

Utsnitt från webbplatsen www.bostadslaget.com

BOSTADSLÄGET

EN SÖKPLATTFORM FÖR BOENDE- OCH TRANSPORTKOSTNADER, ENERGIANVÄNDNING OCH KLIMATPÅVERKAN.

Bostäder och persontransporter utgör den största delen av hushållens utgifter samt en stor del av samhällets energianvändning och klimatpåverkan. Energikris, klimatkris och ekonomisk kris tillsammans gör att hushåll och samhällsplanerare måste göra mer medvetna hållbara val.

Bostadsläget är ett forskningsprojekt finansierat av Energimyndigheten, med målet att ta fram en webbplats som gör det möjligt för bostadssökande att hitta stadsdelar i hela Sverige som har de kvaliteter där de vill bo, samtidigt som de kan se sin sina bostads- och transportkostnader samt sin vardagliga energianvändning och klimatpåverkan. Bostadsläget möjliggör också för samhällsplanerare att analysera effekterna av nya bostadsprojekt och planer. För beräkningarna har stora mängder finskaliga data sammanställts, producerats och analyserats statistiskt, däribland socioekonomiska variabler, lägeskvaliteter, bostadspriser och resvanedata. Förklarings- och beräkningsmodeller har tagits fram för att skatta värden på stadsdelsnivå för hela Sveriges geografi. En betaversion av Bostadsläget finns idag i Stockholm, Göteborg och Uppsala men en rikstäckande plattform är under framtagande.

BESTÄLLARE

Finansierat av Energimyndigheten

TEAM

Joel Hernbäck (ansvarig, joel.hernback@spacescape.se)

Alexander Ståhle

Selma Sinanovic Gabrallah

Kristina Damperud

Vera Esaiasson

ÖVRIGA MEDVERKANDE AKTÖRER

Region Stockholm, Göteborgsregionen, Uppsala kommun, RISE, Trivector, Evidens, Valueguard, On A Wednesday Afternoon.

PROJEKTPERIOD

2020-

LÄNK TILL RAPPORTEN

<http://www.spacescape.se/jslrs>

LÄNK TILL WEBBPLATTFORM

www.bostadslaget.com