



## Följeforskning av Vinnovas innovationsplattformar för hållbar stadsutveckling

Vinnova har beviljat medel för utveckling av fyra innovationsplattformar för hållbar stadsutveckling i Lund, Malmö, Göteborg och Borås.

Mistra Urban Futures har fått i uppdrag att följa och analysera plattformarnas uppbyggnadsfas i ett följeforskningsprojekt. Följeforskningen ska beskriva innovationsplattformarnas verksamhet, analysera dem ur ett innovationsperspektiv och återföra resultaten till plattformarna och Vinnova.

Syftet är att uppnå ökad kunskap om innovationsprocesser kopplat till hållbar stadsutveckling och ett fördjupat lärande mellan plattformarna. Genom tilläggsfinansiering av Mistra Urban Futures möjliggörs vetenskaplig publicering av följeforskningens resultat.

## Analysansats och utgångspunkter

Hållbar stadsutveckling är ett begrepp som saknar en entydig definition. Ett synsätt är att hållbar stadsutveckling innebär att städer använder ekosystemens resurser på ett effektivt och långsiktigt hållbart sätt och erbjuder alla sina invånare möjligheter till delaktighet och goda livsvillkor. Exakt vilka lösningar som är de mest hållbara lämnar vi åt andra att diskutera och avgöra. Däremot är det en viktig utgångspunkt för analysarbetet att hållbar stadsutvecklingen är ett så kallat "wicked problem", det vill säga ett komplext problem utan en entydig lösning.

Analysen vilar på befintlig innovationsforskning och har en systemorienterad grundsyn. Projektet kommer att på ett övergripande plan utgå från teoribildningen inom litteraturen om tekniska innovationssystem (TIS) och transition theory (TT).

Analysgruppen består av expertis inom företagsekonomi, organisation och management, juridik och innovationsvetenskap. Gruppen kommer att jämföra de olika stadsutvecklingsprocesserna med fokus på institutionella förhållanden, som t ex juridik, och lokala praktiker. Exempel på områden att studera närmare är bland annat hur näringslivet och akademien bidrar och olika modeller för flerparts-samverkan i stadsutvecklingsprocesser.

## Projektets upplägg

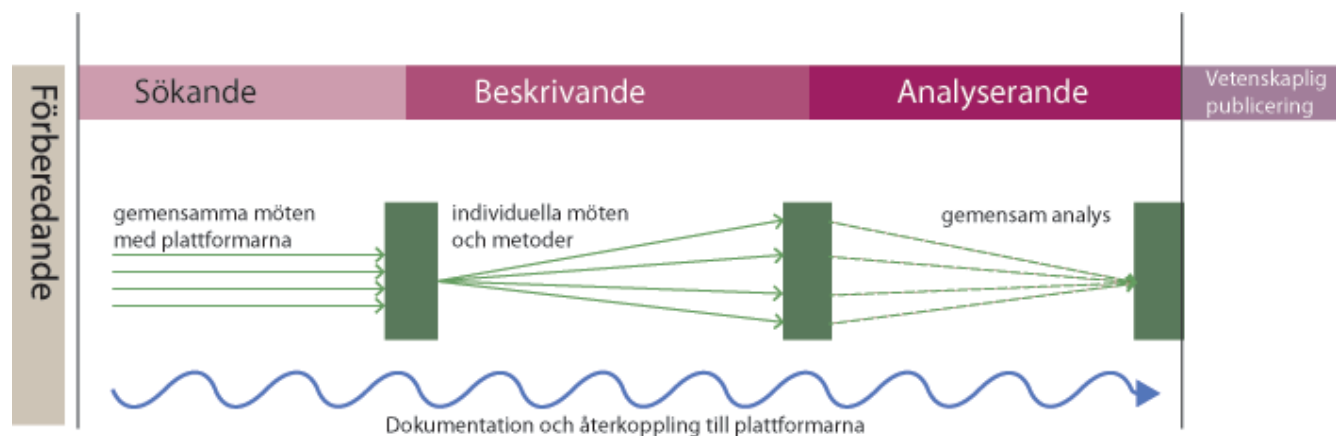
Projektet är indelat i tre faser - en första sökande inläsningsfas, en beskrivande empirinsamlingsfas och en avslutande analysfas.

Den sökande fasen resulterar i en sammanställning av respektive perspektivs vetenskapliga grund, förfinande frågeställningar och en detaljerad empirinsamlingsplan. Planen hanterar både planerade intervjuer och dokument som forskarna vill få tillgång till.

Den beskrivande fasen resulterar i interimrapporter som belyser plattformarnas praktik utifrån de fyra perspektiven. I denna fas fördjupar forskarna även de bakomliggande teorierna som respektive perspektiv vilar på.

Avslutningsfasen resulterar i en lättläst analysrapport som systematiserar observationerna och ger någon form av rekommendationer för bredare kunskapsspridning. Rapporten ligger till grund för en eller flera vetenskapliga publikationer.

Återkoppling till plattformarna och aktiviteter för erfarenhetutbyte kommer att genomföras löpande under projektets gång.



