

Protokoll 2017 03 16

MODELLJÄRNVÄGEN PÅ TEKNISKA MUSEET

Möte med Uno Miltons vänner

Datum torsdag 16 mars 2017

Tid o plats 15:00 på Tekniska museet.

Närvarande: Jack Sangwill, Thomas Gynter, Uno Milton, Sven Flink, Johan Murray, Dennis, Peter Häll och Nils Olander

Nils rapporterade om Svens Lampas fotografering 15 feb. Den 5 april hörde Svens Lampa av sig till Nils och meddelade att exponeringen är omhändertagen, Photo shoppad och på väg mot finalisering. De utvik som ytterändarna kommer att utsättas för påverkar bilden. Dvs samma problem som Mercator och Gauss Krüger kämpade med för 3-4-500 år sedan.

Sven Lampa påpekade att ljussättningen kan förbättras på landskapet. Ett radikalt grepp som skulle få modellen att "kliva fram" är mörka väggar modell rummet.

Fastighetschefen Dzevad har fått frågan om svarta väggar och även frågan om draperi runt modell rummet för att stoppa dammet!

Fastighetschefen Dzevad på TM har lovat att titta på väggen som vetter mot restaurangen. Den väggen är dålig, smutsig, sprucken och tillverkad i ett ömtåligt material.

Förslag kom, om det finns möjlighet till översättning av handledning till finska. Det är ett språk som finns hos en stor del av våra besökare.

Tomas G efterlyser uppgifter om Unos modell. Uppgifter som kan prövas om de håller för att få med modellen på något sätt i Guinness Rekordbok.

Johan lämnade kvitto som reglerade (60 kr)

Vykort på Unos modell som bygger på foto av museets fotograf. Kommunikationsavd har fått denna fråga.

Peter Häll berättade att han hittat en låda med glödlampor till belysning av bakgrundsbilden.

Johan berättade om hur hjultvåtsverksamheten utvecklas: trasor, vätskor, Q8-vätska etc.

Sven efterlyste gängtejp till luftkompressorn. Nils får ta fram detta.

Uno berättade om SVT Rapport 15 mars.

Kommande dammblåsning behöver förberedas. Förslag 20 april.

Heta stället för lödkolvar bör ordnas med Kjell&Company. Dom har ställ med spiralfjädrar som håller lödkolven. (Järnrör blir för varma enligt museiteknikerna.)

Nästa möte torsdag 4 maj 15:00 i LM-rummet.