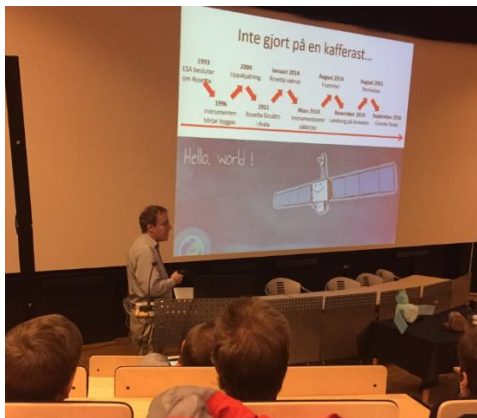


Rymdgymnasiet var med på Rymdvaka på Rymdcampus i Kiruna 30 september 2016

Temat för rymdvakan var ” Närkontakt med en komet -Rosettas sista timmar, instrument från IRF med på den långa resan”

Rosetta, en satellit som var konstruerad för att jaga ifatt en komet sköts upp 2004. Efter 10 år kom den fram till kometen och började samla in mätdata. Detta har pågått fram till idag då uppdraget avslutades genom att landa/krascha på kometen. Under rymdvakan fick vi lära oss mycket om kometer, de mätningar som gjorts och även en del om den nya kunskap som Rosetta bidragit med.



Martin Wieser IRF presenterar Rosetta under rymdvakan



Det sista vi såg från Rosetta