

Auf dem diesjährigen Fachtag für Alternative Fahrzeugtechnik präsentiert Ihnen die „Bremer Offensive – Das Erdgasfahrzeug“ eine ausgewählte Expertenrunde der führenden Erdgas-Automobilhersteller. Neben der jeweiligen Produktvorstellung der einzelnen Hersteller möchten wir Ihnen aktuelle Informationen zur Entwicklung beim Erdgasantrieb geben.

Natürlich bieten wir Ihnen dazu auch die Praxis an: Neben Erfahrungsberichten stellen wir einen Fahrzeugmarkt vom Klein- bis zum Lieferwagen zur Verfügung.

Nicht fehlen darf eine aktuelle Information zur Bremer Umweltzone, die ab 2009 an den Start gehen wird. Hierzu wird Ihnen Ralf Wehrse vom Senator für Umwelt, Bau, Verkehr und Europa die wichtigsten Details näherbringen.

Fachtag für Alternative Fahrzeugtechnik:

Termin: Di. 09.09.2008, 14.00 – ca. 19.00 Uhr
Ort: Speicherbühne e.V. Theater
 Am Speicher XI, 4.1, 28217 Bremen
 über Nordstraße, Überseetor,
 A27 Abfahrt: Überseestadt/Walle
Anfahrt Auto:
Anfahrt Bus & Bahn: Straßenbahn Linie 3 oder Bus Linie 26
Parkplatz: kostenlos Parken, siehe Karte



Speicher XI, 4.1



Fachtag für Alternative Fahrzeugtechnik: Erdgas packt den Turbo aus

Anmeldung:

Es laden Sie herzlich ein: swb, Bremer Energie-Konsens GmbH, EWE und Der Senator für Umwelt, Bau, Verkehr und Europa der Freien Hansestadt Bremen.

Wenn Sie Interesse an der Teilnahme am kostenlosen Fachtag haben, melden Sie sich per Fax oder E-Mail an:

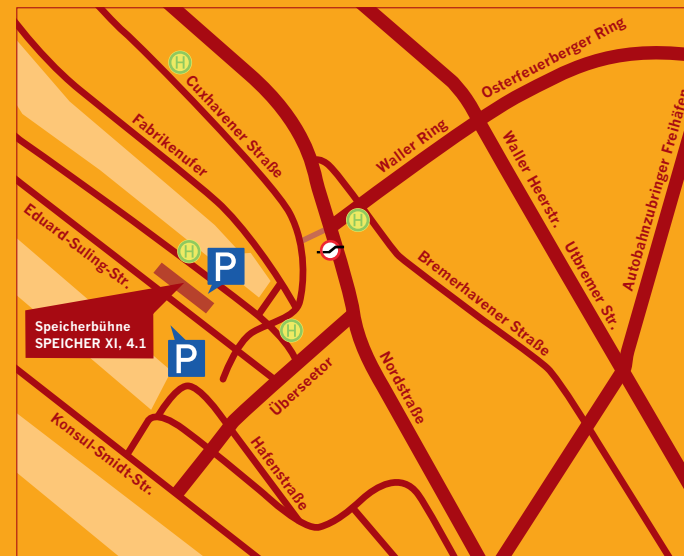
E-Mail: erdgas@ecolo-bremen.de
 Fax: 0421 / 23 00 11 – 18

Übrigens: Falls Sie nach Ihrer Anmeldung feststellen sollten, dass Sie leider verhindert sind, informieren Sie uns bitte unbedingt. Sie helfen uns, Kosten zu sparen.

Veranstaltungsbüro

Bremer Offensive – Das Erdgasfahrzeug
 Jakobstraße 20 / 28195 Bremen
 Tel. 0421 / 23 00 11 – 15

So finden Sie zum Veranstaltungsort:



9. September
 14.00 Uhr – 19.00 Uhr
 Überseestadt Bremen
 Speicherbühne, im Speicher XI



BREMER OFFENSIVE **DAS ERDGASFAHRZEUG**
 Sparsam. Sicher. Sauberer.

