

På mission til Mars

I vinterferien sendte Steno Museet publikum på mission til Mars, og flere dage var der over 800 besøgende.

Denne feries særarrangement tog udgangspunkt i den astronomiske verdensbevgenhed, at planeten Mars netop i disse måneder udforskes af de såkaldte robotgeologer Spirit og Opportunity.

Ved at gå rundt til 11 poster fik de besøgende mulighed for at lære Mars bedre at kende. De blev ført forbi krigsguden Mars, som både har lagt navn til planeten og til årets tredje måned: marts. De hørte om solsystemets højeste bjerg, Olympus Mons, som stikker 24 km ud fra Mars' overflade. De fik også en forklaring på, hvorfor det er farligt at svæve rundt i vægtløs tilstand i månedsvis, hvis ikke man træner musklerne og be-

laster knogleapparatet med "aerobics", som oprindeligt var navnet på den motion, astronauter foretog i "luften".

En montre fremviste jernholdig jord som forklaring på, hvorfor Mars har et rødtligt skær på nattehimlen. Gæsterne skulle svare på spørgsmål, og tre besvarelser blev præmieret med et Mars-sæt fra Lego.

I planetariet blev vist forestillingen *Leg i Rummet* om vægtløs leg – kan man jonglere på en tur til Mars? Og i vinterferien anden forestilling *Rejse gennem Solsystemet* besøgte man de forskellige planeter i vores solsystem og så nærmere på Mars.

Desuden bød museet endnu en gang på *Leg med eksperimenter*. Der var udsolgt til planetarieforestillingerne næsten hver dag, selv om der var indsat ekstra forestillinger til de mange fremmødte. Det betød desværre, at nogle måtte gå forgæves.

arj & ms



Der var ofte trængsel ved de 11 poster, der omhandlede planeten Mars. (Foto: Hanne Teghhus)