

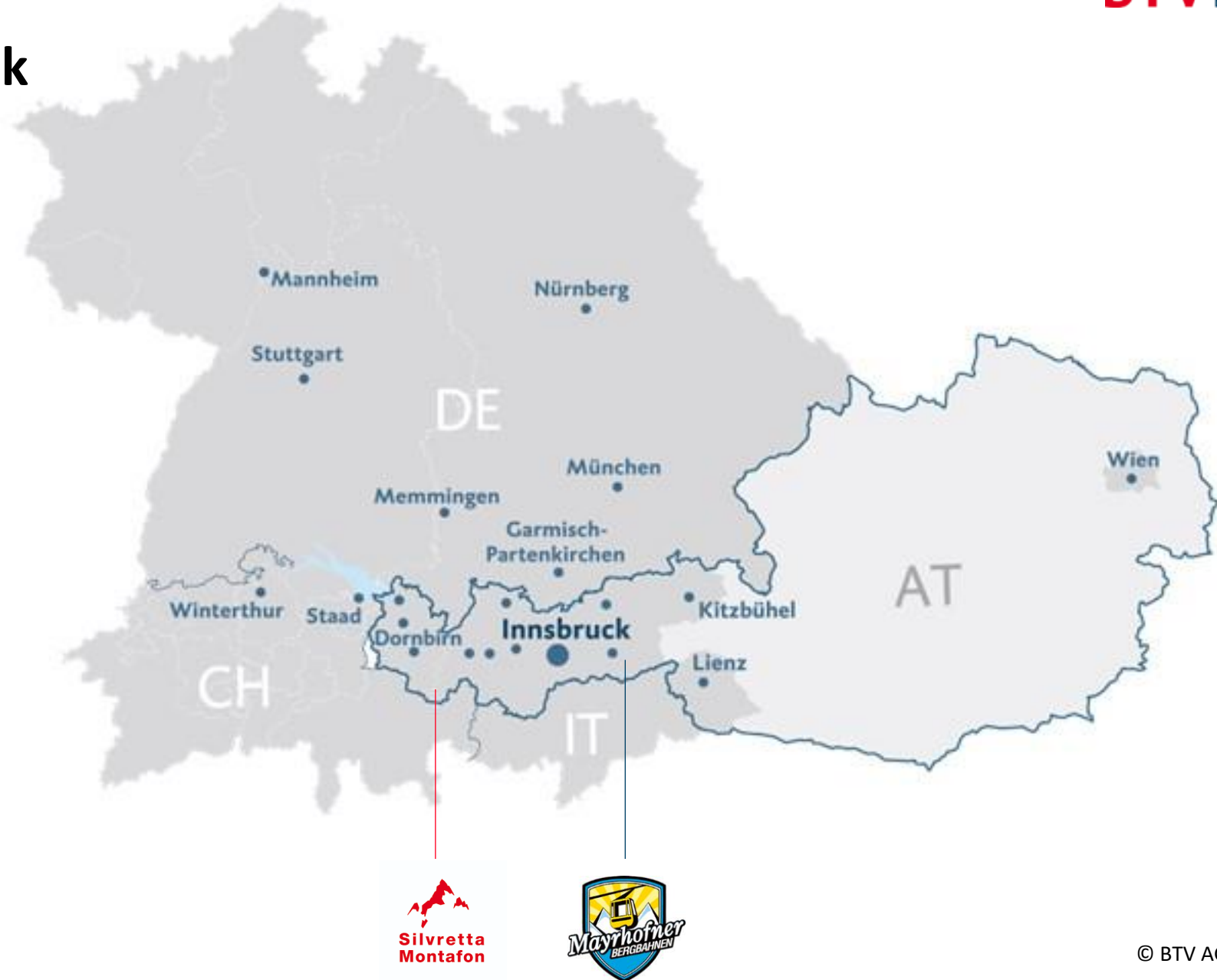
Herzlich
Willkommen

AGENDA

- 1** Begrüßung & Vorstellung BTV
- 2** Rahmenbedingungen & Regulatorik
- 3** ESG in der BTV
- 4** Sustainable Finance in der BTV
- 5** Fragen

Vorstellung BTV Vier Länder Bank AG

BTV Vier Länder Bank



Vorstellung Sustainability & Strategy Office



Teamleiter
Mag. Hannes Gruber



Magdalena
Christandl, MA

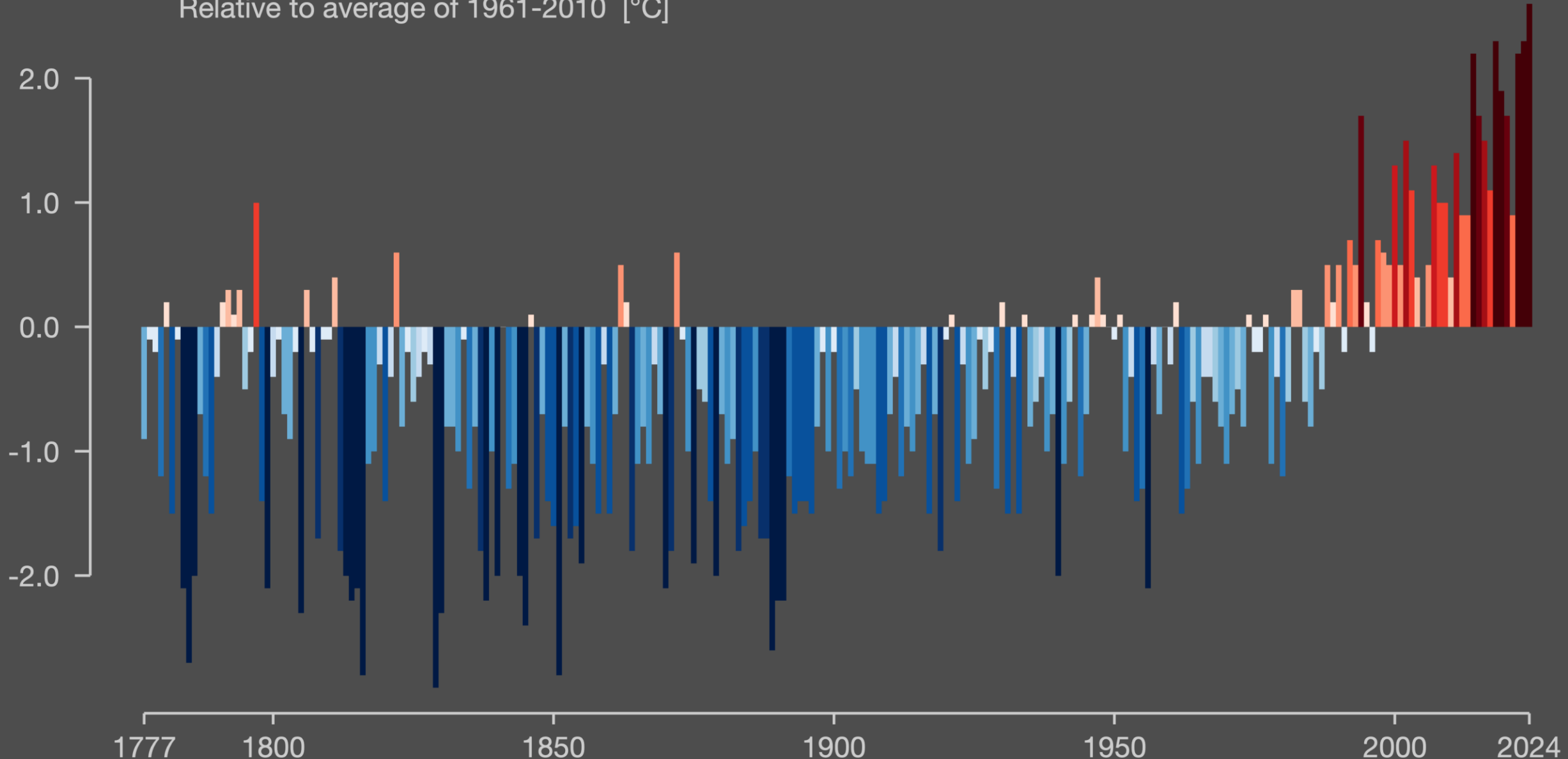


Fredrik Holz, MSc

Rahmenbedingungen

Temperature change in Innsbruck

Relative to average of 1961-2010 [°C]



