



Trängselanalys



Täthet 2034



Gångflöden 2034

REGION CITY

STADSRUM-, STADSLIV- OCH FASTIGHETSUTVECKLING I STATIONSNÄRA MILJÖER

Jernhusen har en långsiktig plan för hur man vill utveckla centralstationen och RegionCity i den framtida stadsdelen kring Göteborgs centralstation. Målet är en tät funktionsblandad och levande stad som ska utvidga Göteborgs centrum österut.

Spacescape har sedan 2012 analyserat planskisser och parallella uppdrag liksom genomfört prognoser för hur stadslivet kan tänkas utvecklas fram till 2054.

I samband med att Spacescape fick i uppdrag av Jernhusen att vara designstöd i utvecklingen av kvarteren kring Göteborgs centralstation önskade beställaren att göra en studie av vilka samband som finns mellan stadsmiljön och stadsliv.

Baserat på sambandsanalyser på platser i citymiljöer i Stockholm, Göteborg och Malmö har ett stadslivsindex tagits fram. Indexet är ett verktyg för att analysera både befintliga platser och planerade platser.

Platskvaliteterna kan delas in i tre teman: "Lätt att nå", "Mycket att göra" och "Härligt att vara".

Med utgångspunkt i stadslivsindexet och med stöd av rumsanalyser och gångflödesprognoser har Spacescape agerat designstöd, gett rekommendationer och formulerat strategier för den fortsatta bearbetningen av planerna. Projektet har innefattat både ett utzoomat perspektiv som belyser lägeskvaliteter och deras utvecklingspotential men också potentialen för flöden, vistelse, handel och evenemang inom Jernhusens fastighet.

BESTÄLLARE

Jernhusen

TEAM

Tobias Nordström (tobias.nordstrom@spacescape.se)

Malin Dahlhielm (malin.dahlhielm@spacescape.se)

Oskar Sirland

Staffan Swartz

Alexander Ståhle

PROJEKTPERIOD

2012-2022