

CARBON BORDER ADJUSTMENT MECHANISM



CBAM-Implementierung und Beratung

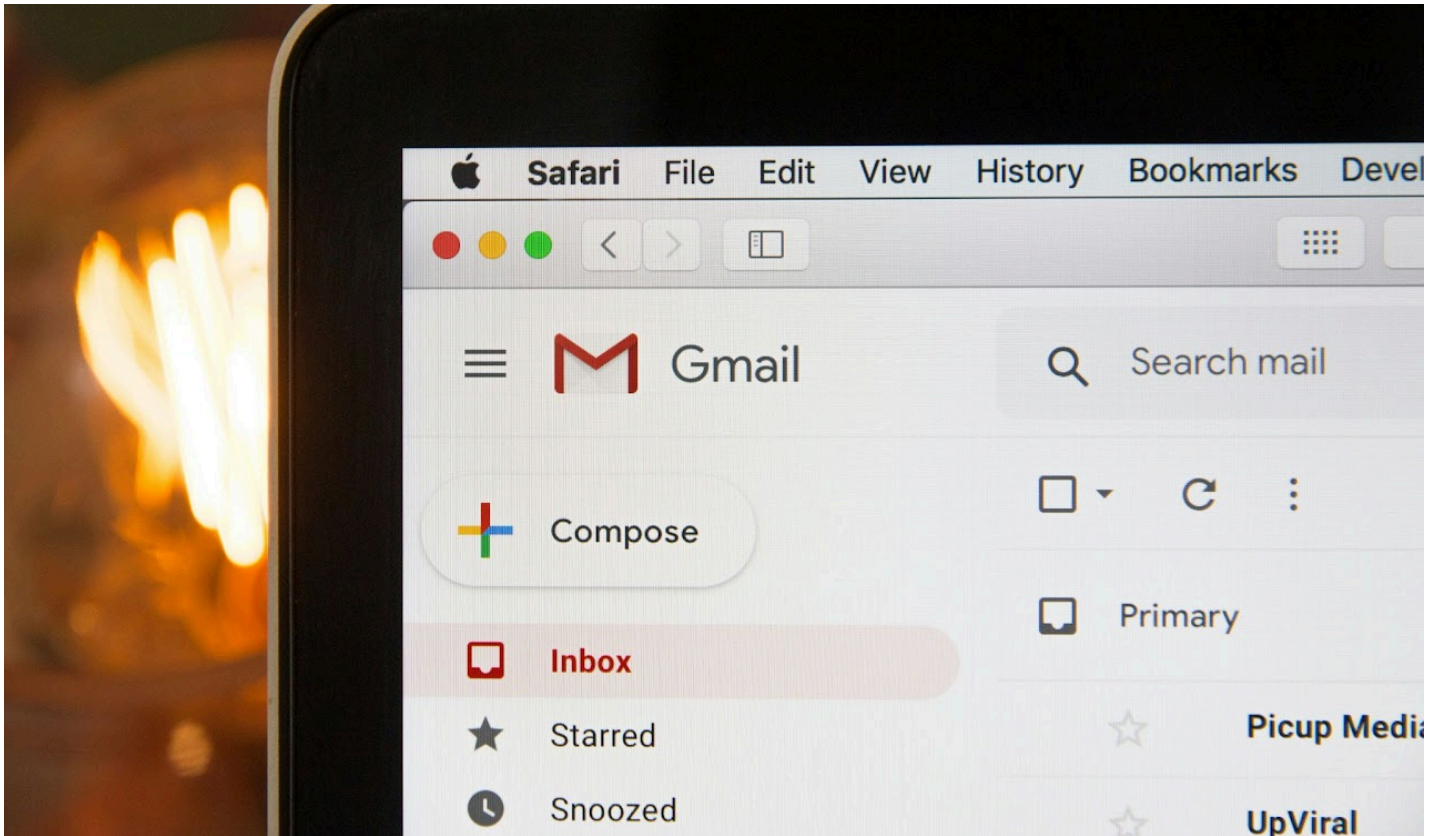
Beratung eines Unternehmens zur Anpassung an den neuen CBAM-Mechanismus. Ziel war die Analyse der betroffenen Lieferketten und die Umsetzung von Maßnahmen zur Einhaltung der CO₂-Grenzausgleichsverordnung der EU.