1777

1800

1850

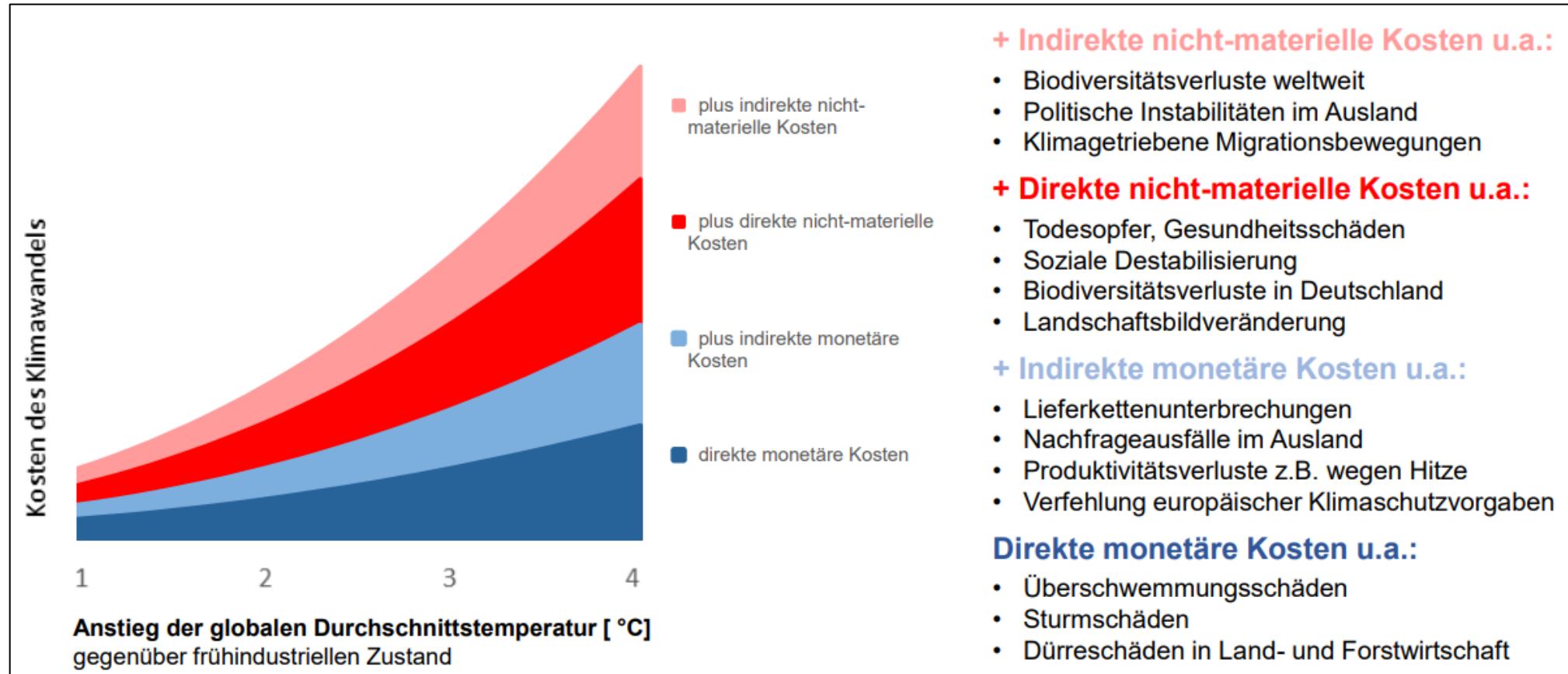
1900

1950

2000

2024

Kosten des Klimawandels

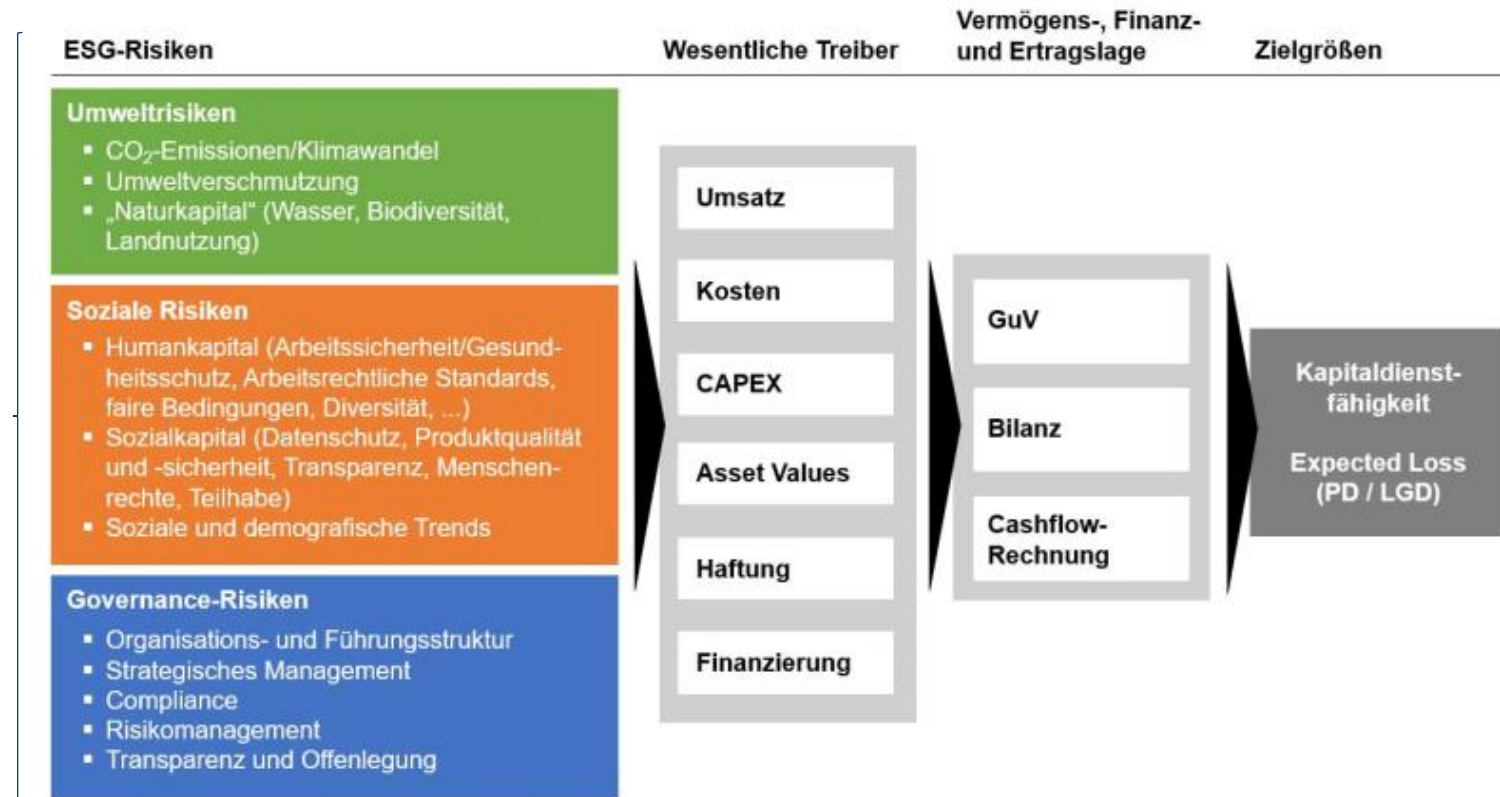


Quelle: Hirschfeld et al. (2021a)

ESG-Risiken = Wirtschaftliches Risiko



Reputationsrisiken



Regulatorik

Initiativen für nachhaltige Entwicklung und Klimawandel

Verpflichtungen innerhalb der EU

EU Green Deal: Bis 2050 soll die EU klimaneutral sein; EU verpflichtet sich mit den **Klima- und Energiezielen 2030** zu mindestens:



**European
Green Deal**



Senkung
Treibhausgasemissionen
um >55%* (im Vergleich
zu 1990)

- Beteiligung der EU an **zusätzlichem Investitionsbedarf** von **jährlich EUR 180 Mrd.**, um Klimaziele 2030 zu erreichen
→ **EU Aktionsplan Sustainable Finance**
- **EU-Taxonomie für „grüne“ Tätigkeiten** → Klassifizierungsinstrument, um die **Umlenkung von Kapitalströmen zu erzielen**, welche für die Erreichung des EU Green Deals erforderlich sind
- Mitgliedsstaaten sind mitunter verpflichtet einen nationalen Energie- & Klimaplan zu erstellen (NCEPs).

