

Hej, Skruvare

Här kommer inbjudan till studie/informationsresa i Goda Hus regi **med buss** där vi besöker nya intressanta energiprojekt **torsdagen den 29 september 0830.**

Vi träffs på Universitetsområdet i Växjö vid de gamla utbildningslokalerna på Videum Konferens i Växjö

Programmet blir som följer

- Avfärd Växjö 0830 till Åseda och Kalmar. Hemkomst Växjö ca 1500
- Besök på **Äldreboende Olofsgården i Åseda** där Åseda Värme har installerat energisnåla solhybrider mm som sänkt energiförbrukningen totalt med ca 60%.
Ansv. Ewald Strandberg/Magnus Johansson .Vi bjudes på frukost
- Besök **Kalmar Lasarett** med intressant teknik inom kyla och ventilation.
Energin i grundvattnet används genom att pumpa upp och återföra grundvatten i separata borrhål inom fastigheten och kan på så sätt säsong lagra både kyla och värme.
Via ventilationssystemen används energi för kylning sommartid och förvärmning av uteluft vintertid byggnader med närvarostyrd individuell rumsreglering av ventilationsflöden
Vi bjudes på lunch. Ansv. Stefan Westblom

Under resan vill vi ha information av olika föredragshållare om nyheter inom vår teknik. Ta fram en powerpoint på något av Ert företags intressanta projekt och redovisa detta i bussen. Vi har en bildskärm och dator i bussen. Meddela mig en vecka innan så vi kan planera in det. Hittills har vi följande ämnen och föredragshållare:

- Solcellsteknik och förutsättnings-lagar mm.Torbjörn Heimert m.fl
- Mätssystem-det kommer att bli ett måste i höst-Magnus Johansson-Per Wickman
- Geoteknik-en förutsättning för energisnål kylning -värmning-Henrik Vernerson
- Ny fastighetsutbildning-Per Wickman
- Norrtullskolan-en lyckad renovering- Bruno Birgersson
- Ishallen I Ljungby-halvering av energin- Lars Lindgrem
- Solhybridanläggningen I Åseda-Magnus film

Goda Hus bjuder på denna resa och jag förutsätter en full buss

Anmäl Er snarast dock senast den 26 september via mail till per.wickman@energirevisor.se

Välkomna

Per

Goda Hus

0705465050