



STOCKHOLMS FRAMTIDSGATOR TRE TESTBÄDDAR FRÅN DESIGN TILL BYGGD MILJÖ

Stockholms Framtidsgator var del av det stora forskningsprojektet Smarta gator. Syftet var att undersöka hur en gata kunde snabbt omvandlas till en levande attraktiv och mer hållbar stadsmiljö. Tre testbäddar designades och byggdes på plats i Stockholms innerstad, Parmmätargatan, Hälsingegatan och Tjärhovsgatan. Valet av platser utgick från skolor med små skolgårdar och gator med begränsad genomfartstrafik.

Resultatet av utvärderingen visar på att liknande omvandlingar, i synnerhet i mer permanent form, skulle få stor betydelse för att öka gators multifunktionalitet och attraktivitet. I analysrapporten redovisas också flera viktiga lärdomar inför vidare testbäddprojekt i gatumiljö.

Projektet har utvecklats i nära samarbete med Trafikkontoret på Stockholms stad och forskningsprojektet Smarta gator. Genom projektet fick även det Vinnovafinansierade forskningsprojektet Street Moves möjligheten att testa sina mobilitetshubbar.

BESTÄLLARE

Vinnova & Stockholms stad

TEAM

Alexander Ståhle (alexander.stahle@spacescape.se)

Tobias Nordström

Malin Dahlhielm

Moa Rydell

Vera Esaïasson

PROJEKTPERIOD

2020-2022

LÄNK TILL RAPPORT

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