Wesentliche globale Abkommen & Vereinbarungen



COP21 - CMP11
PARIS 2015
UN CLIMATE CHANGE CONFERENCE



Pariser Klimaabkommen & UN Agenda 2030 (SDG) zur nachhaltigen Entwicklung und Bekämpfung des Klimawandels

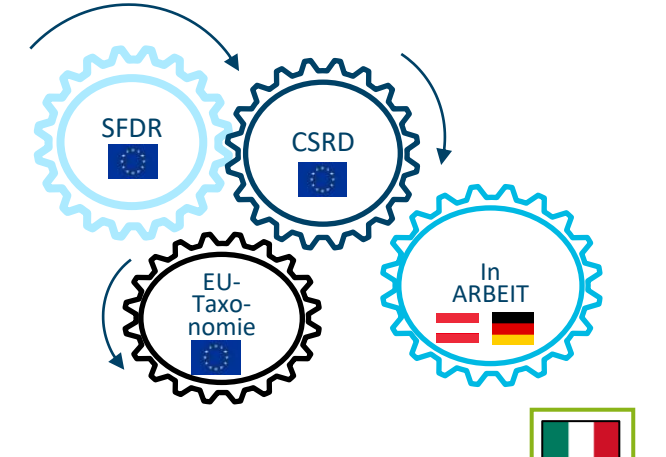
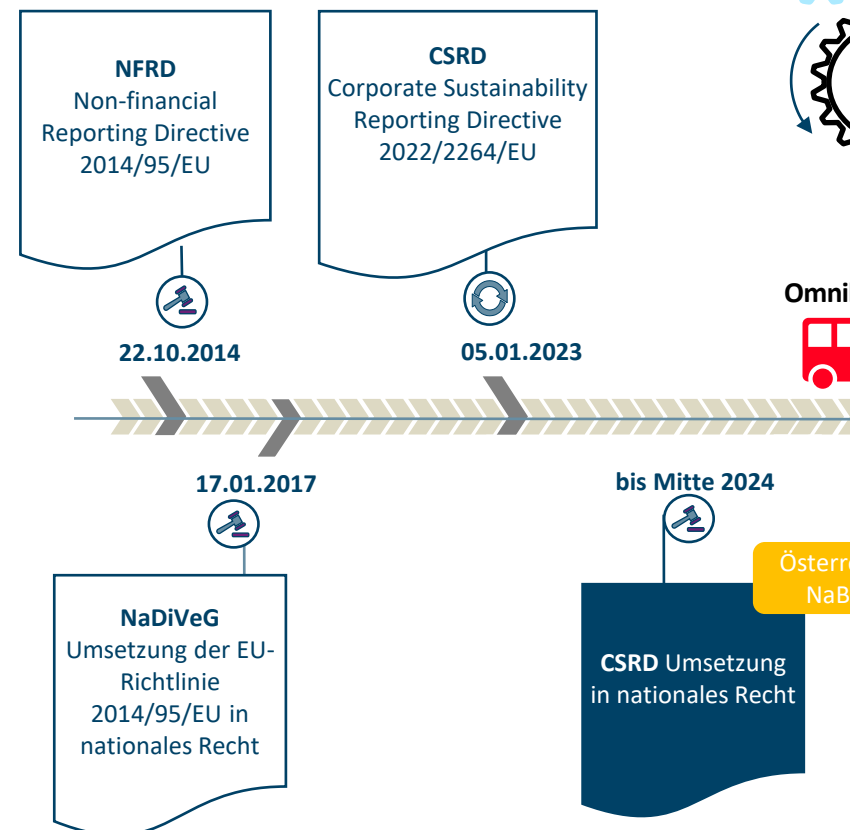
*Neuer Vorschlag der EU Kommission im September 2020 auf 55% angehoben

Quelle: Websites Europäische Kommission & EBA, UN, österreichisches Bundesministerium für Landwirtschaft, Regionen und Regionen -

Quelle: <https://www.consilium.europa.eu/en/policies/green-deal/> &

<https://www.bmk.gv.at/themen/energie/publikationen/zahlen.html#:~:text=Zentrales%20Ziel%20der%20%20C3%20sterreichischen%20Bundesregierung,Jahr%202040%20klimaneutral%20zu%20werden.>