## Analysgruppens medlemmar

### Filip Bladini

Juridiska institutionen,  
Göteborgs universitet  
031 786 1295  
Filip.Bladini@law.gu.se

### Eugenia Perez Vico

Innovation och industriell omställning  
SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut  
010 516 5987  
Eugenia.PerezVico@sp.se

### Christian Jensen

Företagsekonomiska institutionen  
Göteborgs universitet  
031 786 4488  
christian.jensen@gu.se

### Anders Sandoff, analysgruppsansvarig

Företagsekonomiska institutionen  
Göteborgs universitet  
031 7861488  
anders.sandoff@gu.se

### Anna Kadefors

Teknikens ekonomi och organisation  
Chalmers tekniska högskola  
031 772 19 50  
anna.kadefors@chalmers.se

## Ledning och administration

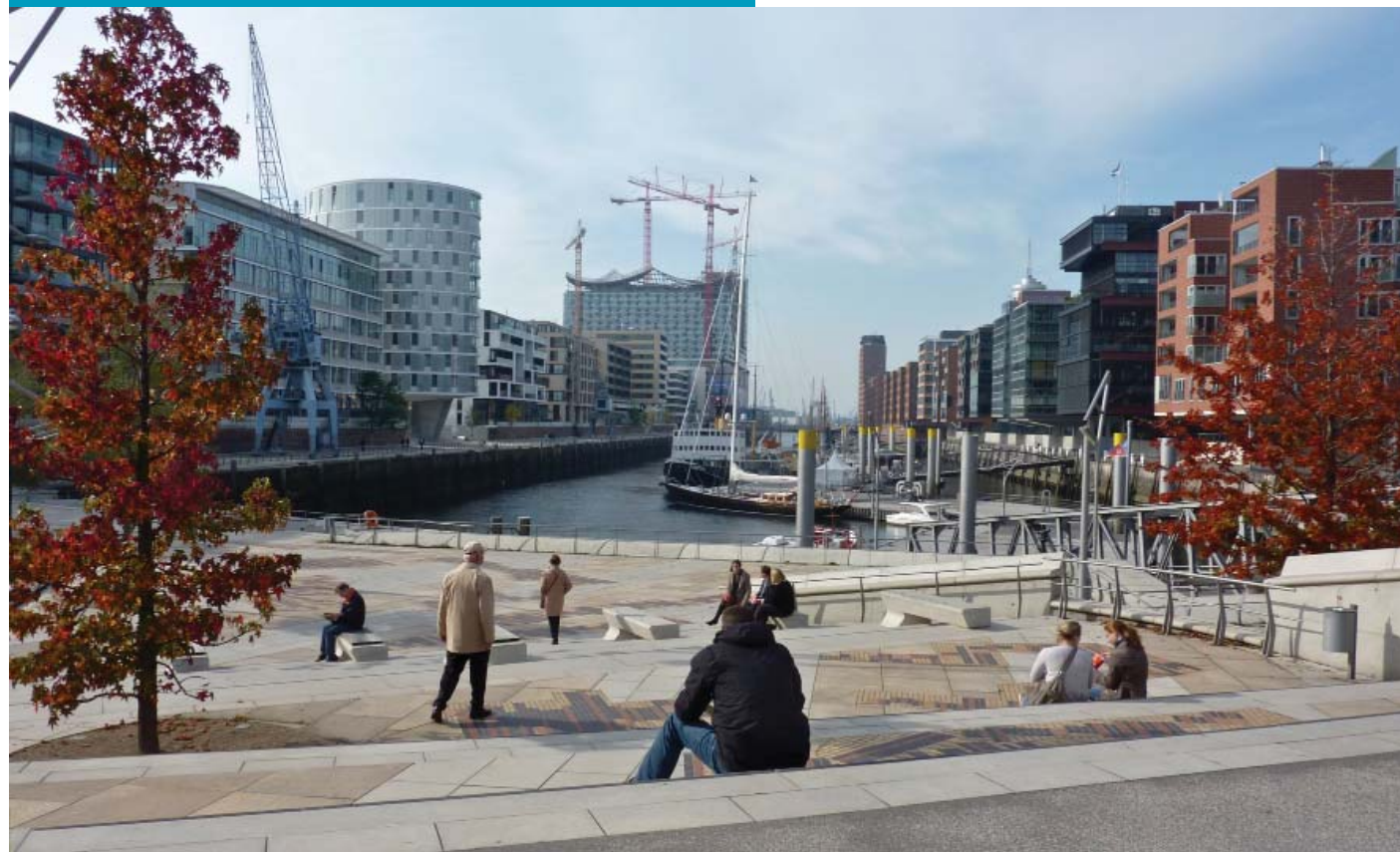
### Jessica Alghed, administrativ projektledare

Mistra Urban Futures  
031-722 2846  
jessica.alghed@chalmers.se

### Kajsa Winnes, koordinering och kommunikation

Samverkan och kommunikation  
SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut  
010 516 5674  
Kajsa.winnes@sp.se

# Följeforskning av Vinnovas innovationsplattformar för hållbar stadsutveckling



[www.mistraurbanfutures.org](http://www.mistraurbanfutures.org)