

WORKSHOP MED



I FOKUS

Med Interactive Institute Swedish ICT:s erfarenheter av samverkan mellan olika aktörer och Eskilstunas nya klimatplan som underlag, möts vi i ett kreativt samtal om hur samarbete mellan våra specialiteter kan bidra till utvecklingen av Eskilstuna.

Datum: torsdag 7 februari 2013

Tid: 8.30 – 12.00

Plats: Munktell Science Park. Portgatan 3, Eskilstuna



Deltagare

Magnus Johansson Ordförande Eskilstuna stadsbyggnadsnämnd

Kristina Birath Miljö- och samhällsbyggnadsdirektör Eskilstuna kommun

Lars Wiklund Kommunstrateg Eskilstuna kommun

Eva Lehto Kommunstrateg Infrastruktur och Samhällsplanering

Rickard Ålund Samordningsansvarig Eskilstuna stadsbyggnadskontor

Arne Johansson Energirådgivare Eskilstuna stadsbyggnadskontor

Petter Skarin Trafikplanerare Eskilstuna kommun

Charlotte Kindmark Projektledare Kommunfastigheter

Camilla Karlsson Projektledare Kommunfastigheter

Henric Martell Marknadschef Eskilstuna Energi & Miljö

Jörgen Björnfot, Ansvarig återvinning/avfall Eskilstuna Energi och Miljö

Susanne Thörn Miljöansvarig Eskilstuna Energi och Miljö

Erik Dahlquist Professor MDH, Akademin för hållbar samhälls- och teknikutveckling

Daniel Torstensson Forskare MDH, energiteknik

Per Ekstorm Energianalys/effektivisering

Maria Hildeby Eco konsult

Johan Belking, Illustratör/designer Belking

Therese Balksjö Project manager Interactive Institute (TII)

Helena Brobäck Architect/Project manager TII

Marius Johansen Industrial/Interaction Designer TII

Carin Torstensson Studio Director TII

Stina Wessman Experience Designer TII

Vesna Wågmark Business Developer TII

Sara Colombo Visiting PHD student TII

Tanuja Mishra Visiting trainee TII

Agenda

8.30-9.00 Frukostmacka och mingel

9.00-9.20 Carin Torstensson presenterar Interactive Institute Swedish ICT och erfarenheter från bl a Norra Djurgårdstaden och hälsar alla välkomna till en kreativ workshop.

9.20-9.40 Eva Lehto presenterar Eskilstunas klimatplan.

9.40-11.30 Stina Wessman leder workshop som inleds med frågan:

”Hur kan vi tillsammans skapa de bästa förutsättningarna för att nå målen i Eskilstunas nya klimatplan?”

11.30-12.00 Gruppsamtalen presenteras av resp. grupp, gemensam diskussion följer och avslutas med en summering

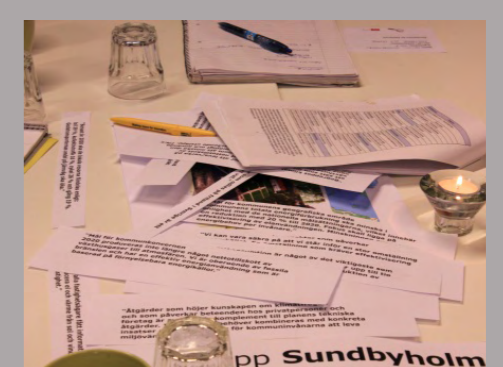


Hur kan vi tillsammans skapa de bästa förutsättningarna för att nå målen i Eskilstunas nya klimatplan?