Ziele und Zeitplan NFRD/CSRD



Omnibuspaket

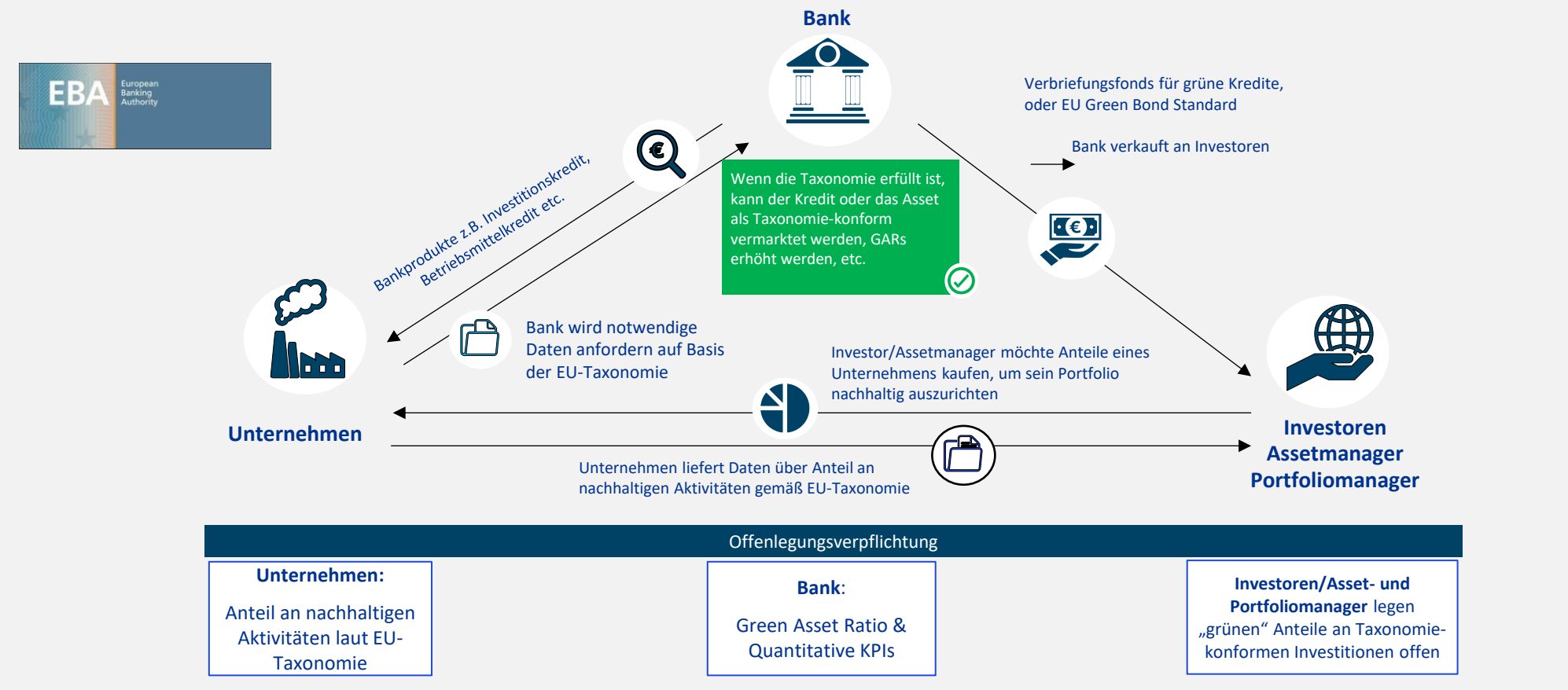


bis Mitte 2024

Österreich:
NaBeG

EU-Taxonomie

Die EU-Taxonomie lässt sich als Wechselspiel der Wirtschaftsteilnehmer darstellen.

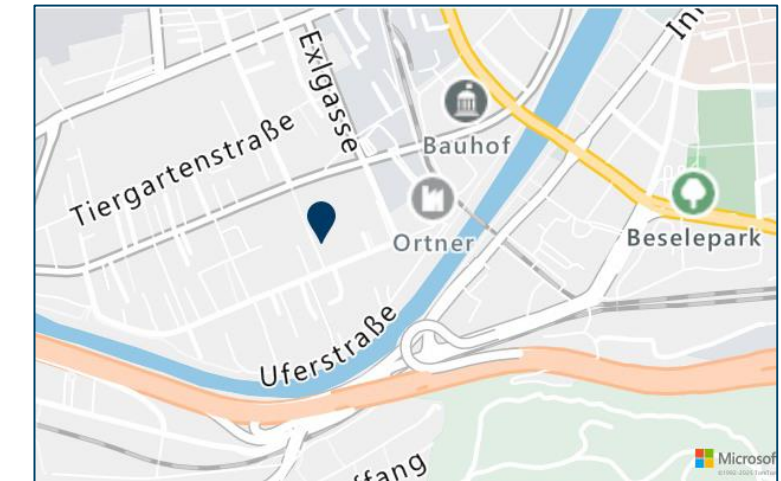


EU-Taxonomie / Anlage A – In der Praxis (Innsbruck)

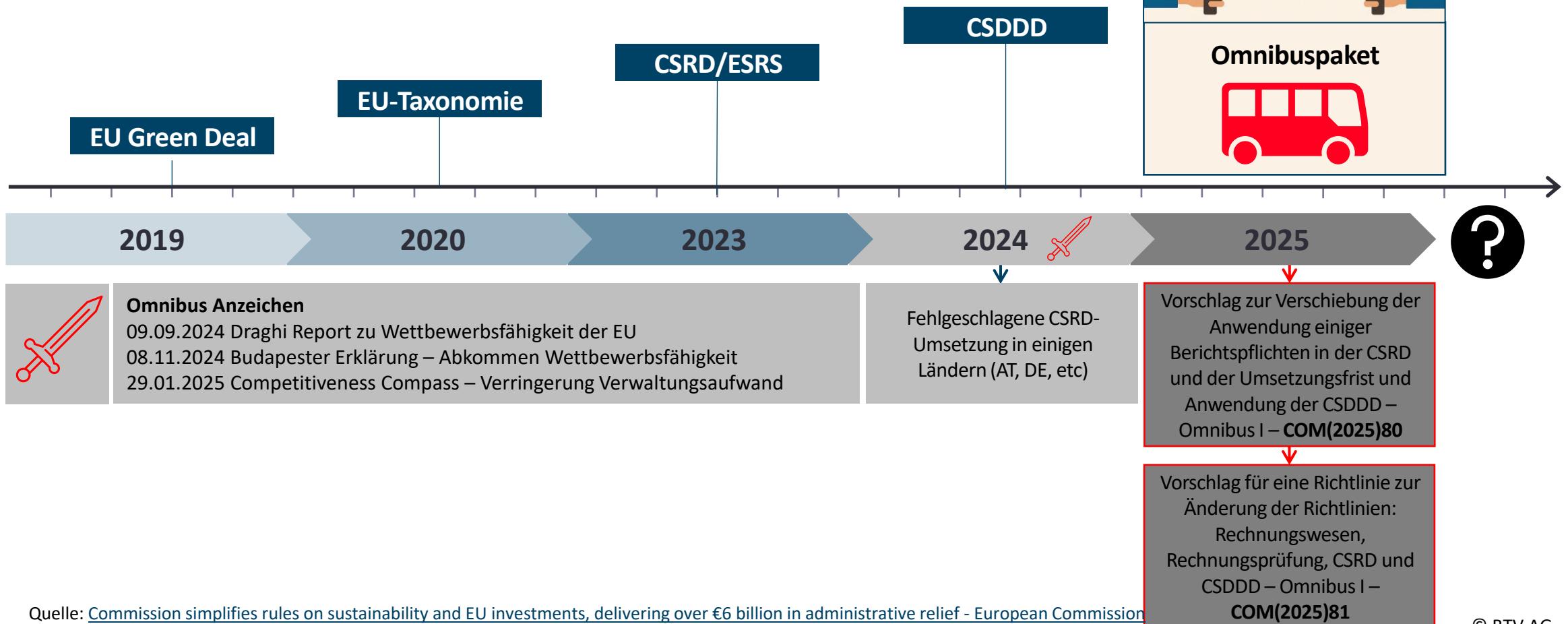
Klimarisiko- und Vulnerabilitätsanalyse

Risiko	RCP 2.6	RCP 4.5	RCP 6.0	RCP 8.5	Gewichtet
Flut (Fluss)	0.6788	0.6768	keine Daten	0.6767	0.6773
Küstenflut	keine Daten	keine Daten	keine Daten	0.0	0.0
Schwerer Niederschlag	0.2608	keine Daten	0.2753	0.2706	0.2705
Schneefall	0.5942	keine Daten	0.6297	0.5764	0.6075
Hagel	0.021	keine Daten	0.0233	0.0244	0.023
Wind	0.1205	0.1205	0.1205	keine Daten	0.1205
Zyklone	0.0	keine Daten	0.0	keine Daten	0.0
Erdrutsch	0.0	0.0	keine Daten	0.0	0.0
Wald- und Flächenbrände	0.0002	keine Daten	0.0001	keine Daten	0.0001
Hitzestress	0.2698	0.2701	0.2701	0.2705	0.2701
Hitzewelle	keine Daten	0.403	keine Daten	0.5009	0.4356
Kältetage	keine Daten	0.0	keine Daten	0.0	0.0
Frosttage	0.5	0.4815	keine Daten	0.4691	0.483
Eistage	0.43	0.4648	keine Daten	0.3951	0.4387
Wasserstress	keine Daten	0.132	keine Daten	0.1264	0.1301
Dürre	0.0017	keine Daten	0.0	keine Daten	0.0006
Ernteausfall	0.0011	keine Daten	0.0	keine Daten	0.0003
Bodenerosion	0.2384	0.247	keine Daten	0.2893	0.2554