Programm

Moderation Andreas Lieberum & Frank Marquardt,
Bremer Offensive – Das Erdgasfahrzeug

14.00 Uhr **Begrüßung**
Iris Klauck,
Projektleiterin für Umweltprojekte bei swb
Dr. Cornelis Rasmussen,
Geschäftsführer Bremer Energie-Konsens (SU:GRE)
Olaf Schröder,
EWE Abteilung Vertrieb Energie
Michael Glotz-Richter,
Referent „Nachhaltige Mobilität“,
Der Senator für Umwelt, Bau, Verkehr und Europa



14.30 Uhr **Details zum Start der Umweltzone in Bremen ab 2009**
Ralf Wehrse,
Der Senator für Umwelt, Bau, Verkehr und Europa

14.45 Uhr **Talkrunde der Experten:** Vorstellung und Diskussion der aktuellen Entwicklung für umwelt- und ressourcenschonende Fahrzeuge bei VW, Opel, Iveco und Fiat
(dazwischen 30 Minuten Pause inkl. Kaffee & Tee)

Dr. Ingo Scholz,
Konzernforschung Antriebe, Volkswagen AG

Stefan Schrahe,
Produktmanager, FIAT Teamsys GmbH
Klaus Hablik, Leiter Marketing und Projektmanagement, Opel Special Vehicles GmbH
N. N., Iveco Nord Nutzfahrzeug GmbH



16.45 Uhr **Praxisbericht:** Deutsche Post AG (N. N.) stellt Erfahrungsbericht mit eigener Flotte vor

17.00 Uhr **Fahrzeugausstellung:** Vom Kleinwagen für Pflegedienste bis zum Transportfahrzeug für große Warenlieferungen; Neuvorstellung

17.30 Uhr **Essen & Zeit für persönliche Gespräche/Kontakte**
Kurze Pause

18.00 Uhr **Kulturgeschichte im Hafen von Bremen** (ca. 1 Std.):
Tour 1: Hafen im Wandel – von der Schlachte bis zur Verfüllung des Hafens
Walter Peitsmeyer,
ehemaliger Bootsmann und Stauereiinspektor

Tour 2: Original Bremer Kaffee-Röstung inkl. Verkostung
Martin Büchler,
Inhaber Bremer Kaffeegesellschaft mbH

Fachtag Technik „Erdgas packt den Turbo aus“

Autofahren wird teuer. Für Viele heißt dies, sich nach einer kostengünstigen Alternative zu Benzin oder Diesel umzuschauen. Doch welche Möglichkeiten sind jetzt umsetzbar? Ungewiss ist zurzeit noch, ob und wann sich Hybrid oder Brennstoffzelle durchsetzen können. Dagegen bietet der Erdgasantrieb mit seiner ausgereiften Technik, einer Palette an Serienfahrzeugen und einem stetig wachsenden Markt eine gute, vor allem sofort umsetzbare Perspektive.



Autofahren soll jedoch nicht nur die Umwelt schonen, sondern auch Spaß machen. Die Techniker der verschiedenen Automobilhersteller arbeiten derzeit am Turboantrieb für Erdgasfahrzeuge. Voraussichtlich wird VW noch in diesem Jahr den bereits auf der AMI vorgestellten Passat TSI EcoFuel 1.4 auf den Markt bringen. Auch Opel setzt mit dem ab 2009 erhältlichen Zafira ecoFLEX Turbo 1.6 auf die „geladene Variante“, die bei geringem Kraftstoffverbrauch ein Mehr an Fahrleistung verspricht.

Aber nicht nur der Turbo-Antrieb sorgt zurzeit für Gesprächsstoff: Fiat hat für Herbst 2008 einen Nachfolger des Grande Punto angekündigt, und Mercedes bringt die B-Klasse 170 NGT und den Sprinter 316/516 NGT heraus – Bewegung auf dem Erdgas-Markt!