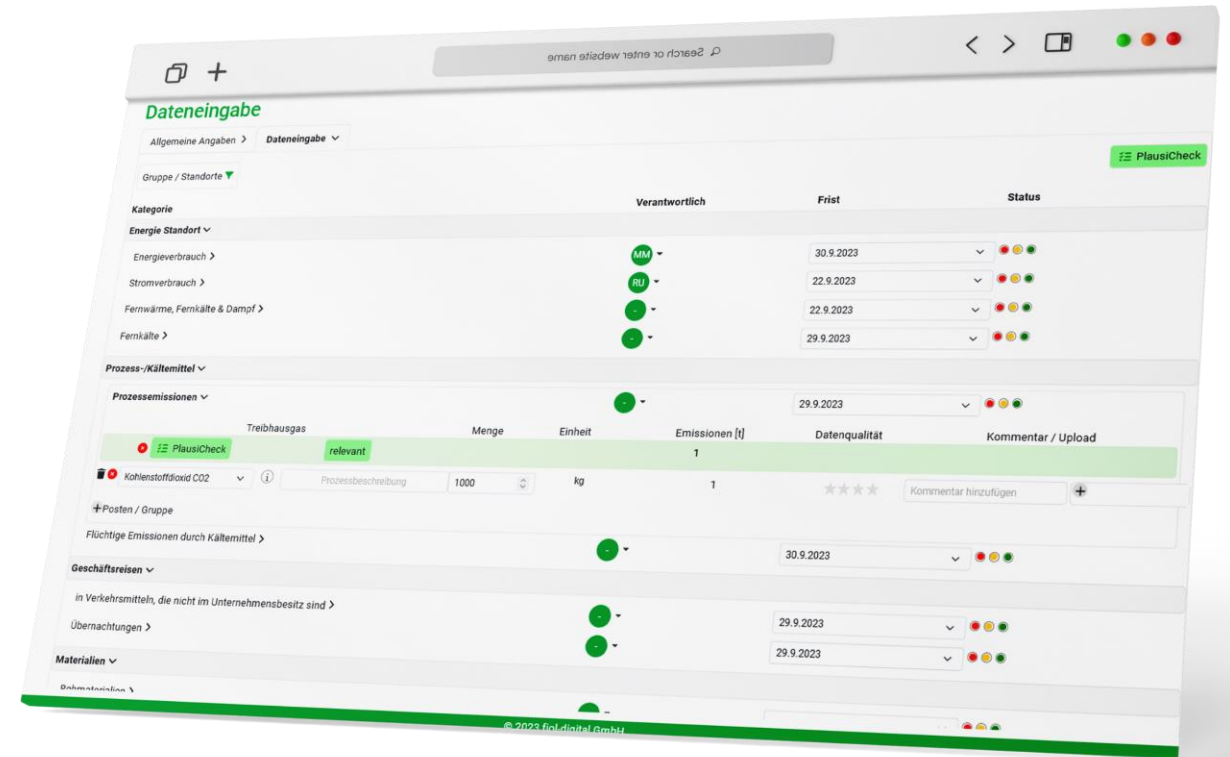
Revisionssichere Klimabilanz

Einfache Datensammlung:

Schnittstellen zu bestehenden Systemen und Kennzahlen ermöglichen automatisierte Erfassungen. Hinterlegte Basiswerte für Materialien, Dienstleistungen, Transportemissionsberechnungen und vielem mehr erleichtern manuelle Eingaben. Ihre Emissionsdaten werden automatisch Scope 1, 2 oder 3 zugeordnet.

Exakte Berechnung:

Umrechnung aller Emissionsfaktoren mit Hilfe führender CO₂-Datenbanken (Ecoinvent, Gemis, Defra, und fjol-Klimadatenbank).



Einfache & automatisierte Datensammlung

Einfache Datensammlung

- Intuitive Userführung
- Angeleitete Datenerfassung
- Projektmanagement
- Abbildung verschiedener Standorte



Schnittstellen für den Im- und Export

- Excel-Schnittstelle für Import aus Excel-Dateien
- Automatische Verknüpfung einer Data factory mit vordefinierten Connectoren
- REST API Schnittstellen



The screenshot displays the .leadity software interface for 'Max Mustermann, Energie & Umwelt GmbH'. The main section is titled 'Klimabilanzierung' and shows an overview of energy purchase data. A table lists energy carriers, consumption, and emissions for 2020, 2021, and 2022. A search dropdown is open, showing various data sources like 'leadity Datenbank', 'ecoinvent', and 'Eigener Emissionsfaktor'. The table data is as follows:

