



Slutkonferens för **Dela** & **Dela bostad – hem för fler**

den 5 maj klockan 13.30-16.30

Sverige står inför tydliga bostadsutmaningar – det behövs fler bostäder till rimlig kostnad samtidigt som det är dyrt att bygga. Kan vi tänka nytt kring det som redan finns? Dela ytor, bo mer gemensamt och skapa lösningar som stärker både ekonomi och sociala nätverk. Och om nya bostadshus byggs – hur ska de utformas för att möta framtidens behov? Välkommen på denna slutkonferens som samlar forskare, praktiker och behovsägare för att presentera innovativa boendeformer som förenar gemenskap, prisvärdhet och hållbarhet.

KTH campus, huvudbyggnaden, hörsal E1

Lindstedtsvägen 3. Tillgänglig entré: Osquars backe 2, plan 2.

Anmäl dig till konferensen [här](#)

eller se konferensen på [videolänk](#)

Dela

Projektet "Dela – explorativa bostadsprototyper inom delningsarkitektur" har utforskat och utvecklat kollektiva boendeformer, som genom gemenskap och prisriklighet kan bidra till social hållbarhet och en bostadsförsörjning för alla. Resultaten omfattar arkitekturprototyper och immateriella lösningar som kan implementeras i privat, offentlig och idéburen bostadssektor i Sverige.

Projektparter: Arkitekturinstitutet, KTH, Bokoop och Stockholms Stadsmission

Finansiär: Formas - Socialt hållbar bostadsförsörjning för alla

Dela bostad – hem för fler

Projektet "Dela bostad – hem för fler" har med Uppsala som testbädd undersökt möjligheterna till fler bostäder genom att dela och omfördela ytor i det befintliga bostadsbeståndet. Det omfattar även studier av delandets effekter på bostadsbrist, ensamhet och hälsa samt ett påbörjat arbete med att ta fram en holistisk och dynamisk beräkningsmodell för att synliggöra de samhällsnyttor som kan uppstå genom delat boende.

Projektparter: Ett tak, Uppsala kommun, KTH, Lunds universitet, White, AB Helastaden och FormDesignCenter

Finansiär: Vinnova - Social hållbarhet i den fysiska miljön



LUNDS
UNIVERSITET

AB HELASTADEN

white



ETT TAK

Form
Design
Center



STOCKHOLMS
STADSMISSION



Med finansiering från:

FORMAS

Med finansiering från:

VINNOVA