



Oslo, den 3 mars 2005

APS Ltd. og Kemitor utvikler hybrid brennstoff for raketter med Hibridia AS på Raufoss.

Med bakgrunn i APS Ltd. og Kemitor's erfaring med produksjon av parafinvoks baserte produkter, utvikler vi nå i samarbeide med Hibridia AS på Raufoss en ny parafinvoks basert brennstoff for raketter.

Rakettene vil i første omgang være forskningsorienterte, og målsetningen er å kunne fullføre første oppskytning på Andøya før sommeren.

I disse dager blir de første prøverørene med det nye hybridbrennstoffet utviklet i våre lokaler, og første testkjøring vil skje på Andøya den 9 mars.

Hibridia AS har sitt utspring fra Nammo Raufoss AS, og menneskene bak har lang erfaring med design og utvikling av konvensjonelle raketter.

Hibridia AS vil stå for design og produksjon av rakettene, mens APS Ltd. skal stå for utvikling og produksjon av drivstoffet.

Flere nyheter rundt dette vil komme etter hvert som prosjektet utvikler seg.

For spørsmål vedrørende dette prosjektet, kontakt Andreas Gyrré (ag@aps.no) i APS Ltd.