Quelle: Climcycle



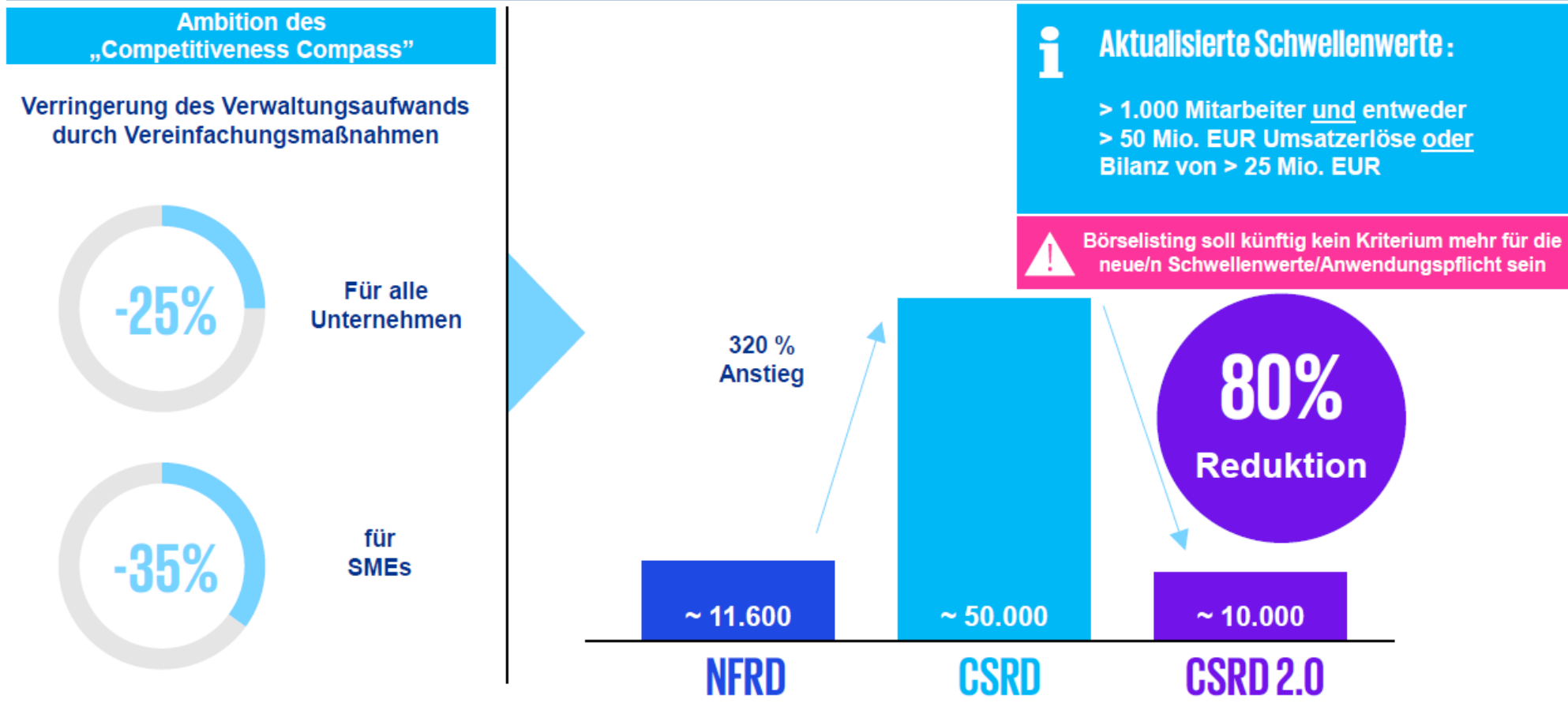
Omnibus Update



Quelle: [Commission simplifies rules on sustainability and EU investments, delivering over €6 billion in administrative relief - European Commission](#)

Auswirkung der vorgeschlagenen Änderungen

Die vorgeschlagenen Schwellenwerte werden den Anwendungsbereich der CSRD erheblich verändern:



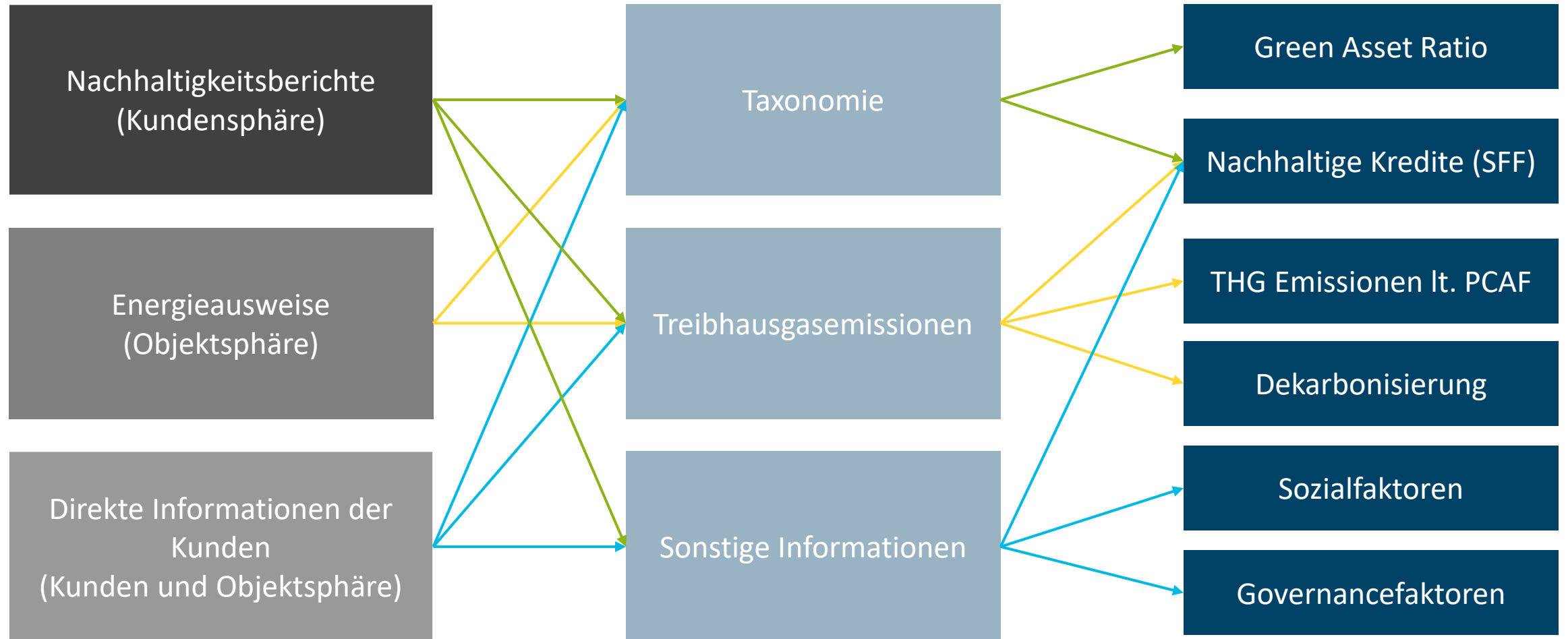
Entwicklung im Finanzsektor

	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029
All Companies	CSRD Sustainability Reporting Directive Before 2024 large PIEs were subject to the NFRD > 500 staff		BTV bereits betroffen		> 1.000 staff and either > 50M€ revenue or > 25M€ assets		Non-EU-Parent: (with both) > 450M€ EU revenue > 50M€ revenue of EU-branch
	CSDDD Supply Chain Due Diligence					> 3.000 staff > 900M€ revenue (both)	> 1.000 staff > 450M€ revenue (both)
	EU-Taxonomy Sust. Economic Activities	Before 2024 reporting if subject to NFRD (PIEs & > 500 staff) - 2022: 2 Env. Goals - 2023: 6 Env. Goals		BTV bereits betroffen		> 1.000 staff and > 450M€ revenue	Non-EU-Parent: No criteria specified yet, Assumption: aligned with CSRD under Omnibus
	SFDR Financial Markets' Sust. Disclosures	Level 2 Disclosures 1 st PAI Reporting		SFDR review in the works			
All Financial Market Participants	CRR III Basel III / Article 449a	Since 2022 large FIs (with issued securities traded on a regulated market) must disclose ESG risks (Article 449a)		For all Banks (extended Article 449a)			
	CRD VI Basel III / Articles 76, 87a	EBA-Guidelines for the implementation of CRD VI Article 87a			For all Banks		
	EBA Guidelines on ESG-Risk Management				Significant* Banks	Small & Non-Complex* Banks	

= to be confirmed by
BTV ESG Regulatorik Workshop

* A bank is significant if either: a) Assets > 50B€, or b) Assets > 5B€ whereas > 20% are crossborder assets, or c) the bank is economically relevant to the Union or to a member state. If neither applies: bank is small & non-complex.