Grupp Lagersberg



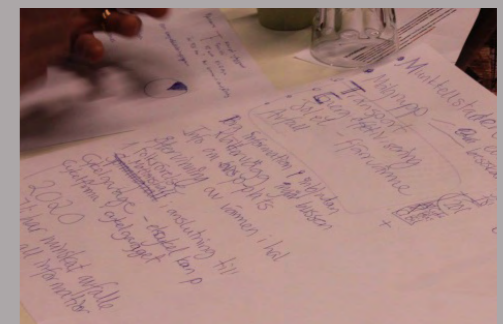
Grupp Sundbyholm

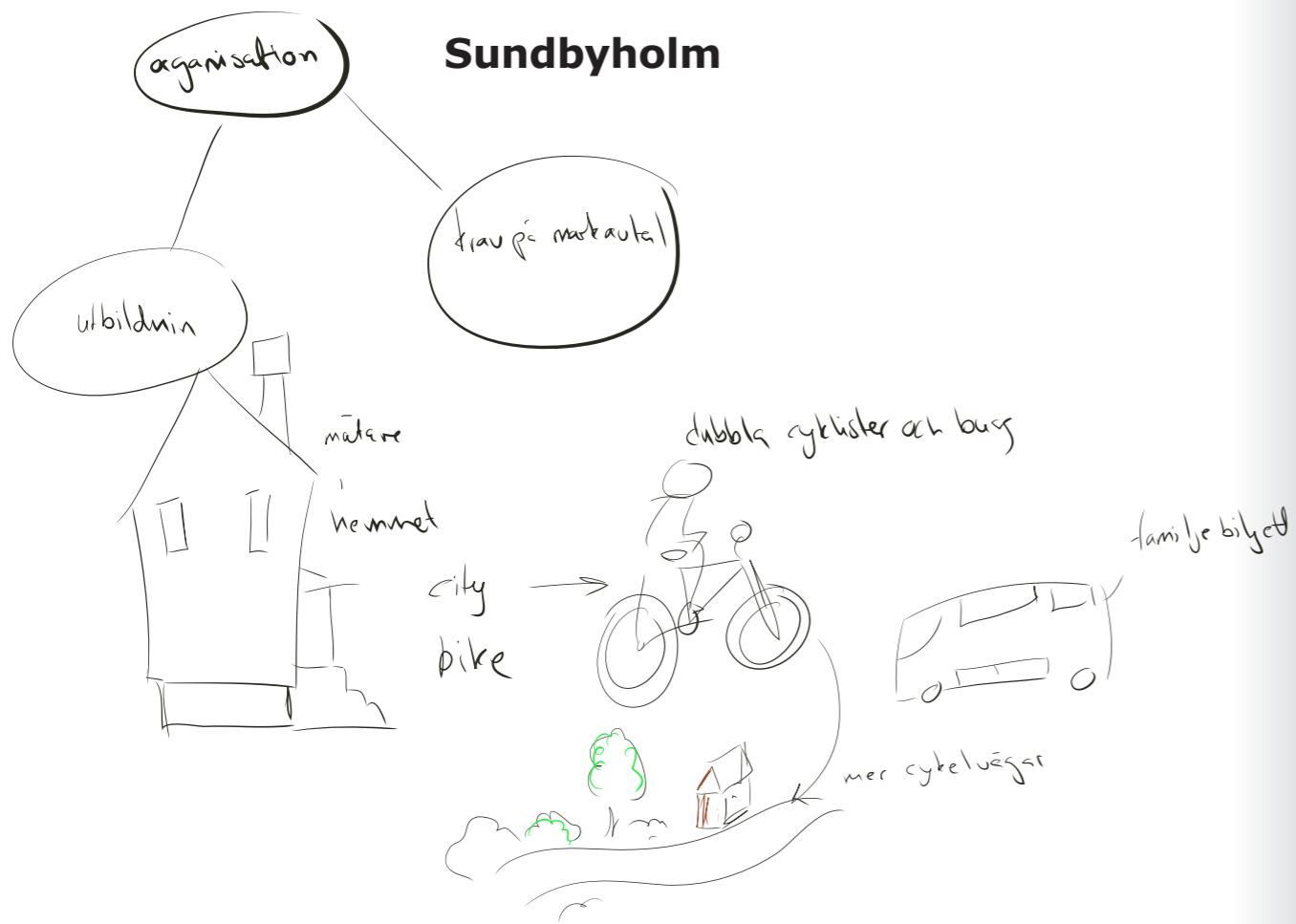


