

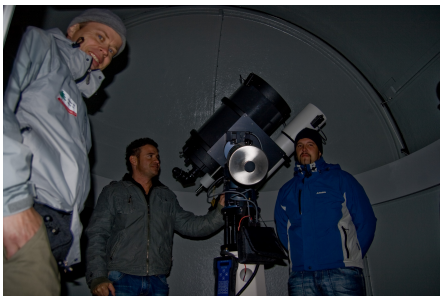
## Bakgrunn:

FN har utpekt 2009 til å være "det internasjonale astronomiåret". Bakgrunnen for dette er at Galileo Galilei for 400 år siden som første menneske rettet et teleskop mot himmelen. Astronomiåret 2009 vil være en global feiring av astronomi som vitenskap og dens betydning for menneskenes kulturelle og sosiale utvikling. Utfyllende informasjon finnes på [www.astronomi2009.no](http://www.astronomi2009.no)

Startskuddet for Astronomiåret finner sted ved Solobservatoriet på Harestua fredag 6. februar. Deretter vil det være åpningsarrangement i hver av de tre Mjøsbyene Gjøvik, Lillehammer og Hamar. På Hamar vil astronomiåret markeres lørdag 28. februar i regi av Hamar og Omegn Astronomiforening i samarbeid med Rakettklubben NEAR.

## **LØRDAG 28. FEBRUAR: Markering av astronomiåret 2009 på Hamar**

11-14: Stand i Gågaten ved Hamar og Omegn Astronomiforening og Rakettklubben NEAR



## **SPEKTAKULÆR RAKETTOPPSKYTING FRA KOIGEN KL 15**



- **Spennende foredragsrekke på Hamar Katedralskole: Gratis entre.**

16.30: "Rakett-teknologi" ved Jan Erik Rønningen fra Nammo Raufoss

16.45: "En romferge blir skutt opp" ved Arnt Orskaug.

17.00: "En kosmisk reise i tid og rom - fra Big Bang til Big Rip" ved Frode K. Hansen fra Universitetet i Oslo.

18.00 – 20.00 Observatoriet på Hamar Katedralskole holder åpent.



### **Åpent observatorium for publikum :**

Observatoriet på Hamar Katedralskole vil være åpent for publikum fire ganger fremover. Første gang er søndag **8. februar** om kvelden. Publikum kan møte ved hovedinngangen på Katta (ved Ringgata) og tas inn i puljer kl. 18.00, 18.30 og 19.00. Ved overskyet vær eller uklar himmel vil arrangementet utgå. Eventuell avlysning vil bli kunngjort på astronomiforeningens hjemmeside [www.hoaf.no](http://www.hoaf.no) senest 16.00 samme dag. Observatoriet vil også være åpent for publikum lørdag **28. februar** kl. 18-20, søndag **29. mars** kl. 20.00 og lørdag den **25. april** kl. 13.00. På sistnevnte dato vil vi se på solen med egne solfiltre. Alle arrangementene vil også bli annonsert i HA- tavla noen dager i forveien.

**KONTAKT:** Henning Wernøe, e-post: [henwe@hedmark.org](mailto:henwe@hedmark.org). Tel 907 98764 (HOAF)

Jeg kan gjerne gi utfyllende opplysninger om arrangementet og astronomiåret.

Alle spørsmål vedrørende rakettoppskytingen rettes til Frode Stensaa (NEAR): Tel 917 94995