



goClimate! Ihr Weg zum Klimaschutz
Effizienz steigern – Kosten senken – Vorteile nutzen

www.goclimate.de



· Klimaschutz geht uns alle an

Treibhausgase

Treibhausgase sind klimawirksam und tragen zum sogenannten Treibhauseffekt bei. Neben Kohlendioxid (CO₂) sind Methan (CH₄) und Distickstoffoxid (NO₂) hoch wirksame Treibhausgase.

goClimate – Gut für das Klima und gut für Ihr Unternehmen.

Der globale Klimawandel ist längst Realität. Trotz dieser Erkenntnis reagiert die Politik zu langsam. Der Ausstoß an Treibhausgasen hat in den letzten Jahren weltweit sogar zugenommen - mit unabsehbaren Folgen gerade für die ärmsten Länder dieser Welt.

Wir alle tragen Verantwortung für diese Entwicklung, jeder Einzelne ebenso wie die Unternehmen. Und wir alle müssen etwas für den Schutz unseres Klimas tun, schon aus eigenem Interesse: ein ungebremster Klimawandel mit seinen unkalkulierbaren Wetterextremen hätte enorme Auswirkungen auf unsere Lebensgrundlagen, und damit auch auf unser Wirtschaftssystem.

Der Handel mit Emissionszertifikaten als ein marktwirtschaftliches Instrument zur Begrenzung klimaschädlicher Emissionen wird künftig noch an Bedeutung gewinnen. Wer bereits heute diese Herausforderung als Chance begreift, wer Einsparpotenziale nutzt und den Umweltschutz in alle Bereiche seines Unternehmens integriert, der stellt die richtigen Weichen für die Zukunft – ökonomisch wie ökologisch. Wir von goClimate helfen Ihnen dabei.

Über goClimate:

goClimate ist Teil der WAW Gruppe, eine der erfahrensten Werbeagenturen Deutschlands, die seit 60 Jahren erfolgreich Kommunikation und Medien konzipiert und produziert. Wir bieten Ihnen Beratung, Konzepte und Umsetzung für Ihre Umweltkommunikation.

Beraten

Sie möchten Ihren Produktionsprozess klimaneutral gestalten, Abläufe optimieren oder einfach nur Energie und damit Kosten einsparen? Kein Problem. Unsere renommierten Experten von B.A.U.M. Consult zeigen Ihnen, wie Sie mit systematischem Energie-Management Geld sparen und das Klima schützen.

Vermeiden

Nach einer ausführlichen Datenerhebung und Analyse werden die Problembereiche identifiziert und Lösungsvorschläge erarbeitet. Das Einsparpotenzial liegt dabei, je nach Branche und Unternehmen, zwischen 10 und 50 Prozent.

Carbon Footprint

Der so genannte CO₂-Fußabdruck beschreibt, welche Treibhausgasemissionen ein Wirtschaftsgut von der Erstellung bis zur Entsorgung produziert.



- goClimate spart klimaschädliche Emissionen
- Kompetente und individuelle Beratung
- Energiefresser identifizieren, Einsparpotenziale nutzen

Kompensieren

Trotz aller Sparmaßnahmen gelingt es nur selten, alle Treibhausgas-Emissionen zu vermeiden. Wir ermitteln die Menge klimawirksamer Emissionen, die bei bestimmten Tätigkeiten entstehen, und bieten Ihnen an, diese in Gold-Standard Projekten zu neutralisieren. Der Betrag für die Zertifikate fließt garantiert an unseren Partner Tricorona, der wiederum direkt in die Klimaschutzprojekte investiert.



Wie arbeitet goClimate?

Erste Beratung:

Für ein erstes Gespräch bereiten wir uns ein bis zwei Tage auf Ihr Unternehmen vor, um mit Ihnen diese Fragen zu beantworten:
 Wie sinnvoll ist Umweltkommunikation für Ihr Unternehmen? Was stellen Sie sich vor, was wünschen Sie sich? Was können wir und wer ist goClimate?
 Nutzen Sie das Angebot einer kostenlosen Erstberatung!

Zielsetzung:

Zuerst legt goClimate mit Ihnen das Ziel der Arbeit fest:
 Soll es die CO₂-Neutralität eines Produktes oder die Kompensation der Emissionen des Fuhrparks sein, oder vielleicht eine klima- und ressourcenschonende Verpackungstechnik? Zudem bietet der goClimate-Partner B.A.U.M. Consult auch weitergehende Beratung z.B. zu Fördermitteln, Netzwerken und vielem mehr an.