Grupp Odlaren

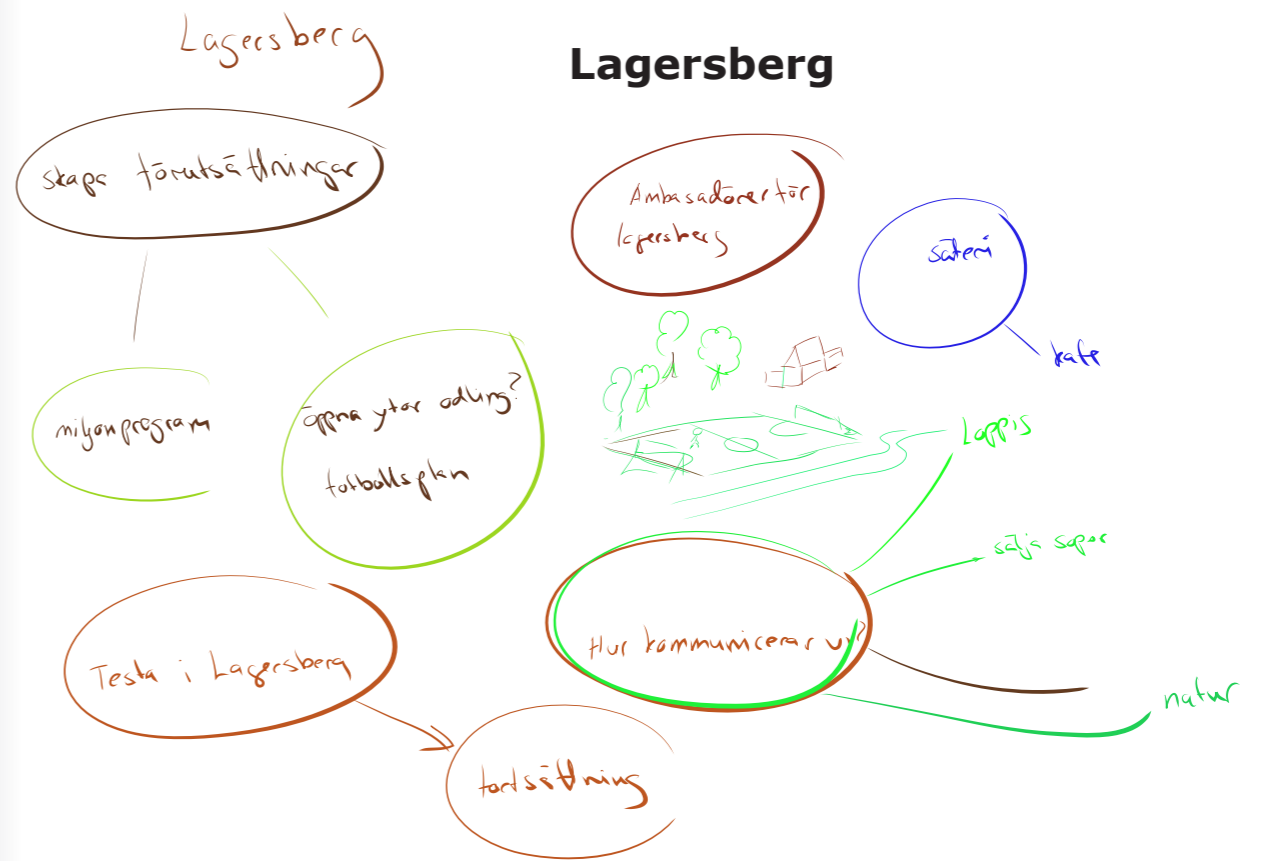
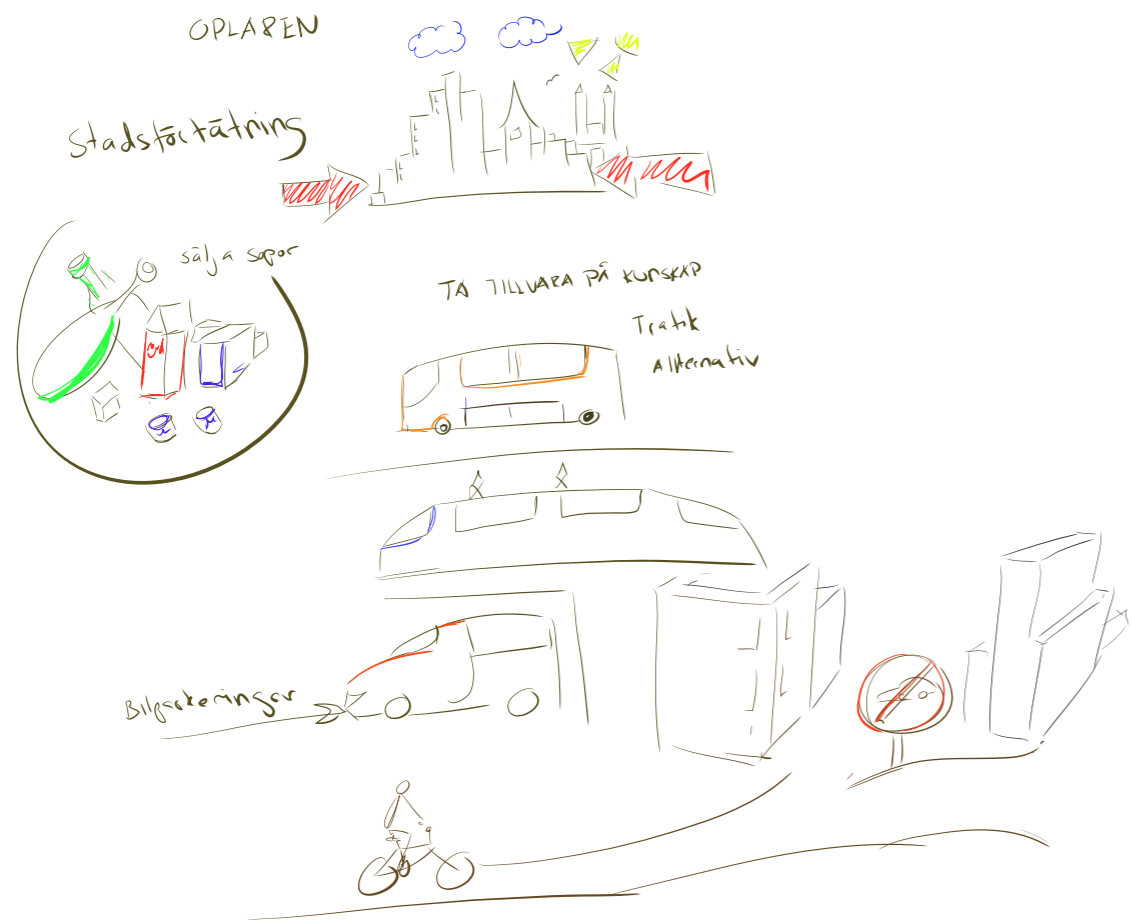


