

Program

Utbildning i sociala investeringar och dess effekt

(beräkning, uppföljning och utvärdering)

09.00 Fika

09.30 Evidensbaserade beräkningsverktyget, Uppsala Universitet (Camilla Nystrand)

- teknisk genomgång av verktyget (parametrar, samband, källor mm)
- praktisk genomgång (guidning i verktyget)
- praktiskt arbete med exempel **OBS! ta med egen dator för det praktiska arbetet.**

12.30 Lunch

I Skandias matsal, alla alternativ finns betr. matpreferenser

13.15 Uppföljning och utvärdering av en insats, Serus (Erik Jannesson)

- genomgång av värdeskapandekedjan (med utgångspunkt från SROI)
- verktyg för uppföljning och utvärdering av insatser
- praktiskt arbete

15.30 Avslutning av dagen

15.40 Slut

Plats Stockholm: Skandias kontor, Lindhagensgatan 86. (Thorildsplan)
Fråga efter Christina Wahlström i receptionen.

Plats Göteborg: Skandias kontor, Sten Sturegatan 12 (Heden).
Fråga efter Christina Wahlström i receptionen.

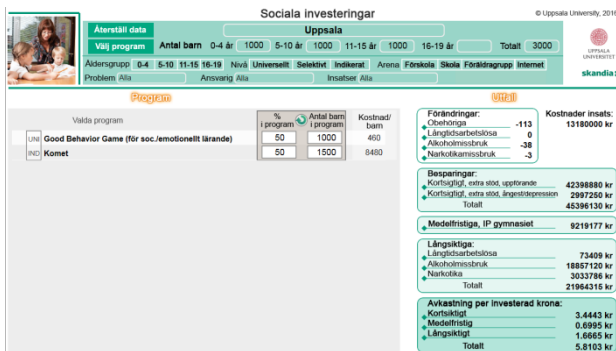
Tid: kl 9.30 – 15.30 (kom gärna före 9.30 så ni hinner installera wifi och koppla upp era datorer)

Om verktyget och dess komponenter

Idéer för livets ambition är att bygga upp en kunskapsbank som sammanfattar erfarenheterna och effekterna av förebyggande insatser i praktiken. För att ta fram denna kunskapsbank samarbetar Idéer för livet med Uppsala Universitet.

I samråd med en **expertgrupp av forskare och kliniker har Uppsala Universitet tagit fram ett hälsoekonomiskt beräkningsverktyg**. Syftet är att förse kommuner med ett redskap som stödjer beslutsfattande kring tidiga sociala insatser. Med det hälsoekonomiska beräkningsverktyget kan långsiktiga jämförelser och prognoser av olika insatser göras med hänsyn till både **effekt och kostnad på kort** (1 - 2 år), **mellanlång** (10 år) och **lång sikt** (15 år).

Beräkningarna utgår ifrån ett samhällsperspektiv och tar därför hänsyn till resurser och kostnader på kommun-, landstings- och statlig nivå. Beslutsstödet bygger på relevant forskning och är förankrad i nationell statistik. Beräkningsverktygets prognoser baseras på kommunspecifika uppgifter. Kommuner kommer nu att kunna använda sina egna siffror för att få unika skraddarsydda prognoser. Arbetsinsatsen som förväntas av kommunerna är enbart att göra val som bedöms lämpliga för de lokala behoven. (Bifogar beskrivning av beräkningsverktyget).



För att kunna veta om en effekt uppstår är det viktigt att följa upp och utvärdera insatsen. Metoden värdeskapandekedjan kan användas som ett verktyg för planering och resursfördelning, uppföljnings- och utvärderingsverktyg, som ett kommunikationsverktyg eller ett upphandlingsverktyg.

Vi utgår från metoden Social return on investment, (SROI). Metoden kan användas både i befintliga lokala projekt men också för att följa upp evidensbaserade metoder.

