

S E M I N A R I U M

Åtgärder mot trafikbuller

- Hur kan kommuner arbeta med trafikbuller?
- Vilka hjälpmedel finns för att kartlägga situationen?
- Hur kan man komma vidare när man fått en bild av hur problemet ser ut?
- Vilka goda exempel finns, i Sverige och på andra håll?

Målgrupp

Inbjudan riktar sig till verksamma inom kommuner, trafikutövare och andra som arbetar med trafik, miljö eller stadsplanering.

Seminariets syfte

Syftet är att ge deltagarna verktyg för att kunna välja bullerbekämpningsåtgärder med hög acceptans och kostnadseffektivitet.

Seminarieret redovisar resultat från EU-projektet Qcity och arbetet med att förse Europas städer med verktyg för att producera åtgärdsplaner enligt EG-direktivet 2002/49/EC. Exempel ges på teknik och metoder från såväl Sverige som Tyskland.

Program

- 08.30–09.00 **Registrering, kaffe och startmingel**
- 09.00–09.15 **Trafikbullret i ett Europaperspektiv**
Anna Bäckman, European Environmental Agency (EEA)
- 09.15–09.30 **EU-projekt Qcity** (Quiet City Transport)
Nils-Åke Nilsson, Acoustic Control AB, Qcity-koordinator
- 09.30–09.45 **Bullernätverket i Stockholms Län**
Magnus Lindqvist, Miljöförvaltningen Stockholm, partner i Qcity
- 09.45–10.00 **Bullerfrågan – hur hanteras den idag?**
Örjan Eriksson, Sveriges Kommuner och Landsting, SKL
- 10.00–10.30 **Kaffepaus**
- 10.30–11.00 **EG-direktiv 2002/49 om bullerkartläggning och åtgärdsplaner**
Anna Bäckman, European Environmental Agency (EEA)
- 11.00–11.30 **Motivera och räkna hem åtgärder i praktiken**
Lars Dahlbom, Vägverket Region Stockholm
- 11.30–11.45 **Trafikbuller – så här arbetar vi i Göteborg**
Beryn Markung, Trafikkontoret Göteborgs Stad, partner i Qcity
- 11.45–12.45 **Lunch**
- 12.45–13.25 **Noise Action Plans – Experiences from Germany**
Markus Petz, Accon GmbH, partner i Qcity
- 13.25–13.45 **Verktyg i bullerkämpningsarbetet**
Åsa Stenman, Acoustic Control, partner i Qcity
- 13.45–14.15 **Kaffepaus**
- 14.15–14.30 **Stadsplanering som bullerbekämpningsverktyg**
Jerker Söderlind, KTH Infrastruktur, partner i Qcity
- 14.30–14.45 **Bullerreducerande åtgärder för vägtrafik**
Nils-Åke Nilsson, Acoustic Control, partner i Qcity
- 14.45–15.00 **Bullerreducerande åtgärder för spårburen trafik**
Peter Malm, Acoustic Control, partner i Qcity
- 15.00–15.30 **Diskussion**

Tid 30 november 2007, kl 8.30–15.30

Plats Kommunförbundet Stockholms Län,
Fatburen Konferens, Västgötagatan 2 alt
Södermalmsallén 36, Stockholm

Lokal Stora Nassa. Ingång via receptionen, plan 3

Seminarieavgift 200 kr (exkl moms), inklusive kaffe och lunch. Avgiften kommer att faktureras.

Arrangör Seminariet arrangeras i samarbete mellan Bullernätverket Stockholms län, EU-projektet Qcity (Quiet City Transport) och Kommunförbundet Stockholms Län

För mer information kontakta

Jörgen Bengtsson, Miljöförvaltningen Stockholm,
tfn 08-508 289 34,
jorgen.bengtsson@miljo.stockholm.se



Anmälan

Anmäl dig via e-post till marie.dolk@ksl.se, Kommunförbundet Stockholms Län, tfn 08-619 94 07 senast den 16 november 2007.

Ange i anmälan Namn, arbetsplats, adress, telefon och e-postadress samt fakturaadress inklusive referenskod

Välkommen!