Daten und Datenquellen



ESG in der BTV

ESG in der BTV

Vorstand (VO)

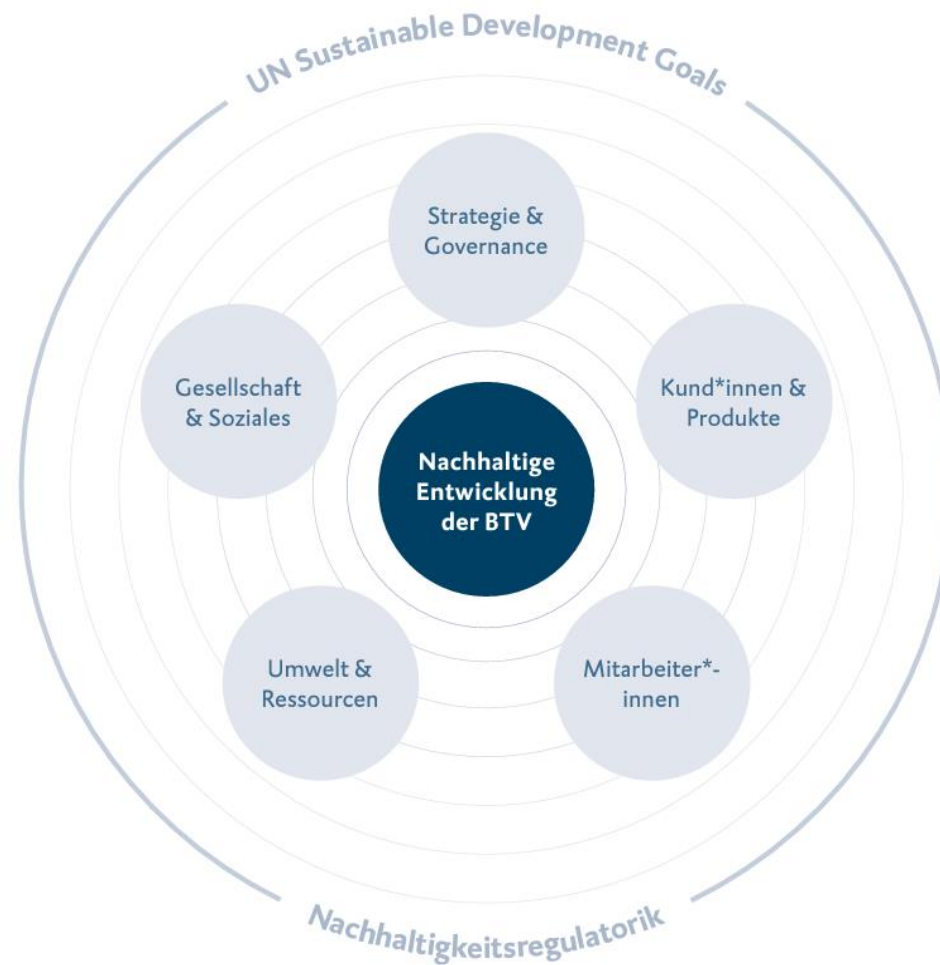
Sustainability & Strategy Office (SO)

Ständige Arbeitsgruppe
Nachhaltigkeitsregulatorik

Sustainable Finance
Gremium

Nachhaltigkeitsregulatorik
Komitee

BTV Wirkungsfelder

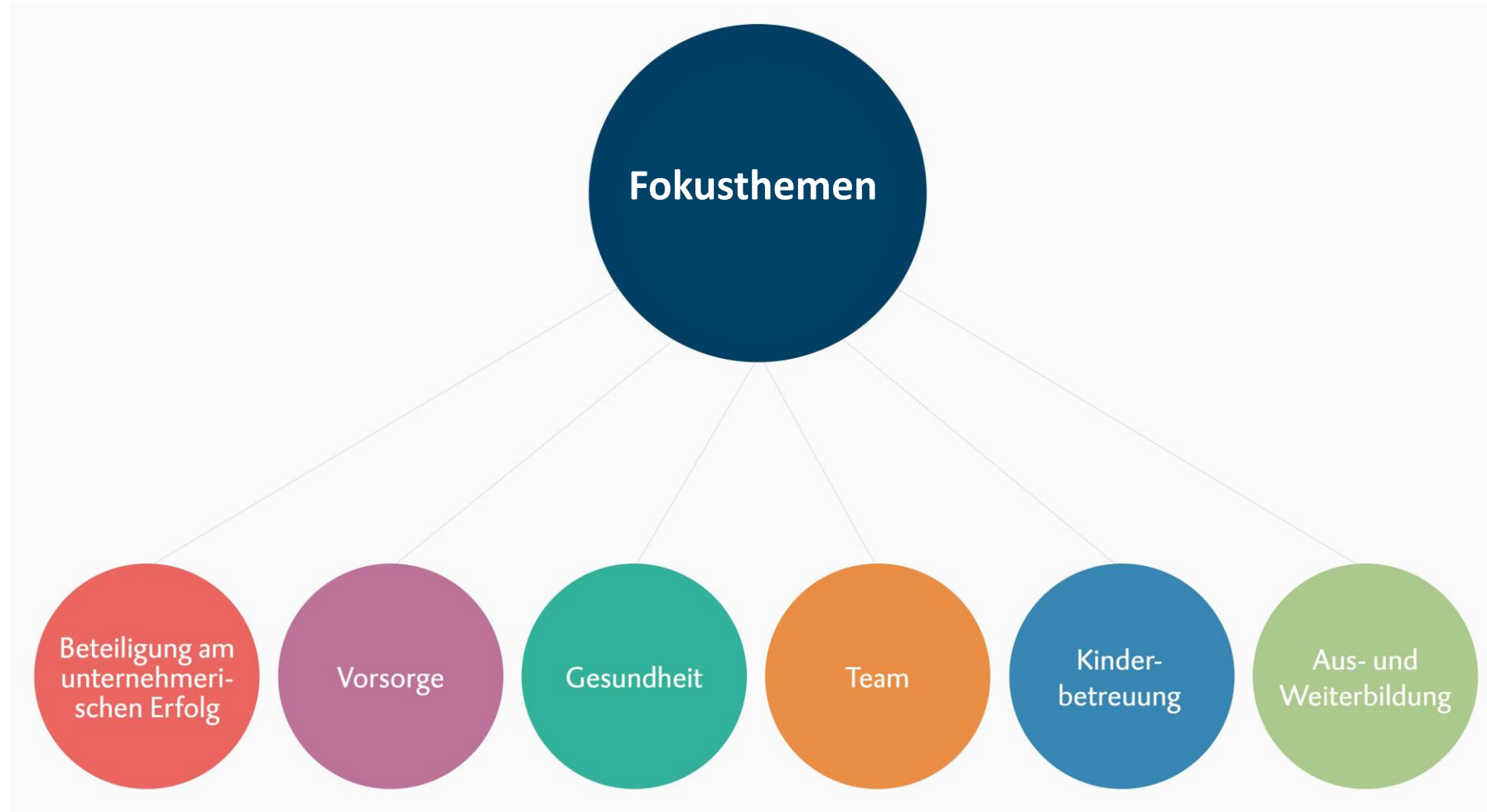


Nachhaltigkeitsberichtserstattung gemäß CSRD/ESRS

- Wave 1 Unternehmen
- Doppelte Wesentlichkeitsanalyse als Fundament
- Landingpage als Zusatz