Analyse:

Effizienzüberlegungen zeigen, an welcher Stelle mit relativ niedrigen Investitionen die größten Ressourcen- und Kosteneinsparungen realisiert werden können.

Konzeption:

goClimate erstellt ein Maßnahmenpaket, das die Vorschläge von B.A.U.M. Consult mit einem Kommunikationskonzept untermauert. Um die Maßnahmen im Unternehmen zu integrieren sowie die Außenwirkung zu optimieren, beinhaltet das Konzept auch Vorschläge für organisatorische Veränderungen. Das Konzept wird mit Ihnen abgestimmt und feingeschliffen.

Umsetzung:

Ihr Unternehmen arbeitet effizienter und kostengünstiger.
 Gleichzeitig verfügen Sie in der Kommunikation über neue Inhalte und Argumente.
 Die Umsetzung wird von goClimate kontinuierlich begleitet.

Emissions-Offset:

Über unseren Partner Tricorona, einem weltweit führenden Anbieter von CO₂-Kompensationen, können Treibhausgasemissionen durch Förderung von Klimaschutzmaßnahmen in ausgewählten Projekten kompensiert werden. Die für uns hochverfügbaren Gold Standard Zertifikate garantieren die größtmögliche Vertrauenswürdigkeit – ein zertifizierter Markstein für die gesamte Arbeit von goClimate.

Carbon offset

Die Kompensation von klimaschädlichem Verhalten durch Förderung von Klimaschutzmaßnahmen an anderer Stelle.

Unsere Partner:

B.A.U.M. Consult

B.A.U.M. Consult ist ein Pionier im nachhaltigen Wirtschaften und zeigt regelmäßig, dass Ökologie und Ökonomie vereinbare Ziele sind. Hervorgegangen aus dem „Bundesdeutschen Arbeitskreis für Umweltbewusstes Management e.V.“ berät B.A.U.M. Consult seit 1992 Unternehmen und öffentliche Institutionen in den Themen Energie & Klimaschutz, Regionalentwicklung und -vermarktung, alternative Energien und internationale Förderprojekte. Die B.A.U.M. Mitarbeiter beherrschen dabei sowohl die ganzheitliche Unternehmensanalyse als auch die Analyse des Prozessdetails und schaffen immer pragmatische Lösungen: technisch, personell, organisatorisch und finanziell.

Link: www.baumgroup.de

CO₂-Kohlendioxid

Menschen produzieren sehr viel CO₂. Immer wenn Kohle, Benzin oder Heizöl verbrannt wird, entsteht dieses Gas. Pro Erdenbürger werden jährlich vier Tonnen Treibhausgase emittiert. In Deutschland sind die Emissionen drei mal so hoch, nämlich 12 Tonnen pro Einwohner jährlich.

Gold Standard

Die Gold Standard Foundation ist eine im Jahre 2006 von einigen Nichtregierungsorganisationen ins Leben gerufene Organisation für die Förderung von besonders hochwertigen Klimaschutzprojekten.



- B.A.U.M.: Ökologie und Ökonomie vereinbaren
- Tricorona: Weltweit führend bei freiwilligen Klimaschutzprojekten
- Gebündelte Kompetenzen für Ihren Erfolg

Tricorona

Das schwedische Unternehmen Tricorona AB ist ein international führender Spezialist für den Emissionshandel und Klimaschutzprojekte.

Dieser schwedische goClimate-Partner hat laut „UN Environment Programme“ das weltweit zweitgrößte Portfolio an Klimaschutzprojekten aufgebaut und kann bis zum Jahr 2012 über 70 Millionen Tonnen CO₂-Minderungen aus über 125 Klimaschutzprojekten bereitstellen. Tricorona ist weltweit einer der aktivsten Förderer von Gold-Standard-Projekten, die neben den Klimaschutzziele auch höchste Ansprüche an Transparenz, lokale Implementierung und entwicklungs-politische Ziele stellen. Als bevorzugter Partner profitiert goClimate direkt von der hohen Verfügbarkeit der seltenen Gold Standard Zertifikate aus einem stetig wachsenden Projektpool.

Link: www.tricorona.com



Glossar

Carbon Footprint

Der CO₂-Fußabdruck misst die Treibhausgasemissionen eines Wirtschaftsguts von der Erstellung bis zur Entsorgung.

Carbon offset

Die Kompensation von klimaschädlichem Verhalten durch die Förderung von Klimaschutzmaßnahmen an anderer Stelle.

