

Aktuellt nr 1: juli 2019 ”Breaking News”

Sid 1 (3)



Bästa kunder, inte minst alla nya kunder och mottagare av detta brev !

Det är snart sommar och återigen är Sverige kvar i fotbolls-VM, nu med sitt damlag !
Som vanligt finns det några saker att lyfta fram...

Råoljepriset är fortfarande alldeles för lågt för att ”alternativa” energislag skall ha en chans.
Vi får se om Trump grejar det, eller OPEC som exakt just nu träffas och avgör närmaste halvåret. Saudi behöver ju typ USD 85 för att deras budget skall gå ihop.

”Årsbrevet” har inte kommit ut ännu men det ligger (flera) Herman-album på mitt kontor, redo att postas så snart jag hinner. Det är just det, att hinna.

Petrologic tar semesterledigt veckorna **27-28-29**. Mail checkas nära dagligen, men åtgärder kan ta lite tid. **Om det brådskar skicka helst sms med er fråga. Mobil +46 709 909 727**

1. Oljebeställningar sommartid !

Fortfarande har Petrologic kvar oljeverksamheten, troligen året ut. Tanken är att kvarstå och sköta marknadsföring och teknisk support i ”många” år framöver, men släppa orderhanteringen.

Stockholms Diesel och Oljehandel, en Preem Partner i Bromma (norra Sthlm), hanterar alla Texaco-order till Petrologics kunder, de har alla normala leveransadresser i sin ”portal”.
De har **sommarbemanning** av sitt kontor dagligen, i huvudsak mellan 07.30 och 16.00.

Robert, Morgan och Örjan nås på:

Telefon 08-730 09 09 eller **mail: info@stockholmsdiesel.se**

Vi lagerhåller i Bromma 5-6-8-10 st dunkar av Capella WF68, Premium 68 och A 68.
Även några fat av Capella A68 just nu.

2. Extremt många CoolChek-prover hela våren !

Skriftliga CoolChek-kommentarer tar ett litet uppehåll, ett mindre antal prover är nyligen postade till labbet och blir klara inom kort ! Om något visar sig vara akut så larmar jag.

Förhoppningsvis är jag ikapp med mina kommentarer eller som i en del fall med många aggregat per anläggning, ett översiktligt excel-ark, där analysvärden lyfts fram med färgsignaler.
De som önskar kompletta skriftliga kommentarer ber jag att få återkomma efter några veckors (nödvändig) ledighet.

Petrologic Oljor Analyser Bränslen Stamkort Aktuellt Kontakt



3. Bränsle-knapp

Petrologic införde en ny ”knapp” förra året. Den har många klickat på !

Det händer så mycket konstiga saker med de nya ”bio-bränslena”, kravet på reduktionsplikt, att man i hastigheten håller i fel och även mer komplicerade saker.

Är ni oroliga för egen del, installera ett extra filter ”överallt” där det går !



Om man håller AdBlue direkt i dieseltanken händer detta. (typ amid-plast, NH=CO-bindning)

Det är inte uteslutet att en spontan polymerisation kan ske med den RME som hålls i vissa ”bio-bränslen”. RME baseras på estrar (= syra + alkohol) AdBlue = kväve (N)

Kan något gå fel, så gör det det !

4. Kyloljornas variationer- fler ref-oljor önskas !

Förmodligen är Petrologic enda företag som följer/bevakar de flesta kyloljorna år från år.

Nyvärden förändras på viskositet, pH-värde m.m.

Oljorna, främst rena PAO, blir snabbt gula, men det tror jag mer beror på att mjukgörare löses in i oljan från fatslangar, packningar, O-ringar i aggregaten. Kanske letar alla leverantörer efter ständigt billigare produkter och någonstans försvinner ordet ”kvalitet” ur bilden.

5. Capella A 68 hittas av allt fler

Texacos motsvarighet till Mobil SHC226E. (Texaco har bara ISO VG 68, marknaden är för liten). Aktuellt (fat-)lager i Göteborg är för litet i dagsläget för att köra en kampanj.

En kampanj behöver förberedas grundligt för att bli bra.

En tekniskt beskrivande information om PAO-oljor i allmänhet och Capella A68 i synnerhet kommer (förhoppningsvis) med i nästa ”årsbrev”.

Åse Glass blev första glasbolag med Capella A68, många industrianläggningar har nu hittat denna produkt, önskas referenser så finns det många idag.

Polarbröd i Älvsbyn, ICA Kungälv, AstraZeneca, SCAN i Skara, en rad isbanor m.fl. men kan bli betydligt fler !

Många kylanläggningar är nu konverterade från enkla mineraloljor (WF68, Arctic300, FridgeWay68, Clavus68) till Capella Premium 68 (en iso-paraffin). Från den oljan är steget väldigt litet om man framöver önskar, och kan hantera, ännu längre bytes-intervaller utan att behöva trassla med gamla avlagringar som lossnar från oljeavskiljare. Den ”resan” är redan gjord.

6. Oljor till CO2-aggregat

Tillsammans med några kylentreprenörer relativt nyligen fick jag CO2-oljor för att utföra några ”egna” analyser. Fuchs Reniso C85E. oljan som helt oanvänd hade ett syratall på < 0,05 alltså helt normalt. När sedan oljorna förbereddes för påfyllning i sina aggregat utsattes de för vakuumsugning (ta bort vatten) och sedan mättes de med CO2. Resultat, oljorna som matades in i aggregaten höll nu ett syratall på 1,0 och där omkring ! Man tillförde alltså syror via CO2-tuberna. Detta sägs i rent informativt syfte. Det innebär att oljor för analys har ett högt värde redan från start – men hur hantera det ?

7. Hemsidan görs responsiv aug/sep

Petrologic inser att många idag förväntar sig att hitta all information via mobilen. En hemsida som inte är ”anpassad” blir väldigt konstig och svårläst. Alltså görs den om samtidigt med några uppdateringar, flytt av texter och pdf'er och några nya bilder som klarar mobilernas pixlar.

8. Status Herman Hedning !

Vet inte hur många som följer skaparen av Herman Hedning, Jonas Darnell, men Egmont slängde ut hans produkt vid senaste årsskiftet, det såldes för få julalbum. Genom en massiv ”crowd-founding” lyckades vi få honom upp på banan igen och de två första serie-tidningarna har tryckts och skeppats ut. Har vi tur kan det bli ”Jul-album” även framöver. Jag ligger och ruvar på 2 st olika upplagor (!) så jag kan vänta in Jonas.

Man kan följa honom på sin hemsida: www.hermanhedning.com

... även teckna en löpande prenumeration !

Fortsätt följ Petrologic och hojta till om ni behöver fler provtagningsaskar , kylolja eller önskar få besök till en arbetsplatsträff ! Jag fortsätter så länge det är roligt, jag lär mig nya saker och jag känner att jag behövs !

Petrologic önskar alla sina kunder en skön sommar !

Mvh/ Jan Lorensen

jan.lorensen@petrologic.se +46709 909 727

www.petrologic.se

...en nöjd pensionär ihop med lite Capella A68