S in der BTV

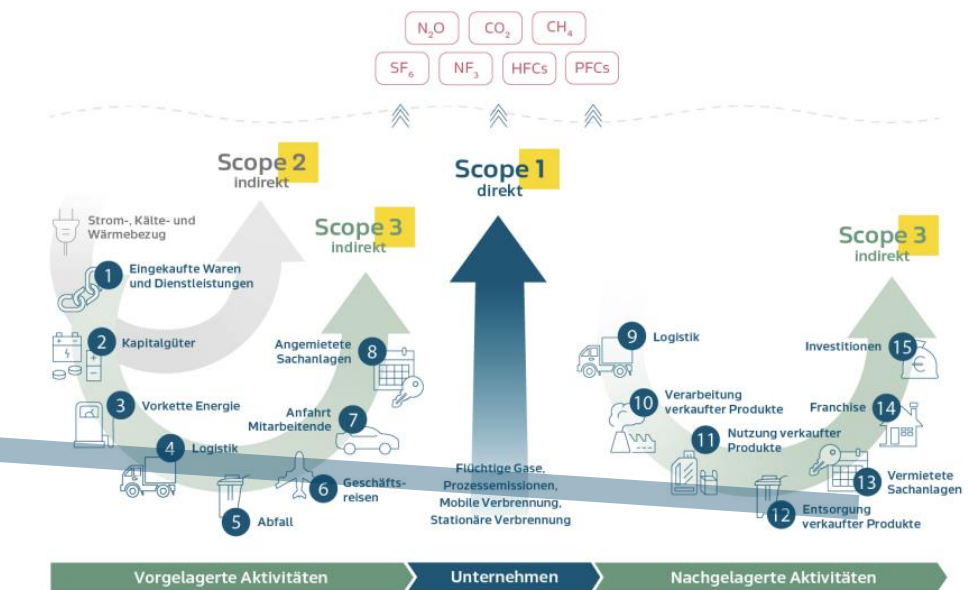


Treibhausgasbilanzierung & Dekarbonisierung

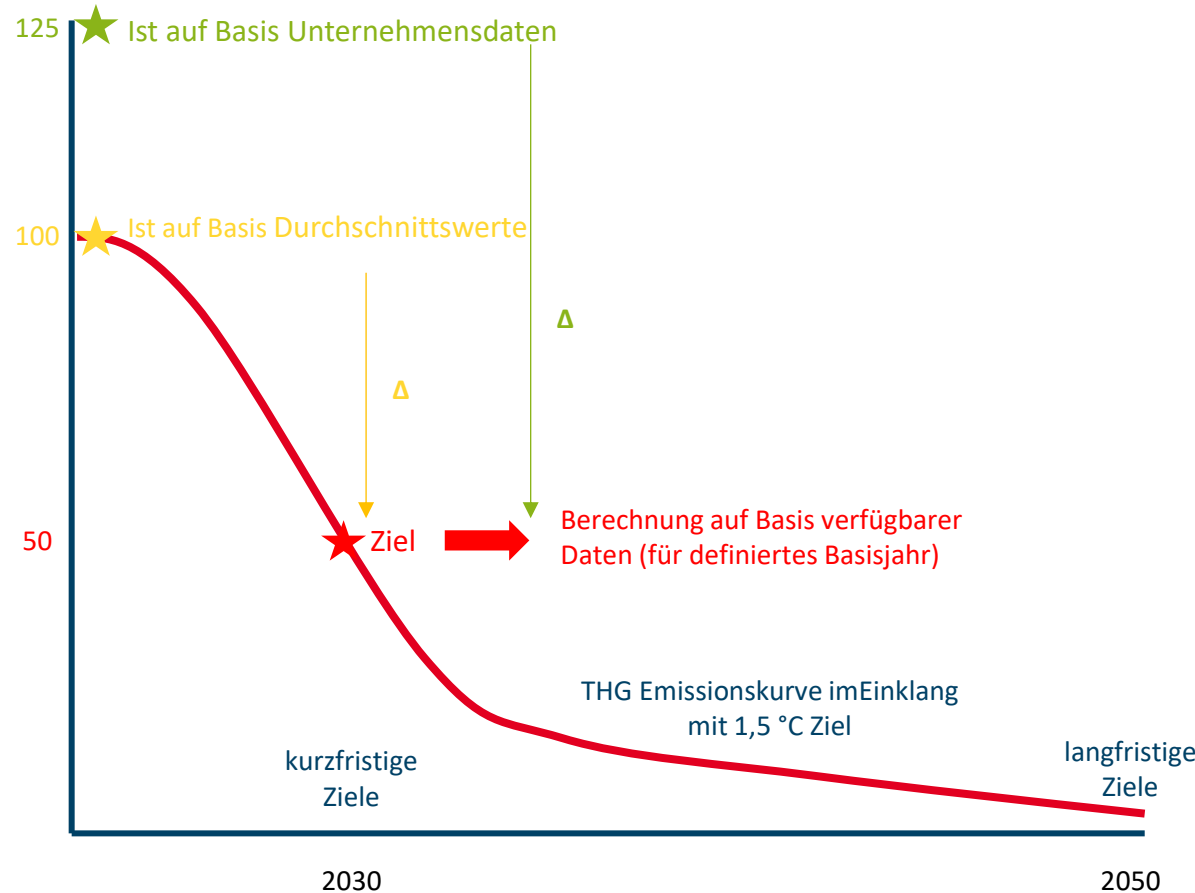
Überblick Treibhausgasemissionen

THG-Brutto- und Gesamtemissionen in t CO ₂ e	2023	2024	Veränderung zum Vorjahr in %
Scope-1-THG-Emissionen	4.806,7	4.804,6	-0,0 %
Anteil Scope-1-THG-Emissionen aus regulierten Handelssystemen (in %)	n. a.	n. a.	n. a.
Scope-2-THG-Emissionen (location-based)	6.692,7	5.689,9	-15,0 %
Strom (location-based)	6.666,1	5.298,0	-20,5 %
Fernwärme (location-based)	26,4	385,5	>+100,0 %
Fernkühlung (location-based)	0,2	6,3	>+100,0 %
Scope-2-THG-Emissionen (market-based)	110,2	67,5	-38,7 %
Strom (market-based)	0,1	1,6	>+100,0 %
Fernwärme (market-based)	110,0	64,4	-41,5 %
Fernkühlung (market-based)	0,2	1,5	>+100,0 %
Scope-3-THG-Emissionen	3.230.183,3	2.867.459,0	-11,2 %
Scope-3-THG-Emissionen exkl. 3.15 (finanzierte Emissionen)	3.157,6	3.761,4	+19,1 %

Im Fokus →
Treibhausgasemissionen unserer Kunden,
die wir in unseren CO₂ Fußabdruck
aufnehmen müssen.



