PRESSMEDDELANDE 2011-06-08

# Videum inviger laddningsstolpe som ett steg i satsningen på fler elbilar i regionen

Videum ingår sedan 2009 i projektet ”Elbilar på väg” och som en del i   
det projektet samt som ett led i Videums miljöarbete invigs den 9 juni   
en laddningsstolpe för elbilar utanför entrén till Videum Science Park.

Den 9 juni invigs Videums första laddningsstolpe för elbilar, elmopeder och elcyklar. Placeringen utanför Videum Science Park gör att den enkelt kan användas av anställda, hyresgäster som besökare.

- Vi ser det som självklart att Videum ska ligga i framkant med såna här investeringar och möjliggöra användandet av elfordon för hyresgäster i eller besökare till Videum Science Park, säger Videums miljösamordnare Tina Färdigh. Videum har en egen elbil med vilken de anställda kan ta sig runt på campus med. I Videum Science Park finns även en elcykel som kan användas av Videumanställda och hyresgäster. Just nu ser vi över fler investeringar i form av ännu en elbil och ett antal cyklar som nästa steg i vårt miljöarbete, avslutar hon.

Invigningstalar vid laddningsstolpen den 9 juni gör Videums styrelseordförande **Kristina Knöös-Franzén**. Medverkar gör även **Anna Tenje**, miljöansvarig politiker Växjö kommun, **Ann-Marie Ståhlberg**, VD Växjö Energi samt **Caroline Magnusson** från Gröna Bilister.

Som en del av invigningen får vi besök av Gröna Bilister som genomför ett **elbilsrekord** genom att köra elbil från Ystad till Haparanda. På vägen gör man stopp med aktiviteter i 39 kommuner. Ett sådant stopp är vid Videums elstolpe torsdagen den 9 juni.

I samband med invigningen finns möjlighet att ställa frågor och att provköra elbilar.

tid klockan 13.00

Datum torsdagen den 9 juni 2011

Plats Utanför entrén till Videum Science Park, PG Vejdes väg 15 i Växjö

Mer info Tina Färdigh, miljösamordnare Videum AB, tina.fardigh@videum.se 0470-72 33 23

Videum AB och miljöarbetet www.videum.se

Videum är miljödiplomerat enligt Växjö kommuns miljödiplomering och arbetar på flera fronter med miljöarbete. Allt från mindre och enklare insatser i vardagen som dubbelkopiering och källsortering till energioptimering av hela byggnader. Videums senaste miljöinvestering var installationen av fjärrkyla 2010 och den senast byggda fastigheten har utmärkelsen Green-Building.

Videums uppgift är att på olika sätt skapa en dynamisk kunskapsmiljö för företag, studenter och forskning på campusområdet i Växjö. Detta sker på två sätt. Det första är att Videum förvaltar 110 000 kvm fastighetsyta och Linnéuniversitetet är den största hyresgästen. Det andra är att Videum äger, driver och utvecklar Videum Science Park. Här finns både stora och små företag, institut och organisationer som hyresgäster, sammanlagt 125 och 600 arbetstillfällen. Videum AB ägs av Växjö kommun.

Projektet *Elbilar på väg* www.elbilarpavag.se

För att underlätta användandet och införskaffandet av elbilar i Kronobergs län startades 2009 ett elbilsprojekt. Då det inte finns så många elbilar på marknaden är de svåra att köpa som enskild kund. Projektet planerar att samla ihop flera intressenter och köpa flera elbilar på en gång. Laddstolpar blir då ett behov och vi sätter nu upp sex laddningsstolpar i Växjö tätort – varav Videums laddningsstolpe är en. Initiativtagare till projektet är Växjö Energi, Växjöhem, Videum, Miljöfordon Syd, Älmhult kommun, Uppvidinge kommun och Växjö kommun.

***Gröna Bilister* och *Elbilsrekordet*** [www.gronabilister.se](http://www.gronabilister.se) www.elbilsrekordet.se   
Föreningen Gröna Bilister arbetar för en miljöanpassad utveckling av trafiken. Elbilsrekordets syfte är att visa att elbilen finns här och nu, och gott och väl räcker till för de flesta människors behov. Under elbilsrekordet möter man kommunledningar, bilhandeln, intresserad allmänhet och media i syfte att diskutera hur omställningen till elbilar och hållbar bilism kan påskyndas.