Grupp Munktelstaden





Odlaren



Munktelstaden



KlimatVisioner Eskilstuna

“Vi löser problemen”

“Electromobility, laddstolpar, elbilar (hybrid) mobility management”

“ECOWill – vara med och hjälpa till!
Göra skillnad för Eskilstuna.”

“Eskilstuna-Många bäckar små ger en stor å! Alla kan dra sitt strå till stacken!”

“Ökad produktion
förnyelsebar och hållbar
energi”

“Inventera fastighetsenergi-prestanda, plan för åtgärder”

“Projektvisualisering av energianvändning”

“Klimatsmarta Eskilstuna”

“Egen produktion på befintliga fastigheter”

“Energilagring”

“0”

“Fossilbränslefritt hela
kommunen 2030”

“Små steg för att uppnå”

“Pedagogiskt infoprojekt
till fastighetsägare”

“Öka totala kunskapen
och miljömedvetenheten,
engagemang”

“Marknadsför och
folkbilda så att
medborgarna vet varför
vi gör detta!”

“20% by 2020 :)”

“Hållbara resor dominerar”

“Att tänka fritt är stort,
att tänka smart är större”

“Använder energin så
effektivt som möjligt”

“Klimatneutral kommunkoncern 2020.
Modiga involverade invånare.”

“Minska elenergin genom att vara med och projektera
energieffektiva fastigheter i eskilstuna, nybyggen,
ombyggnader.”

“Fossilfri fordonsgas, fossilfri el och fjärrvärmeproduktion. Biokol, Pyrolys.”

