

## Sommerens stjernehimmel i planetariumet!

I skolernes sommerferie fra lørdag 27. juni til søndag 9. august kan man få fortællinger om de gamle stjernebilleder og høre om moderne astronomi i planetariumet.

Steno Museet holder åbent hele sommerferien og har aktiviteter for hele familien. De mindste kan lave astronauttræning og tegne deres eget rum-missionslogo, og til de lidt større kan man for 5 kr. købe hæftet *Astronord* med aktiviteter om stjerner og planeter både på museet og derhjemme. I udstillingen findes den inter-



*Stjernebilledet Svanen kan ses på sommerhimmelen. Foto: Steno arkiv.*

aktive *Magiske Planet*, hvor man selv bestemmer, hvilken

planet i vores solsystem den skal vise og give informationer om.

I *Leg med eksperimenter* er der mulighed for at eksperimentere med spejle, magnetisme, lys og farver, eller man kan opleve de mange lægeplanter i museumshaven. I planetariumet kan man læne sig tilbage og nyde synet af stjernehimmelen, mens der fortælles himmelmyter.

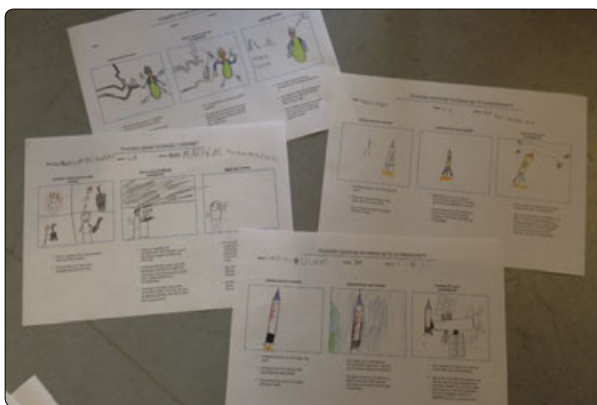
Børn og unge under 18 år har gratis adgang til museet, som er åbent tirsdag-søndag kl. 10-16. Planetariumet har forestilling kl. 12 og 14.

*Aase Roland Jacobsen*

## Byg en rumhistorie

En uge midt i marts sumede Steno Museet af liv, LEGO-klodser og rumhistorier, da indskolings elever arbejdede med forløbet *Byg en rumhistorie*.

Skoletjenesten havde inviteret indskolings elever ind på museet for at lave små film, der skulle handle om Danmarks første astronaut Andreas Mogensen og hans mission til Den Internationale Rumstation, ISS.



*Eleverne tegnede "storyboards", inden de filmede deres rumhistorie. Foto: Kamma Lauridsen.*