

Saab BioPower Die Kraft der Natur!



Wussten Sie, dass es einen Kraftstoff gibt, der das Klima schont, günstiger als Superbenzin ist und gleichzeitig die Motorleistung steigert? Was sich wie eine Zukunftsvision anhört, ist längst Realität. Die so genannten Flexible Fuel Vehicles (FFV) oder auch flexible Treibstoff-Fahrzeuge verfügen über eine innovative Technik, die es erlaubt das Fahrzeug mit Superbenzin und bzw. oder dem klimafreundlichen Bioethanol zu betanken. Auch ein Gemisch der beiden Kraftstoffe im Tank ist in jedem beliebigen Verhältnis möglich.



Was ist der Kraftstoff Bioethanol? Es handelt sich hierbei um Alkohol (85%), der aus nachwachsenden Rohstoffen (z.B. Getreide, Zuckerrübe) hergestellt wird und Benzin (15%). Darin liegt auch der große Vorteil gegenüber den fossilen Brennstoffen, die letztendlich eines Tages verbraucht sind.



Wo gibt es den Bio-Treibstoff? Bereits an über 100 Tankstellen bundesweit wird Bioethanol angeboten. Eine Vorbildfunktion übernehmen die OIL!-Tankstellen. An vielen Standorten gibt es dort Bioethanol, das in Deutschland unter dem Markennamen „CropPower85“ hergestellt wird.

Mehr Informationen zum Thema Bioethanol finden Sie im Internet unter www.ethanol-statt-benzin.de



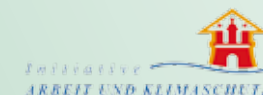
Behörde für Stadtentwicklung und Umwelt
Billstraße 84 • 20539 Hamburg • Tel. 040/428 45-24 07
arbeitundklimaschutz@bsu.hamburg.de
www.arbeitundklimaschutz.de • www.energie.hamburg.de



OIL! Tankstellen GmbH & Co. KG
Admiralitätstraße 55 • 20459 Hamburg • Tel. 040/37 004 320
info@oil-tankstellen.de • www.oil-tankstellen.de



SAAB ZENTRUM DELLO
Ernst Dello GmbH & Co. KG • Nedderfeld 93 • 22529 Hamburg
Tel. 040/47 12-0 • saab@dello.de • www.dello.de



Bio? Logisch!

**Jetzt umsteigen
auf Bioethanol!**



Klimaschutz

- ✓ Das Klima verändert sich, weil immer mehr Kohlendioxid in die Atmosphäre abgegeben wird.
- ✓ Beim Wachsen nimmt eine Pflanze genauso viel Kohlendioxid auf, wie sie beim Verbrennen (oder auch Kompostieren) wieder abgibt. Der Einsatz von nachwachsenden Rohstoffen schont deshalb das Klima.
- ✓ Trotz eines höheren Kraftstoffverbrauchs und des zusätzlichen Energieeinsatzes bei der Herstellung und dem Transport ist Fahren mit E85 alles in allem 50% weniger klimaschädlich als Fahren mit Benzin oder Diesel.
- ✓ In vielen europäischen Ländern (z.B. Schweden, Frankreich) sowie in Brasilien und den USA werden FFV* und Bioethanol aus Klimaschutzgründen stark gefördert.

DAS SPRICHT FÜR SAAB BIOPOWER:

- Saab BioPower schont das Klima!
- Bioethanol ist günstiger als Superbenzin und bis 2015 von der Mineralölsteuer befreit!
- Bioethanol steigert die Motorleistung!

*Flexible Fuel Vehicle oder auch flexibles Treibstoff-Fahrzeug.



Biologische Power!

