

Inbjudan



Flytande biogas – en möjlighet för tunga fordon?

Caféafton 6 november, 2013, kl 17.30 – ca 19.30

Flytande biogas dyker upp alltmer som en ny spännande möjlighet som förnybart drivmedel för tunga fordon. Världens största lastbillstillverkare, Volvo Lastvagnar har utvecklat en ny lastbil – med s.k. metandieselmotor - som kan köra på en blandning av diesel och biogas. DHL i Sverige är bland de första att testa den nya tekniken. Göteborg Energi är först i Sverige och Europa med att tillverka flytande biogas som är en av förutsättningarna för att få plats med så mycket bränsle som möjligt i tankarna.

- Men hur lagras den? Är det stora risker?
- Hur långt kan en lastbil köra på en tank? Varför används en dieselmotor?
- Hur tillverkas den och hur kan man transportera den flytande gasen?
- Vilken roll spelar naturgasen ?

Frågorna är många och svaren behöver diskuteras !

- **Lennart Pilskog, Volvo Lastvagnar**, berättar om varför Volvo satsar på flytande biogas och naturgas och vilka marknader som är prioriterade.
- **Ulf Hammarberg, DHL Sverige**, miljöansvarig inom ett av Europas största logistikföretag, ger DHL:s syn på flytande biogas och hur det har fungerat ”ute i fält”.
- **Eric Zinn, Göteborg Energi**, berättar om hur de tillverkar och transporterar flytande biogas i Lidköping.

Avslutningsvis är ordet fritt för en livlig diskussion.

Inledning och moderator: Göran Värmbj, Värmbj Consulting/Ingenjörer för Miljön

Inledande föredragningar av de medverkande börjar kl 18.00. Vi träffas i caféet på Ekocentrum från kl 17.30 för möjlighet till mingel och fika.

Anmälan senast den 4 november till Göran Värmbj, gv@varmbyconsulting.com

Begränsat antal platser. Anmälan innebär platsreservation endast fram till kl. 17.50. Som Ifm-medlem ingår ekologiskt fika. Meddela gärna vid anmälan om du vill ha en macka så att vi kan förbereda tillräckligt.

Aktiviteten anordnas av Ingenjörer för Miljön www.ifm.nu i samarbete med Läkare för Miljön, www.lakareformiljon.org och Ekocentrum www.ekocentrum.se

Tid och plats:

Ekocentrum,
Aschebergsgatan 44
Hpl. Kapellplatsen
6 nov, kl 17.30 –ca 19.30

Karta på:

www.ekocentrum.se

Mer information om

Ingenjörer för Miljön på
www.ifm.nu

Läkare för Miljön på
www.lakareformiljon.org

ekocentrum

IfM - väst

LFM
LÄKARE FÖR MILJÖN