



Institutionen för hälsovetenskaper & CASE Oskar Jonsson, fil. Dr. Projektledare

# Forskningscirkel om hur bostadssektorn på bästa sätt kan möta krav och behov av fysiskt tillgängliga bostäder

Krav och behov på att bostäder ska vara tillgängliga ökar eftersom allt fler människor lever allt fler år av sina liv med funktionella begränsningar. Tillgängliga bostäder bidrar till att människor kan vara självständiga i sin vardag. Inom *Centre for Ageing and Supportive Environments* (CASE) vid Lunds universitet bedrivs forskning om åldrande och stödjande miljöer. Forskare inom CASE har sedan 25 år arbetat med forskning för att kartlägga miljöhinder och tillgänglighetsproblem i boendet.

Det nya forskningsprojektet *Beslutsstöd Bo Tillgängligt* (BBT) syftar till att möta krav och behov av fysiskt tillgängliga bostäder (se separat dokument). Vi kommer att utveckla, testa och utvärdera ett system för kartläggning av tillgänglighet i flerfamiljshus, beslutsstöd för ökad tillgänglighet och bättre matchning av bostäder.

För att bättre förstå systemets möjliga erbjudande vill vi bjuda in till en forskningscirkel under 2018. Forskningscirkeln som består av tre möten, kommer att ledas av två forskare och bestå av nyckelaktörer med olika bakgrund från bostadssektorn. Forskningscirkeln kommer att vara en process där forskare och nyckelaktörer arbetar tillsammans för att komma fram till nya lösningar. Detta innebär att personer med olika erfarenheter inom det aktuella området rådfrågas, utbyter erfarenheter och delar kunskap. Målet är att lyfta olika möjliga lösningar, öka förståelsen för deras för- och nackdelar och komma fram till lämpliga lösningar. Forskningscirkeln kommer att leda fram till ett förslag om systemets innehåll och funktion och hur dess erbjudande kan göras attraktivt. Resultatet kommer att påverka hur forskningsprojektet genomförs och utvecklingen av det nya systemet.

### Vill du delta i forskningscirkeln?

Forskningscirkeln kommer att bestå av 6-12 nyckelaktörer med anknytning till bostadssektorn. Nyckelaktörerna kommer att ha olika expertkunskap och bakgrund och representera pensionärsorganisationer, bostadsförvaltning, bostadsmarknad och kommunala förvaltningar. Om detta stämmer in på dig, uppfyller du kriterierna för att delta i *Forskningscirkel om hur bostadssektorn på bästa sätt kan möta krav och behov av fysisk tillgängliga bostäder*.

## Vad omfattar forskningscirkeln?

Om du tackar ja till att delta innebär det att du deltar i tre diskussionsmöten. Diskussioner, reflektioner och idéer förväntas leda fram till en beskrivning av ett nyskapande och effektivt system och en plan för hur systemet kan marknadsföras så att det når praktisk tillämpning inom bostadssektorn.

Mötena kommer att äga rum **28/5**, **12/6** och **27/8** 2018. Varje möte varar i 2-3 timmar inklusive fikarast. En förutsättning för att delta är möjlighet att delta vid alla de tre mötestillfällena. Det första mötet, kommer att hållas den 28 maj kl. 13-16 i hus *Health Sciences Centre* (HCS), Lunds universitet, Baravägen 3, Lund. Var de två efterföljande mötena kommer att äga rum är möjligt för deltagarna att besluta om. Mötena kommer att ljudinspelas.

Temat för det första mötet kommer att vara *Tillgänglighetsproblem i* befintliga flerfamiljshus – Utmaningar och möjligheter med ett nytt system för beslutsstöd. Temat för de följande två mötena, eventuella hemuppgifter mellan mötena och om det ska bjudas in någon ytterligare expert bestäms av deltagarna under mötena i forskningscirkeln. Det sista mötet kommer att innehålla en summering av de tre mötena och en konklusion.

# Hantering av data och sekretess

Publicering av forskningsresultat kommer att ske i avidentifierat skick. De inspelade ljudfilerna kommer att bli anonymiserade och tillgängliga enbart för forskargruppen. Resultaten kommer att redovisas på konferenser och i vetenskapliga tidskrifter. Resultaten kommer huvudsakligen att presenteras på gruppnivå. Om enskilda citat används i syftet att exemplifiera så kommer dessa att avidentifieras.

## Ersättning, försäkring

Ekonomisk ersättning utgår för resor och – om deltagaren inte har möjlighet att delta på arbetstid – förlorad arbetsinkomst. Att delta i forskningscirkeln medför enligt vår bedömning ingen risk och universitetet har därför inte funnit det befogat att teckna någon särskild försäkring för detta ändamål.

### **Frivillighet**

Deltagandet är helt frivilligt och du kan avbryta ditt deltagande när som helst utan att ange något skäl till detta.

# Ansvarig för studien

Forskningshuvudman utgör Institutionen för hälsovetenskaper vid Medicinska fakulteten, Lunds universitet. Professor Susanne Iwarsson har det vetenskapliga huvudansvaret för projektet.

### Om du har frågor är du välkommen att mejla eller ringa till:

Oskar Jonsson, fil. Dr, Projektledare, Biträdande forskare, Mobil: 072 711 24 25, E-post: oskar.jonsson@med.lu.se

Maria Haak, Docent, Universitetslektor, leg. Arbetsterapeut, Mobil: 076 778 21 66, E-post: maria.haak@med.lu.se