



www.green-e-lite.com, Marketeers Deutschland GbR, Platzl 15, D-85276 Pfaffenhofen/a.d. Ilm

Auf ein Wort....

Versandkosten sind in jedem online-shop ein Thema und auch wir haben uns damit eingehend beschäftigt, denn oft ist dies für Sie - unsere Kunden - ein Entscheidungskriterium, welches nicht unwesentlich die Kaufentscheidung beeinflusst. Daher möchten wir Ihnen an dieser Stelle ein paar Informationen zum Thema "Versand" bei Green-E-lite mit auf den Weg geben.

Unsere Versandkosten richten sich nach den Vorgaben unseres Logistikpartners. Ausschlaggebend sind hierbei die aktuellen Spritpreise, die Mautgebühren, sowie steuerliche Abgaben. Es versteht sich eigentlich von selbst, dass wir diese Kosten 1:1 an Sie - unsere Kunden - weitergeben, ohne daran etwas verdienen zu wollen.

Manch einem mag das nicht genügen, gibt es doch andere Anbieter, die sogar umsonst liefern. Hier ist aber zu bedenken, dass sich dies oftmals in Mischkalkulationen niederschlägt. D.h. der Kunde zahlt mehr f.d. Produkte oder muss sich auf Mindestbestellmengen einlassen.



www.green-e-lite.com, Marketeers Deutschland GbR, Platzl 15, D-85276 Pfaffenhofen/a.d. Ilm

Unsere CO² Emissionen

Der Klimawandel ist ein komplexes Thema, daß von hunderten von Wissenschaftlern auf der ganzen Welt untersucht wird. Obwohl wir noch nicht Alles wissen, gibt es eine allgemeine wissenschaftliche Übereinkunft darüber, daß menschlich verursachter CO²-Ausstoß und durch andere Aktivitäten erzeugte Grünhausgase die Wurzel des Problem es darstellen.

Von den gesamten CO²-Emissionen in Deutschland (2009) in Höhe von 765,9 Mio t wurde ein Anteil von ca. 19% durch den Straßenverkehr verursacht. (**Quelle: Nationaler Aktionsplan d. Bundesregierung**)

Der Kohlenstoffanteil im Kraftstoff bestimmt wie viel CO² bei der Verbrennung des Kraftstoffes entsteht. So werden bei der Verbrennung von einem Liter Benzin 2370 Gramm CO² freigesetzt und bei der Verbrennung der gleichen Menge Diesel 2650 Gramm CO². (Daß ein Liter Kraftstoff dabei mehr als 2 kg CO² produziert ist in der Masse des eingebundenen Luftsauerstoffs begründet.)

Zur Orientierung sind nachfolgend typische Werte für verschiedene Fahrzeugklassen angegeben

Fahrzeugklasse	Kraftstoffverbrauch (p./100km)	Co2 Emission (g/100km)
Kleinwagen	Benzin 5,9	140
Mittelklasse	Diesel 6,8	180
Geländewagen	Benzin 10	235

Quelle: www.dekra-online.de



www.green-e-lite.com, Marketeers Deutschland GbR, Platzl 15, D-85276 Pfaffenhofen/a.d. Ilm

So können Sie Ihre CO²-Bilanz verbessern

Die CO²-Emissionen eines Fahrzeuges hängen im Wesentlichen von der Fahrzeugmasse, der Motorisierung, dem Stand der eingesetzten Technologie und von der verwendeten Kraftstoffart ab. Mit Erdgas und Flüssiggas betriebene Fahrzeuge haben eine günstigere CO²-Bilanz als vergleichbare Fahrzeuge mit Ottokraftstoff. Obwohl Dieselmotoren bei der Verbrennung mehr CO² pro Liter erzeugen, weisen die am Markt erhältlichen Dieselfahrzeuge aufgrund ihres in der Regel geringeren Verbrauchs einen günstigeren CO²-Ausstoß auf.

Die Nutzung von Biokraftstoffen kann ebenfalls die CO²-Bilanz verbessern. Das Fahrverhalten mit dem Fahrzeug und dessen Ausstattung haben zudem einen starken Einfluss auf den Verbrauch und damit auf die CO²-Emissionen. Durch die richtige Fahrweise und entsprechende Massnahmen kann bis zu 25% Kraftstoff gespart werden (Quelle: Mehr erfahren Sie unter www.neues-fahren.de)

Mit Green-E-lite sparen Sie Zeit, CO² und Euros!

Ein niedriger Kraftstoffverbrauch rechnet sich bei jeder Tankfüllung und übers Jahr gesehen kommt dabei Einiges zusammen:

Bei einem Wagen mit einem Verbrauch von 7 Litern Superbenzin auf 100km und einer Jahresfahrleistung von 15.000 km entstehen - bei einem Literpreis von zum Beispiel 1,50€ - Kraftstoffkosten von ca. 1.575€ im Jahr. Reduziert sich der Verbrauch um 1 Liter pro 100km, sparen Sie über 225€!

Sie fragen sich jetzt sicher, was das mit Green-E-lite zu tun hat und wie wir Ihnen beim Sparen helfen können: Ganz einfach, mit jeder Bestellung, die Sie bei Green-E-lite tätigen, reduzieren Sie bei Überlandfahrten Ihren CO²-Ausstoß - und zwar um 4 % pro 100kg eingespartem Ladegewicht im Kofferraum. Das entspricht einer Ersparnis von 0,3 Litern Benzin und einer Reduzierung des CO²-Ausstoßes von 107kg. Auf das Jahr gesehen können Sie so mind. 68,-€ einsparen.



www.green-e-lite.com, Marketeers Deutschland GbR, Platzl 15, D-85276 Pfaffenhofen/a.d. Ilm

Wir bieten Ihnen umweltbewusste Versandlösungen mit unseren Partnern

Zudem unterstützen Sie mit Ihrer Bestellung die Umwelt-Projekte von DHL GoGreen und befreien die Strassen von unnötigem LKW Verkehr. Denn Green-E-lite Partner sind umweltbewusst und unterstützen, soweit dies innerhalb der jeweiligen Organisationsstruktur umsetzbar ist, das "Green-E-lite Drop-Shipping Konzept".

Das heißt für Sie, daß bei uns bestellte Ware auf direktem Wege vom Hersteller zu Ihnen geliefert wird. Schnell und direkt, aber in der Umsetzung manchmal nicht unkompliziert. Doch wir geben uns Mühe, denn das spart Kosten, steigert die Energieeffizienz und wirkt sich positiv auf die CO²-Bilanz aller Beteiligten aus.

Es ist jedoch eine logistische Herausforderung, denn aktuelle Systeme sind meist noch nicht auf diese Variante des Warenflusses ausgerichtet und in unserer automatisierten Welt bedarf es oft gesondert eingerichteter Module, um den "grünen Gedanken" in der Realität umzusetzen. Deshalb kommen Sie bei Green-E-lite nicht in den Genuss von kostenlosem Versand oder bundesweiten Lieferungen für 1,99€.

In Zukunft hoffen wir, dieses Konzept gemeinsam mit unseren Partnern weiter ausarbeiten zu können, um den Service in alle Richtungen zu optimieren.