Status	Energieträger	Verbrauchsmenge			Einheit	Emissionen [CO2e]			Datenqualität	Kommentar / Upload
		2020	2021	2022		2020	2021	2022		
	Energieeinkauf gesamt					20,8	18,5	14,7	★★★	
	Gruppe 1					15,6	13,7	11,3	★★★	
	Energieträger 1	900	700	500	I	8,6	7,7	6,2	★★★★	Kommentar hinzufügen
	Gas							46,48 kg CO2e / kWh		
	leadity Datenbank					3,4	2,3	1,9	★★★★	Kommentar hinzufügen
	Natural Gas (Russia)									
	Natural Gas extracted fracking (USA)					3,6	3,7	3,2	★★★	Kommentar hinzufügen
	Natural Gas (Russia)									
	Biogas rapeseed (Germany)					3,6	2,7	2,2	★★★★	Kommentar hinzufügen
	Natural Gas (Russia)									
	Natural Gas extracted fracking (USA)					1,6	2,1	1,2	★★★	Kommentar hinzufügen
	Biogas rapeseed (Germany)									
	ecoinvent									
	Eigener Emissionsfaktor									

4. Berichten

Automatisierte Berichterstattung:

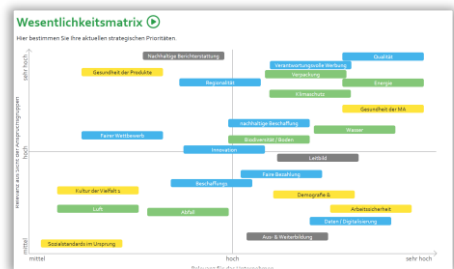
Mit leadity stellen Sie Ihren Bericht vorkonfiguriert mit allen Inhalten zusammen, inklusive Zielen & Maßnahmen, Kennzahlen und Nachweisen. Alles wird auf Plausibilität, Konsistenz und Vollständigkeit geprüft. Ihre revisionssichere Berichte können Sie als Word.doc, PDF oder direkt über Schnittstellen exportieren.



Unterstützungselemente der App für die Berichterstattung

Ihre bereits eingepflegten Inhalte, Kennzahlen und Nachweise aus den verschiedenen Modulen werden Ihnen in der Berichterstattung zur direkten Verwendung vorgeblendet.

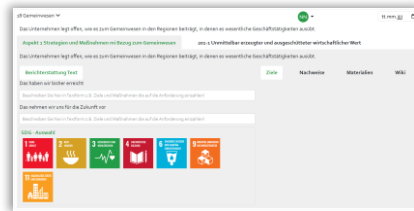
Wesentlichkeitsanalyse



Nachweise

- ZNU-NachhaltigkeitsCheck (Modul 1)
- Hot Spot-Screening (Modul 3)
- Wesentlichkeitsmatrix (Modul 4)
- Anspruchsgruppenanalyse (Modul 2)

Userführung durch die Inhalte



Ziele und Maßnahmen

Textbausteine / Hilfetexte

Ihre in der Software eingepflegten Informationen/Kennzahlen/Nachweise

definiert
Reportingtemplate

Vorblendungen im Modul
Berichterstattung



Berichterstattung

Berichterstellung



Berichterstattungstool am Beispiel ESRS E1 Klima.

The screenshot shows the 'E1 Klimawandel' reporting tool. It features a navigation bar with 'E1-1 Übergangsplan zur Eindämmung des Klimawandels (Klimaschutz)' and a 'TW' icon. A dropdown menu is set to '4'. The main content area is divided into sections: 'Anforderungen / Weitere Informationen' (1), 'Berichterstattung Text' (3), and 'Berichterstattung Zahlen'. The 'Anforderungen' section lists requirements for the transition plan. The 'Berichterstattung Text' section has two tabs: 'Text' and 'Zahlen'. The 'Text' tab contains a text area with a 'Status' column. The 'Zahlen' tab contains a table with a 'Status' column. A sidebar on the right (2) provides content suggestions, including 'App-Inhalte', 'Materialien', and 'Wiki'. A top right corner shows a window control bar with a '5' icon.

