



CBAM

Hintergrund, Zeitplan, Anforderungen

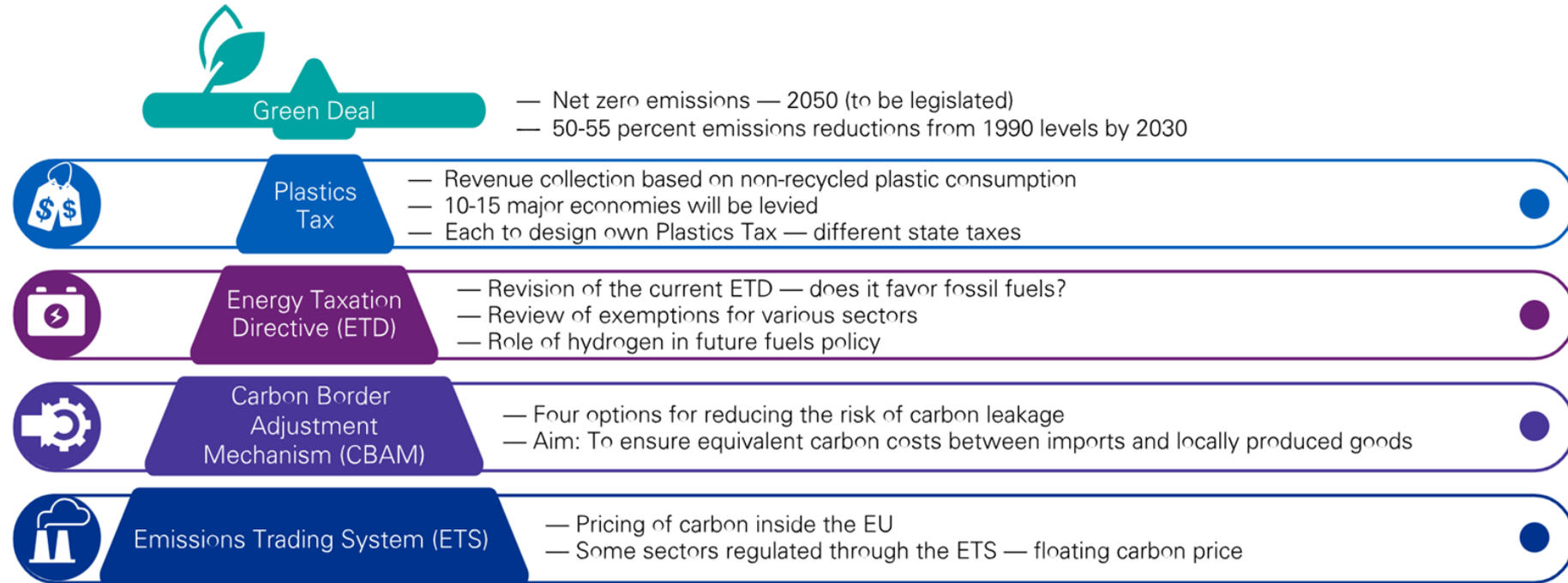
Die Europäische Grenzausgleichsverordnung