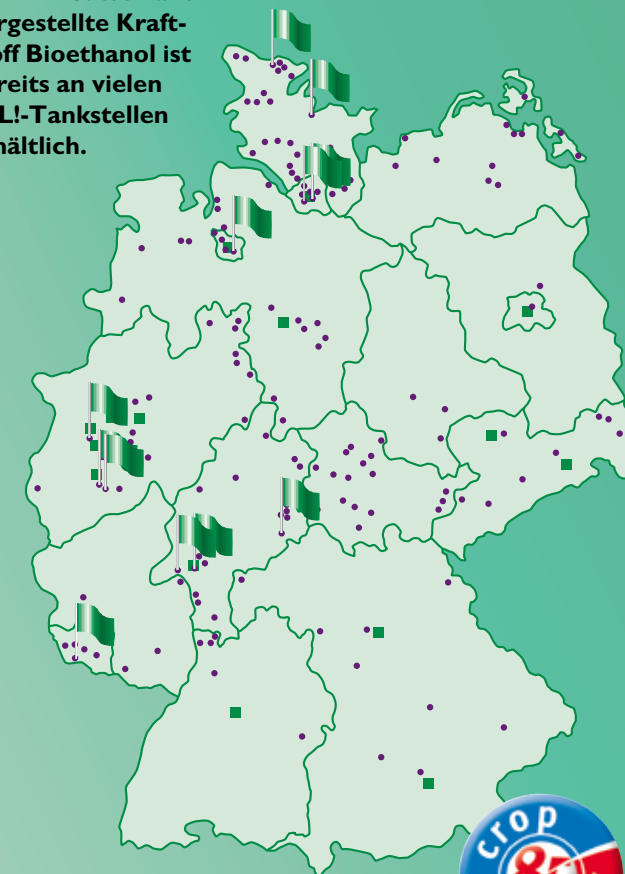
Die Saab BioPower-Modelle von Dello fahren wie alle flexiblen Treibstoff-Fahrzeuge sowohl mit Bioethanol (E85) als auch mit Superkraftstoff. Auch ein Gemisch ist möglich. Am Beispiel des neuen Saab 9-5 SportCombi lässt sich verdeutlichen, wie dynamisch sich der Bio-Kraftstoff auf den Antrieb auswirkt. Mit E85 im Tank steigt die Leistung um deutlich spürbare 20% und die CO₂-Emission wird insgesamt betrachtet um 50% gesenkt und somit das Klima geschont.

Neben dem Saab 9-5 SportCombi gibt es auch die 9-5 Limousine mit der innovativen und umweltschonenden Motorentechnik. BioPower-Modelle der 9-3-Reihe sind ab August 2007 verfügbar. Lassen Sie sich von der Verbindung umweltfreundlicher Technologie und dem exklusiven Fahrgefühl eines Saab begeistern. **Die Saab BioPower-Fahrzeuge gibt es aktuell ohne Aufschlag zum Preis eines Benziner-Modells.**

Die Mitarbeiter vom Saab Zentrum Dello am Nedderfeld 93 stehen Ihnen jederzeit gern zur Verfügung. Unter www.dello.de finden Sie mehr Informationen zur gesamten Dello-Vielfalt und der attraktiven Modellpalette von Saab.

Tanken für die Umwelt!

Der in Deutschland hergestellte Kraftstoff Bioethanol ist bereits an vielen OIL!-Tankstellen erhältlich.



über 200 OIL! Tankstellen deutschlandweit



bereits umgerüstete Tankstellen

Bremen, Hammersbecker Straße 78
Düsseldorf, Löricker Straße 41
Flensburg, Apenrader Straße 109
Frankfurt, Eschersheimer Landstraße 458
Fulda, Künzeller Straße 64
Hamburg, Baron-Voght-Straße 2

Hamburg, Rödingsmarkt 14
Hennef, Frankfurter Straße 150
Hochheim, Frankfurter Straße 63
Kiel, Brunswiker Straße 46-48
Saalouis, Schanzenstraße 21
Troisdorf, Hauptstraße 338

Weitere Infos finden Sie auch auf unserer Website unter www.oil-tankstellen.de

OIL!
frei & flott