1 Anforderungen des ESRS E1 Klima

2 Inhaltliche Vorschläge aus allen Eingaben / Softwaremodulen

3 Text & Zahlen für den Bericht

4 Verantwortlichkeit

5 Status der Bearbeitung

Umsetzung des Lieferkettengesetzes

leadity unterstützt Sie bei der Risikoanalyse ihrer Lieferanten und Standorte.

Wie gut kennen Sie ihre Lieferkette? Betrachten Sie Ihre Standort-, Branchen- und Warengruppen-Risiken.

In leadity werden alle LkSG-Sorgfaltsthemen durch führende Datenbanken zur Risikobewertung vollständig abgedeckt. Und das automatisch und auf dem aktuellsten Stand der Informationen.

Sparen Sie wertvolle Zeit: Schnittstellen und automatisierte Abfragen gewährleisten effiziente Prozesse.



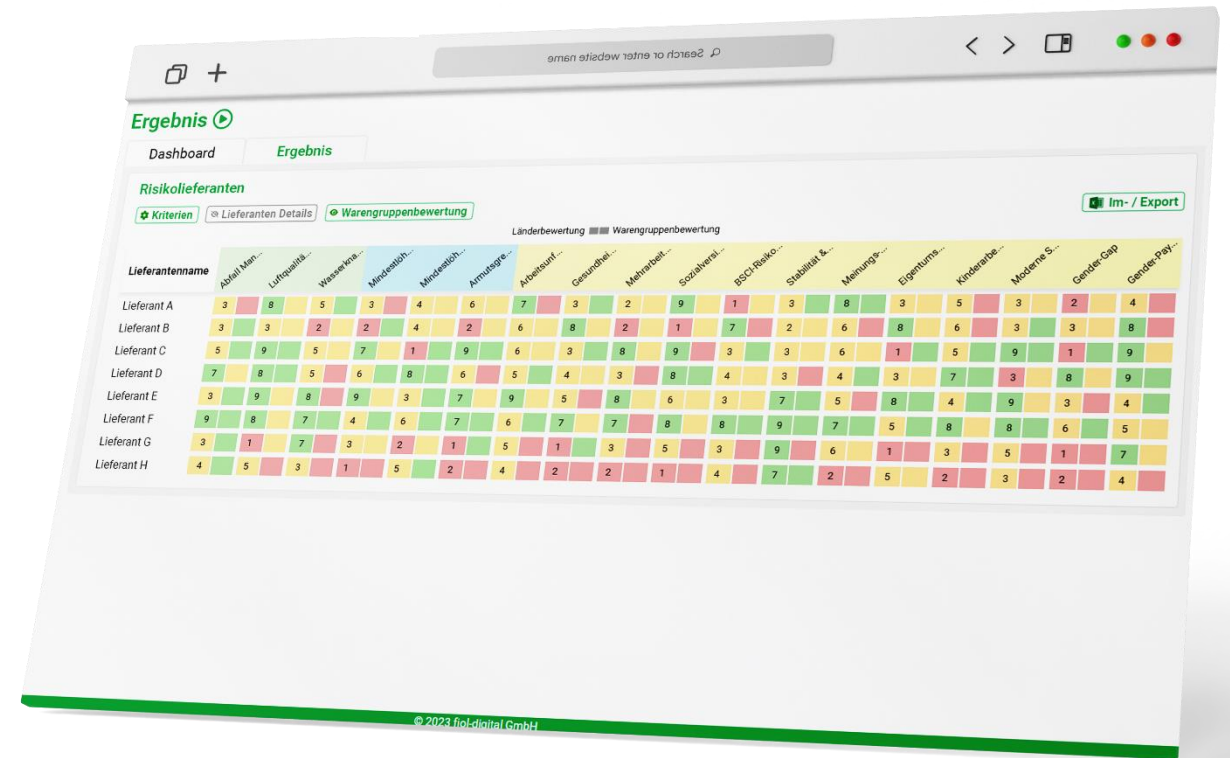
Unterstützung bei Ihrer Sorgfaltspflicht

Führende Datenbanken

Bewerten Sie Ihre wichtigsten Standortrisiken mit mehr als 30 fundierten ökologischen, sozialen und wirtschaftlichen Risiko-Datenbanken (unter anderem OECD, World Bank, BSCI und International Labor Organisation).

Transparenz

Vereinfachen Sie Ihre Arbeit mit übersichtlichen Dashboards zu allen Lieferanten und Risikofaktoren. Leiten Sie auf dieser Basis zielgerichtete Präventions- und Abhilfemaßnahmen ein und beschleunigen Sie Ihre BAFA-Berichterstattung.