CDM - Clean Development Mechanism

Das Kyoto Protokoll sieht als eine Ausprägung des internationalen Emissionshandels den Clean Development Mechanism (CDM) vor. Gemeinsame Projekte zwischen einem Industrie-

land und einem Entwicklungsland sollen dazu führen, dass bessere Technologien für den Klimaschutz eingeführt und die Emissionen des Entwicklungslandes gegenüber dem Normalfall gesenkt werden. Dabei werden die im Entwicklungsland eingesparten Emissionen dem finanzierenden Industrieland in Form von Emissionsrechten gutgeschrieben. Diese Emissionsrechte bezeichnet man als Certified Emissions Reductions (CER).

CER - Certified Emissions Reduction

Ein CER entspricht den eingesparten Emissionen mit dem Klimaerwärmungspotenzial von einer Tonne Kohlendioxid. CERs werden in Klima-

schutzprojekten in Entwicklungs- und Schwellenländern (sog. CDM Projekte) erzeugt und können dann in ein Industrieland übertragen werden. Ein CER berechtigt den Inhaber, z.B. ein deutsches Industrieunternehmen, eine Tonne Kohlendioxid in die Atmosphäre zu emittieren. Ein CER kann aber auch von anderen Unternehmen oder Privatleuten gekauft und ungenutzt gelöscht werden. Auf diese Weise wird dem europäischen Emissionshandel ein Emissionsrecht entzogen und es muss statt dessen diese Tonne Emissionen eingespart werden.

CO₂ - Kohlendioxid

Das Kohlendioxid ist ein farbloses, unbrennbares Gas und ein natürlicher Bestandteil der Erdatmosphäre. Wir Menschen produzieren sehr viel CO₂. Immer wenn Kohle, Benzin oder Heizöl verbrannt wird, entsteht dieses Gas. Pro Erdenbürger werden jährlich vier Tonnen Treibhausgase emittiert. In Deutschland sind die Emissionen drei mal so hoch, nämlich 12 Tonnen pro Einwohner jährlich.

Emissionshandel

Im Rahmen des Kyoto-Protokolls hat die EU zugesagt, die Treibhausgasemissionen im Zeitraum zwischen 2008 und 2012 um acht Prozent gegenüber 1990 zu verringern, bis 2020 sollen es 20 Prozent sein. Um das Ziel zu erreichen, einigten sich die EU-Staaten im Rahmen des Europäischen Programms für den Klimaschutz (ECCP) auf die Einführung eines grenzüberschreitenden Emissionshandels. Er soll eine kostenwirksame und wirtschaftlich effiziente Senkung der Treibhausgasemissionen fördern.

Gold Standard

Die Gold Standard Foundation mit Sitz in der Schweiz ist eine im Jahre 2006 von einigen Nichtregierungsorganisationen ins Leben gerufene Organisation für die Förderung von besonders hochwertigen Klimaschutzprojekten. Kompensationsprojekte, die als Gold Standard Projekt anerkannt wurden, erfüllen vor allem strenge Anforderungen an die Integration vor Ort: z.B. an die Transparenz der Organisation, Ansprechpartner und an die entwicklungspolitische Wirkung in der Region.

Kyoto-Protokoll

Im Dezember 1997 fand die Klima-Konferenz im japanischen Kyoto statt. Dort wurde in einem Protokoll festgelegt, dass die Treibhausgasemissionen bis zum Jahr 2012 um mindestens fünf Prozent reduziert werden müssen. Leider sind aber bis heute die Emissionen nicht gesunken, sondern im Gegenteil sogar gestiegen.

Treibhausgase

Treibhausgase sind klimawirksam und tragen zum so genannten Treibhauseffekt bei. Sie absorbieren einen Teil der vom Erdboden abgegebenen Infrarotstrahlung und tragen durch eigene Wärmestrahlung zusätzlich zur Erderwärmung bei. Neben Kohlendioxid (CO₂) sind Methan (CH₄) und Distickstoffoxid (NO₂) hoch wirksame Treibhausgase.

www.gocclimate.de

Das ausführliche Glossar und weitere Informationen finden Sie auf unserer Website.

goClimate! GmbH

Bremer Reihe 24
20099 Hamburg

Telefon: + 49 (0) 40 - 36 90 52 90

Telefax: + 49 (0) 40 - 36 90 52 91

Geschäftsführer:
Leon Maresch

AG Hamburg HRB 102541
UStID: DE 256 521 879

info@goclimate.de
www.goclimate.de

Copyright auf alle Inhalte und Layout
bei der WAW GRUPPE. Keine Verwendung
ohne Kennzeichnung der Quelle.



Mix

Produktgruppe aus vorbildlich bewirtschafteten
Wäldern und anderen kontrollierten Herkünften
www.fsc.org Zert.-Nr. IMO-COC-028075
© 1996 Forest Stewardship Council