



Nachhaltigkeit fördern.
Verantwortungsvolles
CO2-Management.

Drei Schritte für einen grüneren Fuhrpark

Wir von Alphabet helfen unseren Kunden bei der ihres CO₂-Fußabdrucks. Wir verfolgen einen ganzheitlichen Ansatz im Hinblick auf die Fuhrpark-Mobilität – Ziel ist dabei das bestmögliche Ergebnis im Rahmen der konkreten Bedürfnisse unserer Kunden. Unsere Philosophie des CO₂-Managements beruht auf dem Maßnahmenplan "vermeiden, reduzieren und kompensieren."

Zuallererst helfen wir unseren Kunden, CO₂-Emissionen zu vermeiden. Das ist immer noch die wirkungsvollste Methode zur Bekämpfung der Auswirkungen des Klimawandels. Das ist natürlich nicht immer machbar. Deshalb streben wir außerdem danach, die Emissionen so weit wie möglich zu reduzieren. Aufbauend auf dem Erfolg unserer bewährten Initiativen "vermeiden" und "reduzieren" haben wir unser CO₂-Management-Programm zur Reduzierung der Auswirkungen von Kohlenstoffemissionen mit einem CO₂-Kompensationsprogramm abgerundet.

Das gibt unseren Kunden die Flexibilität, diejenigen umweltfreundlichen Initiativen auszuwählen und miteinander zu kombinieren, mit denen sich ihre Ziele der sozialen Unternehmensverantwortung am besten erreichen lassen.

Vermeiden:

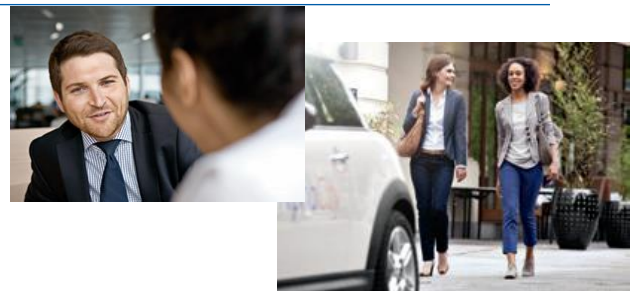
Wir bieten eine große Auswahl von Produkten und Konzepten, mit deren Hilfe sich CO₂-Emissionen von Anfang an vermeiden lassen. Unsere bewährten AlphaElectric-Produkte etwa sind hervorragende Beispiele für unseren Erfolg auf diesem Gebiet. Sie geben dem Kunden die Möglichkeit, Fuhrpark-Emissionen auf einfache Weise in den Griff zu bekommen: durch den Austausch von Fahrzeugen mit normalen Verbrennungsmotoren gegen Elektrofahrzeuge. Das vermeidet die CO₂-Emissionen, die sonst durch Verbrennungsmotoren freigesetzt werden. Mit Grünstrom geladene AlphaElectric-Fahrzeuge setzen echte Nachhaltigkeitsmaßstäbe – sie verschaffen umweltbewussten Kunden eine kohlenstofffreie Mobilitätsoption.

Unser Programm AlphaCity bietet den Kunden außerdem die weitere Möglichkeit, CO₂-Emissionen durch die Verringerung der Fahrzeugzahl eines Fuhrparks zu vermeiden. Die verbleibenden Fahrzeuge werden dann von mehreren Mitarbeitern gemeinsam und dadurch effizienter genutzt. AlphaCity-Fahrzeuge verfügen darüber hinaus über die neuesten kraftstoffsparenden Technologien zur weiteren Begrenzung von CO₂-Emissionen.

Reduzieren:

Dort, wo Emissionen unvermeidbar sind, versuchen wir, die Auswirkungen des Autoverkehrs auf die Umwelt zu reduzieren. Zahlreiche Maßnahmen zur Optimierung der Fuhrparkeffizienz des Kunden leisten hier wertvolle Beiträge.

Eine tiefgreifende Fahrzeugpolitik-Beratung ermöglicht unseren Kunden, diejenigen Fuhrparkfahrzeuge und Kombinationen zu ermitteln, die eine größtmögliche Verringerung des CO₂-Fußabdrucks versprechen. Und unser Eco-Fahrertraining hat jetzt schon einen erheblichen Beitrag zur Verbesserung der Nachhaltigkeitsperformance geleistet. Wir beraten Unternehmen über verschiedene Möglichkeiten der Schärfung des CO₂-Bewusstseins – zum Beispiel durch Spritsparwettbewerbe. Viele Unternehmen stellen ihren Mitarbeitern außerdem kraftstoffsparende Fahrzeuge zur privaten Nutzung zur Verfügung.





Kompensieren:

Abgerundet wird unser CO₂-Management-Portfolio durch unser CO₂-Kompensationsangebot. Es ist ideal für Unternehmen, die darauf bedacht sind, ihre Nachhaltigkeitsperformance durch eine Neutralisierung der Auswirkungen ihres Fuhrparks auf das Klima zu verbessern. In diesem Zusammenhang bieten wir den Kunden die Option, ihre eigenen Emissionen durch den Erwerb von Zertifikaten an Projekten zur CO₂-Reduzierung zu kompensieren.

Dieses Programm macht deutlich, dass der Schutz unseres Klimas kein teures Unterfangen sein muss. Die Kosten der CO₂-Kompensation übersteigen selten zwei Prozent der Treibstoffkosten. Für unsere Kunden ist das eine stressfreie Option, da unser gesamtes Klimabilanzprogramm weltweit durch unseren bewährten Partner First Climate AG verwaltet und durchgeführt wird.

Über First Climate:

First Climate ist ein führender, weltweit tätiger Projektentwickler und Dienstleister in den Bereichen Klimaschutz und nachhaltige Wasserwirtschaft. First Climate ermöglicht es den Kunden, sich in ökologischen, ökonomischen und sozialen Projekten mit dem Ziel der Emissionsreduzierung rund um den Globus zu engagieren. Zusammen mit seinen Kunden hat das Unternehmen First Climate bisher über 15 Millionen Tonnen von Treibhausgasemissionen durch verifizierte Klimaschutzprojekte kompensiert. Die First Climate-Projekte sind nach den höchsten internationalen Standards zertifiziert.