Sammanfattning

Alla deltagare fyllde i sina namnlappar inklusive den personliga "klimatvisionen för Eskilstuna". Respektive grupp idégenererade sedan kring frågan: "Hur kan vi tillsammans skapa de bästa förutsättningarna för att nå målen i Eskilstunas nya klimatplan?" och koppla idéerna till ett specifikt geografiskt område under utveckling i Eskilstuna: Odlaren, Lagersberg, Munktellstaden och Sundbyholm.

Resultat:

Odlaren: utmaningar. Markyta som ska bebyggas. Man kan mycket men det implementeras inte! Använd och lär av erfarenheter och andras goda exempel. Gör ett ramprogram, beskriv konkret, gå i bräsch! Ska vi nå målen så måste vi agera därefter! Det finns goda förutsättningar! Det är viktigt att samarbeta tidigt i processen. Det gäller att hitta vägar att mötas, tänka vidare. Processen pågår ständigt, djärva idéer föds. Exempel från Indien. Det handlar om attityder och självsyn, viktigt att jobba med det. Innovation föder innovation! Exempel: avfall=resurs, elcykelpool, bilpool, avsätt mark och bygg in lösningar i systemet. En bilfri innerstad?!

Munktellstaden: Idéer och tankar kring transport, energieffektivisering, solex, fjärrvärme och avfall. Tänkte i scenarier; "Vi är 20 år igen, var är vi, vad gör vi?" "Hur kan vi påverka vårt beteende?" Guifmatch, cyklar dit, sätter sig i arenan, men energinivån i huset är låg och publiken ombeds att skapa energi genom rörelse!. Tar vara på energin i Munktellstaden, genom individer - rörelseenergi, solceller och växthus med närodlat mat. "Växthuseffekten" - Alla gamla byggnader byggs in i ett jätteväxthus! "Folkrörelsen" - Alla bidrar!

Sundbyholm: Brinner för energieffektivisering och transport. År 2020 25% energiminuskning i Eskilstuna. Punkter för att nå målen: Energieffektivisering: Det behövs en organisation, folk med kompetens och uppföljning. Sweb: Branschstandard, upphandling av projekt där energikrav ställs. Bättre än befintliga byggregler. Utbildning av privatpersoner. Transport: Attityder och förändring. Flexibel kollektivtransport. Utbildning av användare. Bättre tjänster t.ex citybikes. Införa högre p-avgifter - det lönar sig att ta bussen. Trygga cykelvägar. Taxan på kollektivtrafiken, förslag familjekort. Kanske mest tider och flexibiliteten som påverkar.

Lagersberg: Visionen - Slogan: "VI fixar att skapa förutsättningar att leva klimatsmart" Lagersberg idag: osynlig, hyresrätter, stora öppna ytor med möjligheter till odling, mångfald av kulturer, behov av mötesplatser (tvättstuga och öppna ytor) Namnet klingar inte särskilt positivt men idag är något på gång! Stadsdelen utvecklas. Viktigt: Kommunikation! Hur kommunicera det gröna sköna Lagersberg? Förslag: Återvinning, sopor, bygg, beteende, sysselsättning, handel, transport, säteriet (använda det som mötesplats och handelsplats?) Ambassadörer för Lagersberg. Vad kan locka till en nyfikenhet för Lagersberg? Lagersberg kan bli en bra grogrund: en testbädd där många erfarenheter kan föras vidare till fler områden och projekt. Bottom-up-perspektiv: ett miljöengagemang från de boende.

Vi är glada att så många kunde delta på denna workshop. Tillsammans har vi genererat massor av idéer och förhoppningsvis har vi kommit ett steg närmare målet att tillsammans skapa de bästa förutsättningarna för att nå målen i Eskilstunas nya klimatplan!

Nästa steg

Då Interactive institute önskar att resultatet av den givande förmiddagen 7 februari 2013 används, har material, idéer och tankar sammanställts. Vi kan se att stora möjligheter finns att gå vidare och skapa forsknings- och demonstrationsprojekt tillsammans. Utöver att Interactive institute kan bidra med kompetens har vi även vetskap om vilka resurser och medel som kan sökas. Så låt oss se till att kommunikation och samarbete fortsätter!