Referent: Christian Schweizer



Wichtigste EU-Aktivitäten im Klimaschutz

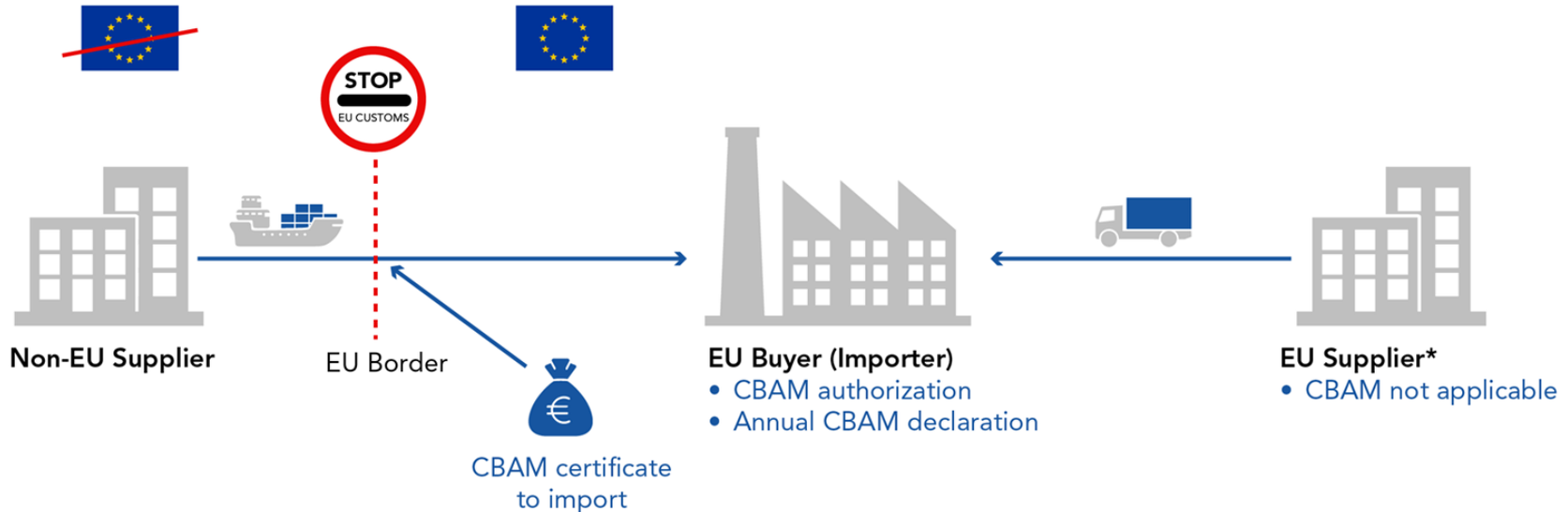
Maßnahmehierarchie Klimaschutzpaket der EU





EU-Politik – Grenzausgleichsverordnung

EU Carbon Border Adjustment Mechanism simplified illustration



* Including goods originating from Iceland, Liechtenstein, Norway, and Switzerland
Source: The Conference Board, 2022



EU-Politik – Grenzausgleichsverordnung

CARBON BORDER ADJUSTMENT MECHANISM



EU importers of goods covered by the CBAM registers with national authorities where they can also buy **CBAM certificates**. Certificates are priced based on **weekly ETS allowances**.



EU importer **declares the emissions** embedded in its imports and **surrenders** the corresponding number of certificates each year.



If importers can prove that a **carbon price has already been paid** during the production of the imported goods, the corresponding amount **can be deducted**.

CEMENT

FERTILISER

IRON & STEEL

ELECTRICITY

ALUMINIUM

HYDROGEN



EU-Politik – Grenzausgleichsverordnung

Diese Produkte sind betroffen

	HS-Codes
Aluminium	7601, 7603-7608, 76090000, 7610, 76110000, 7612, 76130000, 7614, 7616
Eisen und Stahl	26011200, 7201, 7202 11-19, 7202 60, 7203, 7205-7229, 7301, 7302, 730300, 7304-7311, 7318, 7326
Zement	25231000, 25070080, 25232100, 25232900, 25233000, 25239000
Elektrizität	27160000
Wasserstoff	28041000
Düngemittel	28080000, 2814, 28342100, 3102, 3105