Rechtsmonitoring

Einrichtung eines Rechtsmonitoring-Systems zur kontinuierlichen Überwachung von Änderungen in der CBAM-Gesetzgebung und anderen relevanten Vorschriften. Ziel war es, sicherzustellen, dass das Unternehmen jederzeit über aktuelle rechtliche Anforderungen informiert ist und schnell reagieren kann.



Behördenkommunikation

Unterstützung bei der Kommunikation mit Behörden zur Einhaltung der CBAM-Vorgaben. Fokus auf die korrekte und fristgerechte Einreichung von CO₂-Deklarationen sowie die Klärung von Fragen zu den regulatorischen Anforderungen.



Projektmanagement

Leitung und Koordination von Projekten zur Umsetzung der CBAM-Vorgaben. Fokus auf die effiziente Planung, Ressourcenallokation und Überwachung von Fortschritten, um sicherzustellen, dass alle regulatorischen Anforderungen termingerecht erfüllt werden.



Lieferanten-management

Integration der CBAM-Anforderungen in das Lieferantenmanagement eines Unternehmens. Fokus auf die Zusammenarbeit mit Lieferanten zur Sicherstellung der CO₂-Deklaration und der Einhaltung der EU-Vorgaben für importierte Waren.



CBAM-Preisprognose

Entwicklung eines Modells zur Prognose von CBAM-basierten Preissteigerungen für importierte Produkte. Ziel war es, Unternehmen bei der langfristigen Planung und Anpassung an mögliche Kostenänderungen durch CO₂-Grenzausgleichsmechanismen zu unterstützen.



Vertragsmanagement

Optimierung des Vertragsmanagements im Zusammenhang mit dem CBAM, um sicherzustellen, dass alle relevanten Lieferanten und Partner die CO₂-Grenzausgleichsverordnung einhalten. Fokus auf der Integration von CBAM-Anforderungen in Lieferverträge und Vereinbarungen.



Managementreporting

Entwicklung eines Managementreporting-Systems zur regelmäßigen Erfassung und Analyse von energiebezogenen Kennzahlen im Rahmen des CBAM. Ziel war es, dem Management eine fundierte Entscheidungsgrundlage zur CO₂-Bilanz und Anpassung an den Mechanismus zu bieten.


```
71  
72  
73     if (y + th + ay >= b &&  
74         y <= b + wh + ay &&  
75         x + tw + ax >= a &&  
76         x <= a + ww + ax) {  
77  
78         //trigger the custom event  
79         if (!t.appeared) t.trigger('appear', settings.data);  
80  
81     } else {  
82  
83         //it scrolled out of view  
84         t.appeared = false;  
85     }  
86  
87     };  
88  
89     //with some additional logic
```

CBAM-Tool

Entwicklung und Implementierung eines digitalen CBAM-Tools zur Berechnung und Erfassung von CO₂-Emissionen bei importierten Produkten. Ziel war die Automatisierung des Datenmanagements und die Unterstützung bei der Einhaltung der EU-Grenzausgleichsregelungen.



Schulung zu CBAM und CO₂-Emissionen

Durchführung eines Workshops für Unternehmen zur Einführung des CBAM-Mechanismus und dessen Auswirkungen auf die internationalen Lieferketten. Fokus auf die Berechnung und Deklaration von CO₂-Emissionen bei importierten Waren.



Integration von CBAM in die Lieferkettenstrategie

Unterstützung eines Unternehmens bei der Integration von CBAM-Vorgaben in ihre bestehende Lieferkettenstrategie. Ziel war die Minimierung von CO₂-Emissionen und die Sicherstellung der Compliance mit europäischen Umweltvorschriften.



CBAM-Datenmanagement und Reporting

Entwicklung eines Systems zur Erfassung, Verwaltung und Berichterstattung von CO₂-Emissionen im Einklang mit den CBAM-Vorgaben. Unterstützung bei der Erstellung der erforderlichen Dokumentation für die EU-Behörden.



Analyse der CBAM-Auswirkungen auf Produktionskosten

Durchführung einer Analyse der finanziellen Auswirkungen des CBAM auf die Produktionskosten eines Unternehmens. Ziel war die Identifikation von Einsparpotenzialen und die Entwicklung von Anpassungsstrategien zur Kostenminimierung.