

Mobilität mit Erdgas/Biogas – Vorteile und Besonderheiten in der Schweiz

<p>Reduzierung der CO₂-Emissionen</p>	<p>In der Schweiz hat sich die Erdgas-Wirtschaft verpflichtet, Treibstoff mit mind. 10% Biogas (90/10-Mix) anzubieten. Seit 2007 wird ein Mix angeboten, der durchschnittlich 80% Erdgas und 20% Biogas enthält (80/20-Mix). Im Vergleich zu Benzin kann der CO₂-Ausstoss damit um 40% reduziert werden.</p> <p>100% Erdgas : 25% Reduktion der CO₂-Emissionen 90% Erdgas - 10% Biogas : 33% Reduktion der CO₂-Emissionen 80% Erdgas - 20% Biogas : 40% Reduktion der CO₂-Emissionen 100% Biogas : CO₂-neutraler Treibstoff</p>
<p>Reduzierung anderer Schadstoffemissionen</p>	<p>Fahrzeuge mit Erdgas-/Biogasbetrieb erzeugen zwischen 60 und 95% weniger Schadstoffe als herkömmliche Fahrzeuge.</p>
<p>Durchschnittspreis von Erdgas/Biogas</p>	<p>Bei einem Energiewert von 1,47 l Benzin pro kg Erdgas/Biogas (CHF 1.71/kg) ermöglicht der Preis des Benzinäquivalents (CHF 1.16) eine Einsparung von über 25% im Vergleich zu Benzin - basierend auf den Durchschnittspreisen für Benzin (CHF 1,58/Liter) und Erdgas/Biogas (CHF 1.71/kg) in der Schweiz im Dezember 2014.</p>
<p>Schweizer Tankstellennetz</p>	<p>140 Tankstellen, also im Durchschnitt eine Tankstelle pro 15 km auf den wichtigsten Verkehrsachsen.</p> <p>iPhone und Android Apps zur Geolokalisierung können kostenlos unter "Erdgastanken" heruntergeladen werden.</p> <p>Auf Anfrage bei gasmobil: CO₂-neutrales Fahren durch die Aufstockung des Biogasanteils im Tank auf bis zu 100%.</p>
<p>Zahl der zugelassenen Erdgas-/Biogasfahrzeuge</p>	<p>in der Schweiz: 12'000 Fahrzeuge in Europa: über 1'900'00 Fahrzeuge weltweit: über 18'000'000 Fahrzeuge</p>
<p>In der Schweiz erhältliche Fahrzeugtypen</p>	<p>Erdgas/Biogas ist heute die einzige Treibstoff-Alternative, die für fast alle Fahrzeugsegmente vorhanden ist: Personenwagen, Nutzfahrzeuge, Busse, Kleinbusse, LKWs, Kehrmaschinen, Kehrlichfahrzeuge, usw.</p> <p>Im Anhang und auf www.erdgasfahren.ch finden Sie eine Liste der auf dem Schweizer Markt erhältlichen Personenwagen und Nutzfahrzeuge.</p>
<p>Kaufprämie für den Erwerb eines Neuwagens mit Erdgas-/Biogasbetrieb 2015 in der Schweiz</p>	<p>In der Schweiz wird eine Prämie in der Höhe von mind. CHF 1'000.- für den Erwerb eines Neuwagens bezahlt.</p> <p>Allgemein werden häufig Rabatte auf die Motorfahrzeugsteuern (je nach Kanton) und auf bestimmte Versicherungen gewährt.</p> <p>Nähere Informationen für Werksflotten über die Gratis-Telefonnummer 0800 462 462.</p>

Mobilität mit Erdgas/Biogas – Vorteile und Besonderheiten in der Schweiz

<p>Wiederverkaufswert von Erdgas-/Biogasfahrzeugen auf dem Gebrauchtwagenmarkt</p>	<p>Nach einer 2011 durch Eurotax im Auftrag von gasmobil schweizweit durchgeführten Studie lassen sich Erdgas-/Biogasfahrzeuge der neuen Generation auf dem Gebrauchtwagenmarkt zu besseren Konditionen verkaufen als Benzin- oder Dieselmotoren. Der Vorteil beim Wiederverkaufswert kann bis zu 10% betragen.</p>
<p>Werksflotten</p>	<p>Gemäss einer durch die Firma LeasePlan bei ihren Schweizer Kunden (600 Unternehmen mit etwa 13'000 Fahrzeugen) durchgeführten Untersuchung werden die jährlichen Unterhaltskosten einer geleasteten Werksflotte vor allem durch die Abschreibung der Fahrzeuge (42%) und die Treibstoffkosten (21%) beeinflusst. Versicherungskosten sowie Service- und Unterhaltskosten machen 11% der jährlichen Gesamtkosten aus. Die verbleibenden 15% verteilen sich auf Leasingzinsen (9%), kantonale Steuern (3%) und Administrationskosten (3%).</p> <p>Mobilität mit Erdgas/Biogas hat einen Einfluss auf mehr als einen Drittel der gesamten Unterhaltskosten einer Flotte, da sowohl bei den Treibstoffkosten als auch bei den Steuern (variiert je nach Kanton) und Versicherungsprämien (je nach Gesellschaft) Einsparungen erzielt werden.</p>