EU-Politik – Grenzausgleichsverordnung

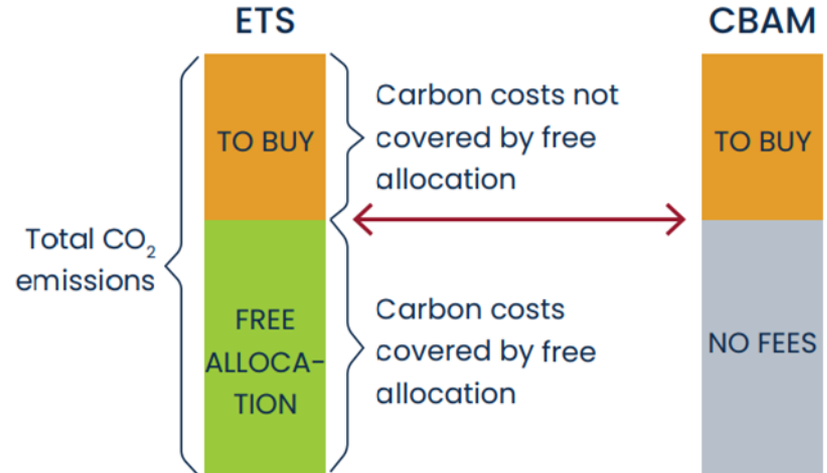
Production in EU



The CBAM applies to products in these sectors:

- Steel
- Aluminium
- Electricity
- Fertilizer
- Cement

Production abroad





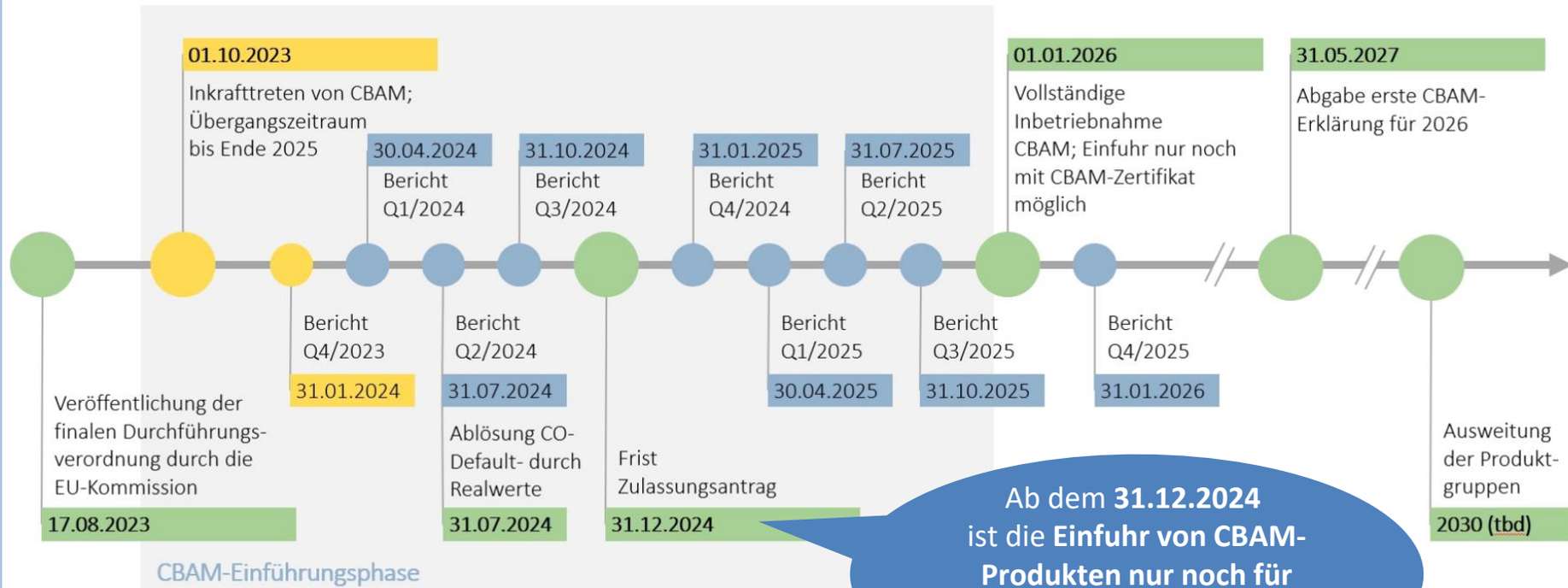
EU-Politik – Grenzausgleichsverordnung



* Voraussichtlich



EU-Politik – Grenzausgleichsverordnung





EU-Politik – Grenzausgleichsverordnung

Inhalte CBAM-Bericht

- **Gesamtmenge der im Quartal eingeführten Waren**, aufgeschlüsselt nach den Anlagen, in denen die Waren im Ursprungsland hergestellt wurden
- Angaben zu den „**grauen Emissionen**“ pro Tonne jeder Warenart (Graue Emissionen = direkte Emissionen, die bei der Warenherstellung freigesetzt werden + indirekte Emissionen aus der Erzeugung von während der Warenherstellung verbrauchten Stroms)
- Angaben zu einem **im Ursprungsland gegebenenfalls gezahlten CO2-Preis** für die mit den eingeführten Waren verbundenen grauen Emissionen

