

Hur ska gång/cykelvägar utformas?

För att staden ska vara tillgänglig för alla trafikanter behöver gång/cykelvägar utformas på ett sätt som gör det lätt för fotgängare och cyklister att ta sig fram året runt.

Forskargrupperna i Miljöpsykologi och Trafikteknik vid Lunds tekniska högskola samarbetar med Statens väg- och transportforskningsinstitut, VTI, för att ta reda på vilka faktorer som bidrar till att en gång/cykelväg fungerar tillfredsställande.

Vi söker personer mellan 18 - 35 år som under november månad vill delta i ett forskningsprojekt på Ödegårdsgatan i Linköping.

Du kommer att få gå eller cykla på en gång/cykelväg och därefter besvara frågor. Du kan välja att starta kl. 08.00 eller 09.30 på morgonen, alternativt kl. 17 eller 18.30 på kvällen. Undersökningen tar cirka 1 timme och du får en biobiljett som ersättning.

Vi hoppas att du är intresserad av att delta. För tidsbokning och eventuella frågor, kontakta oss på nedanstående e-postadresser eller telefonnummer.

Med vänliga hälsningar

Johan Rahm & Maria Johansson

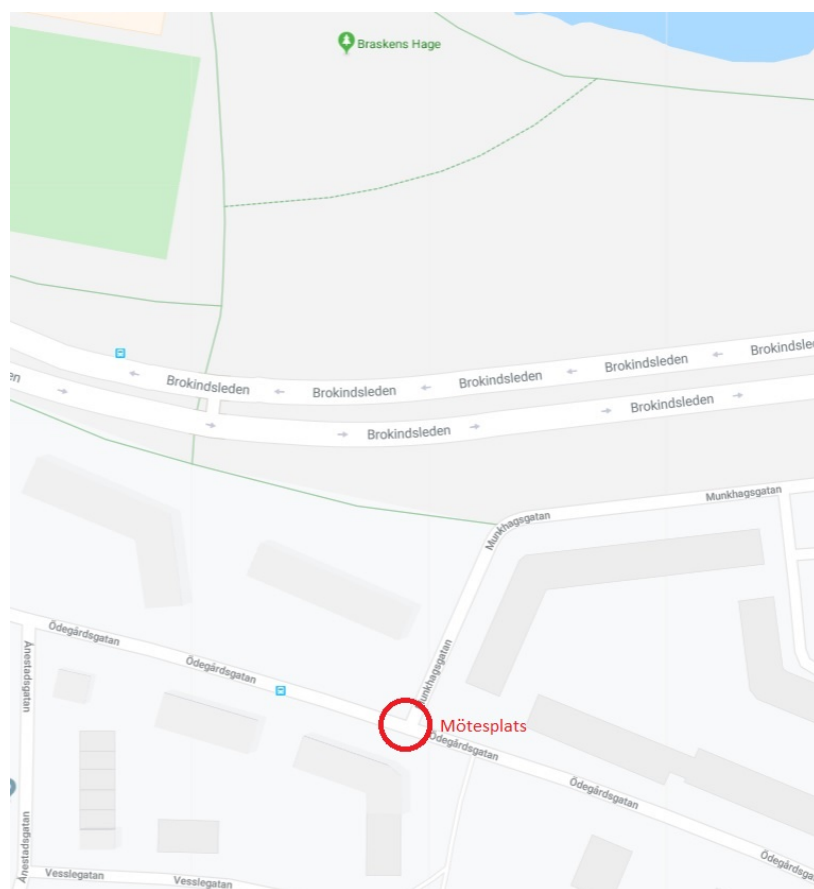
Kontaktperson: Johan Rahm, Tekn. Dr., tel. 0760-56 48 45,
johan.rahm@arkitektur.lth.se

Projektledare: Maria Johansson, professor tel. 046-222 7169
maria.johansson@arkitektur.lth.se



Miljöpsykologi, Institutionen för arkitektur och byggd miljö
LTH, Lunds universitet
Box 118
221 00 Lund

Undersökningen äger rum på Ödesgårdsgatan, och mötesplatsen är vid korsningen av Ödegårdsgatan och Munkhagsgatan.



Busslinje 11, 15 och 240 stannar vid hållplats Ödegårdsgatan 24. Ring 0760-56 48 45 om du inte hittar.