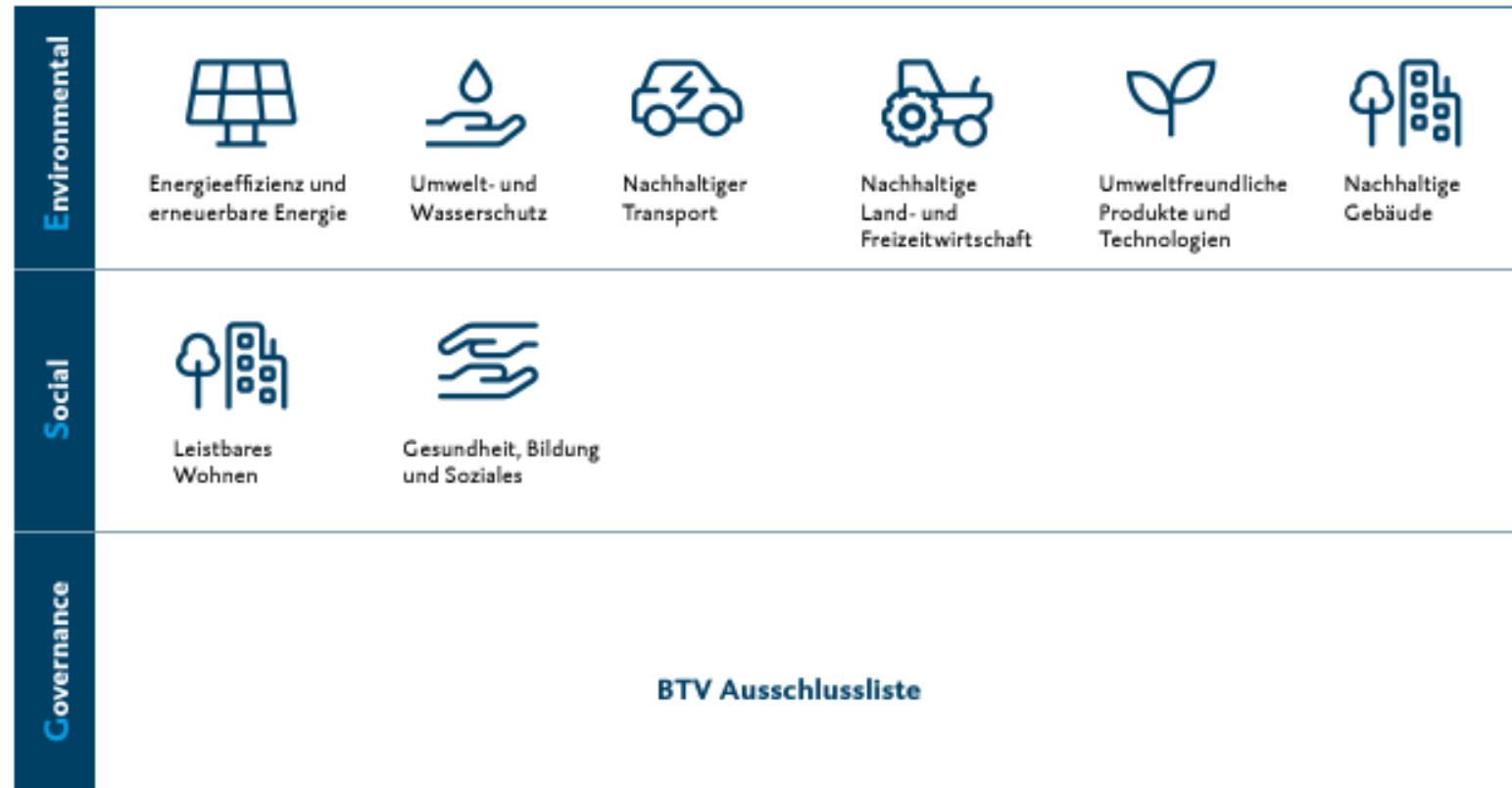
Dekarbonisierung



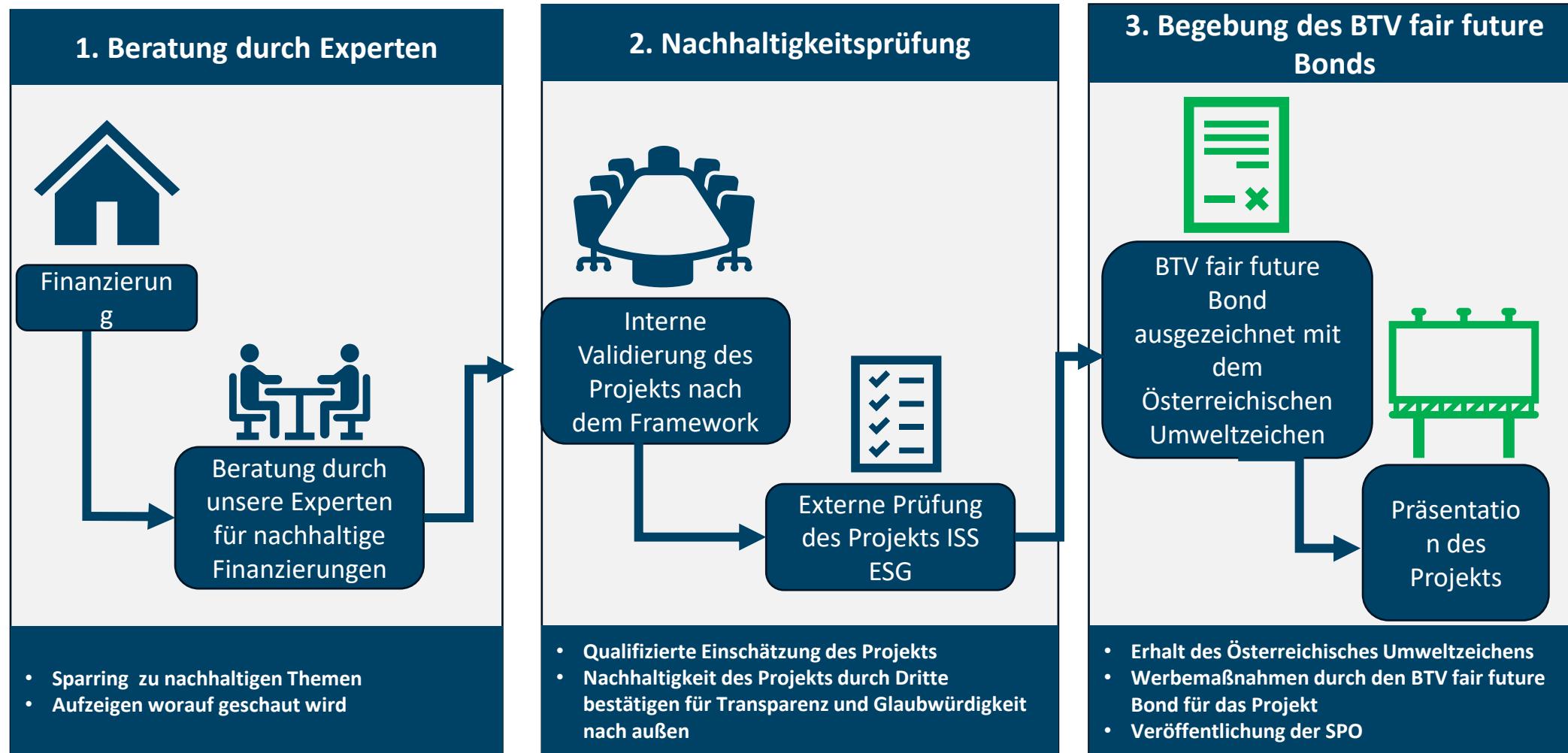
Je besser die Datenqualität auf der wir die Emissionen berechnen, desto **treffsicherer** können wir **Maßnahmen entwickeln und die Dekarbonisierung steuern**
(Durchschnittswerte vs. tatsächliche Daten)

Sustainable Finance in der BTV

BTV Sustainable Finance Framework



Von der Finanzierung zum BTV fair future Bond



BTV fair future Produktpalette



BTV fair future Bonds

Die Erlöse werden ausschließlich zur Finanzierung von nachhaltigen Projekten verwendet.



Anlagekonto fix fair future

Nachhaltig Geld anlegen mit attraktiver Verzinsung bei garantierten Laufzeiten.



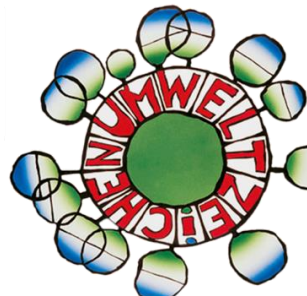
BTVkonto fair future

Das BTVkonto für eine bessere Zukunft.



BTV Asset Management

Sie investieren in eine ethisch-nachhaltig ausgerichtete Vermögensverwaltung.



SPO

- Framework
- Bonds/Projekt

Fragen?