Zusätzlich ab 1.1.2023: Abgabe einer **jährlichen CBAM-Erklärung**, erstmalig zum 31. Mai 2027 für das Jahr 2026



EU-Politik – Grenzausgleichsverordnung

Diese Emissionen müssen erfasst werden:

	Ware/Produkt					
	Zement	Düngemittel	Eisen/Stahl	Aluminium	Wasserstoff	Elektrizität
Berichtseinheit	pro Tonne Ware					pro MWh
Treibhausgas	nur CO ₂	CO ₂ (und Distickstoff-oxid für einige nachgelagerte Produkte)	nur CO ₂	CO ₂ (und PFCs für einige nachgelagerte Produkte)	nur CO ₂	nur CO ₂
Emissionen während des Übergangszeitraums	direkte und indirekte					nur direkte
Emissionen in der Vollanwendung	direkte und indirekte		nur direkte			nur direkte
Ermittlung direkter Emissionen	sofern möglich auf der Grundlage der tatsächlichen (gemessenen) Emissionen					auf Standardwerten basierend (sofern nicht weitergehende Informationen verfügbar)
Ermittlung indirekter Emissionen	auf Standardwerten basierend (sofern nicht weitergehende Informationen verfügbar)					–



EU-Politik – Grenzausgleichsverordnung

Emissionsberechnung

- Spezifische graue Emissionen sollen grundsätzlich **auf Basis der tatsächlichen Emissionen** berechnet werden, die bei der Herstellung der Produkte in der jeweiligen Anlage freigesetzt werden, siehe Leitfaden der EU-Kommission für Importeure und Anlagenbetreiber.
Für spezifische Betrachtungsbereiche und insbesondere bis zum 31.7.2024 können/konnten Standardwerte verwendet werden, die von der EU zur Verfügung gestellt wurden.
- Hersteller in Drittländern können ihre Anlagen im CBAM-Register eintragen und dort Angaben zu geprüften Emissionen machen, die bei der Herstellung der Produkte anfallen; die Emissionswerte können an den Importeur weitergegeben werden, so dass dieser die Informationen wiederum für seine CBAM-Erklärung nutzen kann.



EU-Politik – Grenzausgleichsverordnung

Weiterführende Informationen/Unterlagen

- Leitfaden der EU-Kommission für Importeure
https://taxation-customs.ec.europa.eu/document/download/bc15e68d-566d-4419-88ec-b8f5c6823eb2_de?filename=TAXUD-2023-01189-01-00-DE-TRA-00.pdf
- Leitfaden der EU-Kommission für Anlagenbetreiber
https://taxation-customs.ec.europa.eu/document/download/2980287c-dca2-4a4b-aff3-db6374806cf7_de?filename=TAXUD-2023-01191-00-00-DE-TRA-00.pdf
- Excel-Vorlage zur CBAM-Kommunikation innerhalb der Lieferkette
https://taxation-customs.ec.europa.eu/document/download/2c15cd0e-2447-4ef8-ab70-68b80b66ede8_en?filename=CBAM%20Communication%20template%20for%20installations_en_071123.xlsx
- FAQ EU-Kommission
https://taxation-customs.ec.europa.eu/document/download/0d7b6b1a-a7d4-4c14-b3e6-63da023c72b8_en?filename=20230714%20Q%26A%20CBAM_0.pdf



Noch Fragen ...?

Christian Schweizer | +49 (0) 73 06 / 32 00 44
christian.schweizer@team-crconsulting.com

CR Consulting GbR
Artur-Landgraf-Str. 28 | 96049 Bamberg

CR CONSULTING
Stefan Küst + Christian Schweizer GbR

