



Välkommen till erfarenhetsutbyte kring

## Är en smart stad hållbar? Är en hållbar stad smart?

Hur kan den digitaliserade staden bidra till energiomställningen? Vilka är utmaningarna och vad kan vi lösa med digitalisering? På den här dagen får vi höra om erfarenheter från Spanien och från vår egen region.

Bland annat får du höra om **hur standardisering gör det enklare att göra städer smarta** och **hur samverkan mellan offentlig sektor och digitala innovatörer kan lösa samhällsutmaningar**.

**Studiebesöket** visar upp smarta digitala lösningar flerfamiljshus som bidrar till att minska energiförbrukningen samt andra innovativa tekniska metoder i ett energirenoverat miljonprogramsområde. Olika åtgärder har sammantaget halverat energianvändningen.

### Vem riktar sig dagen till?

Du som arbetar med digitalisering, stadsplanering, energieffektivisering, fastigheter och hållbarhetsfrågor.

*Se program på nästa sida*

### SEMINARIUM OCH STUDIEBESÖK

DATUM: 7 november 2019

TID: 8.30 – 16.00.

Kaffe och smörgås serveras från kl. 08.30

PLATS: Elite Stadshotell i Växjö

ANMÄLAN: [Klicka här](#)

*Lunch och fika ingår i det kostnadsfria eventet.*

*Vid uteblivet deltagande debiteras en avgift på 500 kr. Begränsat antal platser.*

*Sista anmälningsdag 3/11*

## Är en smart stad hållbar? Är en hållbar stad smart?

Program	7 november 2019
9.00-9.10	<b>Inledning - Välkomna</b> Lena Eckerberg och Stefan Olsson, Energikontor Sydost
9.10-9.45	<b>Smartare städer och samhällen tack vara standardisering</b> Yacine Slamti, Svensk Standard
9.45-10.05	<b>Bensträckare (frukt)</b>
10.05-11.40	<b>Santander: Towards the Smart city paradigm</b> <i>The strategy of Santander as Smart City, including city scale projects and research projects. The Smart City platform and the Smart City Demonstration centre.</i> Ms Sonia Sotero Muñoz Santander city. Ms. Veronica Gutierrez, Telefonica-NEC (Denna presentation är på engelska. Man kan ställa frågor på svenska.)
11.40-12.00	<b>Smart City Växjö</b> <i>Hur kan riktiga samhällsutmaningar lösas genom att sammanföra kommunala förvaltningar och kommunala bolag med näringslivets digitala innovatörer? DIACCESS-projektet.</i> Bo Hjälmebjerg, Växjö kommun
12.00-12.15	<b>Introduktion till studiebesöket - Stefan Olsson)</b>
12.15-13.15	<b>Lunch</b>
13.15-15.15	<b>Studiebesök – Alabastern energirenoverat miljonprogramsområde i Växjö</b> Vi åker gemensam buss till Alabastern, ett bostadsområde från miljonprogrammet, där energianvändningen har halverats genom energirenovering, värmeåtervinning, nytt värmesystem med nya radiatorer mm. I ett av husen introduceras många sensorer för digitalisering.
15.15-16.00	<b>Avrundning, fika och eftersnack</b> på Elite Stadshotell i Växjö.

Arrangör är Energikontor Sydost inom ramen för **EMPOWER** som ska bidra till att nå EU:s klimatmål genom att minska CO<sub>2</sub>-utsläppen från byggnader med hjälp av ny teknik för uppföljning och styrning av energianvändningen, samt en mer energieffektiv fastighetsförvaltning. Projektet medfinansieras av Energimyndigheten. **ACT NOW** ökar kunskapen inom energistyrning och investeringsmöjligheter för privata och offentliga fastighetsägare, i syfte att främja energieffektivisering i byggnader.

För oss på Energikontor Sydost är det viktigt att genomföra hållbara event. Vi följer vår [checklista för hållbara event](#) och vi har **kranmärkt** oss.

Save the date! 29 november Kalmar

NÄSTA SEMINARIE OM ENERGIEFFEKTIVISERING I KOMMUNALA BYGGNADER.



Vi arbetar med förnybar energi och energieffektivisering för en minskad klimatpåverkan och hållbar regional utveckling. Vi är en organisation utan vinstintressen som jobbar för ett hållbart energisystem i samverkan med både privata aktörer och våra ägare; kommuner, landsting och regionförbund i sydost.

