



## ÅRSMÖTE



Lördag den 15 mars 2025



[Beskowsalen, ABF-huset, Sveavägen 41, Stockholm](#)



Mötet hålls även via Zoom

### 09.30 Kaffe/te och registrering



#### 10.00 Inlärningspsykologi, maskinpsykologi och artificiell intelligens

I föreläsningen presenteras maskinpsykologi - ett nytt tvärvetenskapligt ramverk för att förstå och utveckla generellt intelligenta system. Genom att integrera principer från inlärningspsykologi, särskilt operant betingning, med ett så kallat adaptivt AI-system (Non-Axiomatic Reasoning System; NARS) har vi skapat en vägkarta för att skapa system som lär sig så som människor och djur lär sig. Jag kommer beskriva hur denna metod möjliggör att studera och skapa system som lär av interaktioner med sin omgivning, och diskutera konkreta experiment där systemen framgångsrikt hanterat komplexa inlärningsuppgifter.

*Robert Johansson* är leg. psykolog och docent i psykologi, och har två doktorsexamen - en i psykologi och en i datavetenskap. Hans tidigare forskning fokuserade på emotionsfokuserade behandlingar och modern teknologi inom klinisk psykologi. De senaste fyra åren har handlat om att utifrån psykologiska modeller forska på frågan om Artificiell Generell Intelligens. Han har ett brinnande intresse för inlärningspsykologi och Relational Frame Theory sedan 20 år tillbaka.

#### 11.00 Årsmötesförhandlingar

Kallelse och dagordning skickas per e-post till alla medlemmar, senast tre veckor före mötet.

#### 12.00 Lunch

Lunch köps på egen hand, i närområdet finns ett stort utbud av caféer och restauranger.



#### 13.45 PAX i skolan och elever med särskilda behov

PAX är en universalpreventiv klassrumsmodell som ger lärare konkreta verktyg för att skapa en trygg och lugn lärmiljö, samtidigt som elevernas självreglering tränas. Maria delar med sig av insikter från sin forskning och från arbete med implementering av PAX för elever med utvecklingsrelaterade funktionsnedsättningar. Presentationen lyfter fram modellens vinster, de utmaningar som kan uppstå, samt exempel på anpassningar som kan behövas för att möta behoven hos alla elever.

Maria Jornevald arbetar som skolpsykolog i Bodens kommun i Norrbotten och är doktorand vid specialpedagogiska institutionen på Stockholms universitet. Hennes avhandling handlar om PAX för elever med utvecklingsrelaterade funktionsnedsättningar. Kallelse och dagordning skickas per e-post till alla medlemmar, senast tre veckor före mötet.

#### 14.30 Fikapaus

Kaffe/te och kaka serveras på plats. Det finns även möjlighet att mingla i Zoom under pausen.



## 15.00 Vanor som varar: OBM-ifiera organisationen

När en organisation vill förändra eller förnya sina arbetssätt så erbjuder OBM en beteendeanalytisk förändringsmodell som syftar till att identifiera för verksamheten nyttiga beteenden, samt att påverka dessa beteenden. För att ett förändringsarbete skall bli framgångsrikt krävs att det finns ett konsekvenssystem som möjliggör och förstärker önskade beteenden. Konsekvenssystemet består av flera olika

komponenter. Dels socialt förmedlade konsekvenser, som återkoppling. Dels strukturella aspekter, som system för återkoppling/belöning, kommunikationsvägar, möteskalendarium, mötesagendor och hjälpmedel. Att utforma konsekvenssystemet är en central uppgift för OBM-arbetet.

Men OBM är också ett arbetssätt (för att arbeta med förbättringar) som är nytt för de flesta organisationer. Vi kan inte förvänta oss att organisationer ska börja använda OBM bara genom att det fattas ett beslut. På samma sätt som för andra arbetssätt så måste ett konsekvenssystem utformas som möjliggör och förstärker "OBM-beteenden".

Hur OBM kan implementeras i en organisation, genom att använda OBM som förändringsmodell, beskriver Martin i sin nya bok "Vanor som varar - ökad förändringskraft med OBM". Föreläsningen kommer att beröra ett par centrala tankar i boken.

*Martin Carlström* är leg. psykolog och arbetar som organisationspsykolog i det egna bolaget Havinder & Carlström Organisationspsykologer, samt är delägare i Lunds Psykologihus AB. Han är författare till två böcker om OBM och utgår från Lund.

### 15.45 Gruppdiskussion

### 16.15 Avslutning

*Dag Strömberg*, föreningens ordförande, avslutar dagen.

## ANMÄLAN

**Kostnad:** För deltagande på plats 550 kr. För deltagande via Zoom 500 kr.

Medlemmar i SWABA: 400 kr för deltagande på plats och 350 kr för deltagande via Zoom.

Medlemskap: 150 kr per år (12 månader från betalningsdatum).

För att endast delta vid årsmötet (utan föreläsning och fika) behöver du inte betala något utöver medlemsavgiften. Behov av specialkost? Meddela [info@swaba.se](mailto:info@swaba.se)

Notera att vi inte har möjlighet att skriva intyg om deltagande.

**Anmäl dig** via [www.swaba.se](http://www.swaba.se)

För deltagande på plats: senast torsdag 6 mars.

För deltagande via Zoom: senast torsdag 13 mars.

# VÄLKOMMEN!