

# Nästa utbildning

- **13 mars** (Stockholm)

Hälsoekonomiska beräkningsverktyget

(evidensbaserade interventioner, Uppsala universitet)

och Värdeskapandekedjan

(mäta, följa upp och utvärdera insatser, SROI)

Senaste anmälningdag 9 mars till [Ideerforlivet@skandia.se](mailto:Ideerforlivet@skandia.se)

Plats: Skandias kontor, Lindhagensgatan 86

- **17 april** (Göteborg)

Hälsoekonomiska beräkningsverktyget

(evidensbaserade interventioner, Uppsala universitet)

och Värdeskapandekedjan

(mäta, följa upp och utvärdera insatser, SROI)

Senaste anmälningdag 12 april till [Ideerforlivet@skandia.se](mailto:Ideerforlivet@skandia.se)

Plats: Skandias kontor, Sten Sturegatan 12



# Program - Utbildning i sociala investeringar och dess effekt (beräkning, uppföljning och utvärdering)

## Evidensbaserade beräkningsverktyget (Uppsala Universitet)

- 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.*

## Planering, uppföljning och utvärdering av en insats (Erik Jannesson)

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

### Plats:

Skandias kontor, Stockholm, Lindhagensgatan 86  
Skandias kontor, Göteborg, Sten Sturegatan 12

**Tid:** kl 9.15 – 15.45 (kom i god tid för att installera wifi och koppla upp era datorer)

# Om verktyget

## Beräkning och simulering

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).

## Planering, uppföljning och utvärdering

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 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.

