



Sörmland
Örebro län
Östergötland

Projektförslag

Genomför trafikförändringar
på ett smart sätt



Genomför trafikförändringar på ett smart sätt

Att genomföra en förändring är alltid lite svårt speciellt om det görs på fel sätt, många människor är inte så förändringsbenägna och anser att alla förändring är av ondo. Detta går att förbygga genom att genomföra förändringen på ett smart sätt och istället få många människor med sig genom förändringen.

- Ett sätt är att bjuda in utvald aktörer som polisen, länsstyrelsen, landstinget, regionen mm. Tillsammans med kommunen gör vi upp en lista på personer/aktörer som ska bjudas in.
- Ett annat sätt är att, bjuda in allmänheten. Vi ordnar annonser i lokal media eller på annat sätt får ut inbjudan till de människor som kommer att bli berörda.
- Eller varför inte göra både ett seminarium för utvalda och ett för allmänheten? Då finns möjligheten att få en djup förståelse för förändringen. Det gör att arbetet efteråt med frågande/arga telefonsamtal till tjänstemännen/politiker och arga insändare i lokalpress minimeras.

NTF Sörmland-Örebro län-Östergötland arrangerar seminarium, bjuder in antingen allmänheten eller utvalda aktörer.

- Vi ordnar lokal och eventuell förtäring.
- Vi har den viktiga rollen som moderator för mötet. Noggranna minnesanteckningar från mötet sköter vi, vi kan även filma viktiga delar för fördjupad kunskap.
- Vi följer upp seminariet för att få in fler åsikter, för att konstatera om konceptet innebar kvalitet och fungerade för seminariedel-tagarnas del.

Seminarieformen kan variera med tanke på frågans art, antingen vara ett rent öppet möte med alla samlade kring frågan eller så kan vi dela upp i grupper med olika Workshops för att mer få fram allas åsikter och viljor. Vi ordnar allt kringarbete så att kommunen kan koncentrera sig på det viktiga, förändringen i trafikmiljön.

Lars Nordquist
Verksamhetsansvarig
NTF Sörmland-Örebro län-Östergötland



Lars Nordquist
Verksamhetsansvarig
NTF Sörmland-Örebro län-Östergötland
Tfn: 0155-29 02 29