



Trivector.se

KURS: Planering för bekväm, säker och framkomlig cykeltrafik

Att många väljer cykeln för sina vardagsresor är en viktig förutsättning för en hållbar stadsutveckling. Cykeltrafiken bidrar till hållbar tillgänglighet till en låg kostnad och skapar förutsättningar för hälso-befrämjande vardagsmotion. Cykelbanan är ofta den mest använda "idrottsplatsen" i en stad. För att cykeltrafiken ska kunna fylla denna roll måste cyklisterna uppleva att det är ett attraktivt alternativ till andra färdstätt. Det är därför viktigt att cykeltrafiken planeras och utformas så att den blir trygg och bekväm för cyklisterna, och att samhällsplaneringen skapar goda förutsättningar för en säker och framkomlig cykeltrafik.



En utbildning i frontlinjen

Kursen fokuserar på de viktigaste planeringsfaktorerna för en attraktiv cykeltrafik. Utbildningen ger dig verktyg och kunskap för att bedriva ett systematiskt och effektivt arbete med planering och utveckling av cykeltrafiken. Kursen baseras på svenska planeringshandböcker samt erfarenheter från forskning och de utredningar och utvecklingsprojekt vi har medverkat i.

Efter genomförd kurs...

- ▶ har du god förståelse för hur den övergripande trafikplaneringen kan skapa attraktiva cykelmiljöer
- ▶ har du god förståelse för cyklisternas önskemål
- ▶ har du god förståelse för hur ett attraktivt cykelnät byggs upp med lokal- och huvudnät och koppling till olika målpunkter
- ▶ har du god förståelse för vilka utformningsfaktorer och andra faktorer som påverkar cykeltrafikens attraktivitet
- ▶ har du en överblick över hur attraktiv cykelparkering kan utformas och hur cykel och kollektivtrafik kan samverka
- ▶ har du kunskap om hur man kan mäta och följa upp cykeltrafikens utveckling
- ▶ har du god förståelse för vilken effekt information och marknadsföring har på cykelresandet

Målgrupp

Kursen är avsedd för dig som arbetar med cykelplanering i någon form. Kursen passar även dig som är verksam inom andra sektorer av samhällsplaneringen och i den rollen skapar förutsättningar för att utforma ett attraktivt cykeltrafiksystem.

Vår kompetens inom cykeltrafikplanering

Vi har lång erfarenhet inom cykeltrafikområdet, både genom forskningsuppdrag, innovationsarbete och genom olika uppdrag. Vi har även fått värdefull internationell erfarenhet från EU-projekt, till exempel PASTA, om hur man planerar för ökad aktiv mobilitet. På uppdrag av Sveriges Kommuner och Landsting och Trafikverket tog vi under 2010, fram planeringshandboken GCM-handboken: Utformning, drift och underhåll med gång-, cykel- och mopedtrafik i fokus.

Vi har också bidragit i framtagandet av flera regionala och kommunala cykelplaner samt strategier för att utveckla cykeltrafiken.



Vävaregatan 21 · SE-222 36 Lund/Sweden
Phone +46 10 456 56 00

Lund | Göteborg | Stockholm

Detta ingår i kursen:

- **Principer för cykelplanering:** Säkerhet, genhet, komfort, attraktivitet och kontinuitet ger grunden för att förstå cyklisternas önskemål och flytta fokus från cykelplanering med bilperspektiv till cykelplanering utifrån cyklisterna. Här ingår också en översikt av cyklingens egenskaper som ställer olika krav på infrastrukturen.
- **Utforma ett cykelnät:** Cykelnätet är grunden till cykelplaneringen. Principer och tillvägagångssätt för att lyckas skapa ett attraktivt och sammanhängande cykelnät med gena huvudkopplingar förklaras under kursen.
- **Välja rätt cykelinfrastruktur:** I vilken grad ska cyklisterna separeras från motoriserad trafik? När ska man välja cykelbana? När ska man välja blandtrafik?
- **Utformningsaspekter:** Bra flyt och säkerhet är två särskilt viktiga faktorer för attraktiv cykeltrafik för alla. Vi lyfter de viktigaste utformningsaspekterna för att skapa cykelvänlig infrastruktur och vilka åtgärder som kan vidtas för att få en snabbare, respektive säkrare och tryggare cykeltrafik.
- **Detaljerna i cykelplanering:** Detaljerna är oerhört viktiga för att upprätthålla en god kvalitet i cykelinfrastrukturen. Hur får jag detaljerna rätt?
- **Cykelparkering:** Säkra, attraktiva och trygga parkeringsmöjligheter är en avgörande aspekt för att locka fler att cykla, eftersom de utgör början och slut av varje cykelresa. Kursen redovisar de viktigaste utformningsaspekterna för cykelparkering.
- **Hela resan:** Hur kombineras cykling med kollektivtrafik?
- **Uppföljning och utvärdering:** Det man inte mäter kan man inte förbättra. Genomgång av mätmetoder och kvalitetsmått för att kunna följa upp cykeltrafiken på bästa sätt.
- **Cykelinformation och marknadsföring:** Kan te sig på många olika sätt. Vi går bland annat in på cykelvägvisning och gestaltning längs cykelstråk som är viktiga åtgärder för att underlätta för cyklisterna och marknadsföra cyklingen.
- **Från kurs till vardag:** Summering och diskussion.

Kursdatum, ort, pris och anmälan

På www.trivector.se/utbildningar/hallbara-transporter/ hittar du aktuella kursdatum och pris. Där kan du också anmäla dig till kursen.

För dig som vill veta mer

Kontakta gärna Kristoffer Levin kristoffer.levin@trivector.se,
010-456 56 24.

www.trivector.se