Teil 5

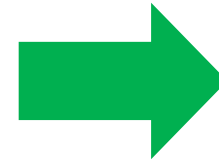
GRUPPEN: KONSOLIDIERTE BERICHTERSTATTUNG

Bericht auf Konzernebene

Eingang auf die besonderen Risiken und Auswirkungen der Tochtergesellschaften, inkl. spezifische KPIs, Ziele, etc.



Tochterunternehmen von Berichtspflicht befreit



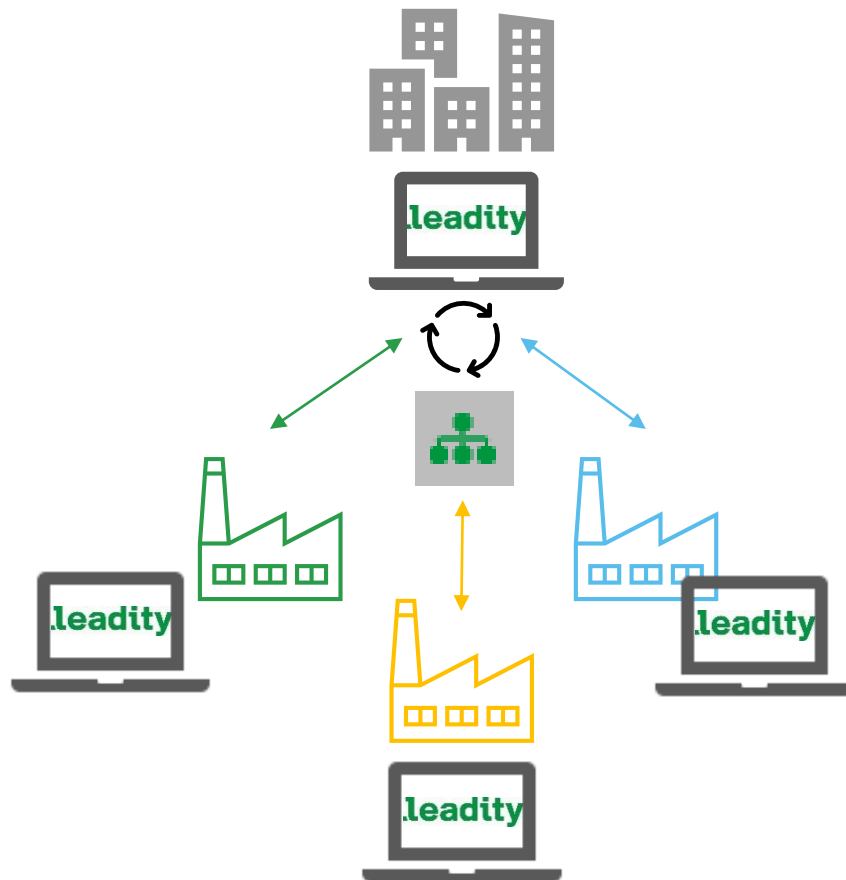
Ausnahmen:

Kapitalmarktorientierte Tochterunternehmen



Unsere App: Konzernstruktur

Mit der Zuordnung aller Geschäftsbereiche in die Unternehmensgruppe können Nachhaltigkeitsleistungen zentral gesteuert werden und eine konsolidierte Berichterstattung erstellt werden.



Konzern-Account: Entwicklung, Steuerung und Dokumentation / Berichterstattung der zentralen unternehmensübergreifenden Nachhaltigkeitsstrategie

- ✓ Vorgabe zentraler Nachhaltigkeitsvorgaben
- ✓ Reporting zu übergreifenden Themen
- ✓ Automatische Konsolidierung der Kennzahlen aus den Standorten
- ✓ Dashboard über alle Standorte (Einzelwerte und aggregiert)

Standort-Accounts: Reporting zu übergreifenden Themen und individuelles Nachhaltigkeitsmanagement

- ✓ Reporting der spezifischen Kennzahlen
- ✓ Erstellung eigener Nachhaltigkeitsberichte
- ✓ Management der standortspezifischen Nachhaltigkeitsthemen und -ziele



Fragen und Beiträge

In Kooperation mit





leadity

App für Nachhaltigkeitsmanagement.
LEAD THE CHANGE.



Christian Hechler-Wien
Leiter Sales



Christian.hechler-
wien@leadity.de



+ 49 152 280 36 204