



SWEDSOFT

SAMLAR SVENSK MJUKVARA

Seminarium

**Security in complex
software intensive systems**

2016-04-05

Malmö

Program

Moderator förmiddag: Helena Holmström Olsson, Malmö högskola

10:00 Welcome and introduction

Stefan Andersson, Swedsoft chairman, SAAB
Claes Magnusson, local host, Malmö yrkeshögskola

10:10 Security Challenges and Solutions in IoT systems

Christian Gehrman, SICS

11:00 Security Issues when using Open Source Software

Fredrik Hugosson, AXIS

11:20 Comparing Safety and Security Standards

Nicolas Martin-Vivaldi, Addalot

11:40 Q&A

12:00 Lunch

13:00 Medlemsmöte

Fokus på bland annat verksamhetsplan. Se separat häfte med handlingar

14:50 Fika

15:10 Föreningsmöte

Val av styrelse med mera. Se separat häfte med handlingar

Deltagare

Alejandro Russo, Chalmers, Associate Professor

Anders Caspár, Ericsson AB, Director External Research
Relations

Anders Trana, SP, Sr projektledare

Andreas Lärfors, Emenda Nordic AB, VD

Birgitta Lundvik, Hansoft, President

Bjarne Rosengren, Axis Communications, Systems Architect

Christian Gehrmann, SICS, Lab Manager

Claes Magnusson, Malmö Yrkes högskola, Rektor

Daniel Falk, Syntell AB, Head of Marketing

Emil Robertsson, Informator Utbildning, VD

Fisnik Qeriqi, Advicon, IT-konsult

Fredrick Rybarczyk, Stickybit, VD

Fredrik Agert, Freage Solution AB, VD

Fredrik Hugosson, Axis Communications AB, PdM Core
Video Platform

Fredrik Larsson, Axis Communications AB, Software engineer

Fredrik Lundström, Prevas AB, Senior Software Designer

Gabriel Modéus, Swedsoft, Generalsekreterare

Helena H. Olsson, Malmö Högskola, Bitr. Professor

Ingemar Johansson, Saab Combitech, Business Development

Jacob Lärfors, Emenda Nordic AB, Technical Consultant

Jesper Andersson, Linnéuniversitetet, Lektor

Jonas Wallberg, Swedsoft / Teknikföretagen, Director

Ludwig Seitz, SICS Swedish ICT AB, Senior Researcher

Magnus Hansson, Yellow-Belly AB, CTO

Malin Rosqvist, Mälardalens högskola, Forskningsordnare

Maria Björkman, Marimo, Konsult

Markus Bergkvist, NODA Intelligent Systems, Head of
System Development

Mathias Ekman, Prevas AB, Senior SW Consultant

Micael Åkesson, Mjukvaruingenjörerna, Konsult

Michael Mattsson, Blekinge Tekniska Högskola, Professor

Mikael Häll, ESSIQ AB, Konsultchef

Mikael Johnsson, Nohau, CEO

Mikael Sjödin, Mälardalens högskola, Professor

Nicolas Martin-Vivaldi, Addalot, Konsult

Niklas Lindhardt, Swedsoft / CaptureInnovation, Partner

Patrik Malmberg, BankProof AB, VP Global Sales

Patrik Strandeus, Tieto, Sales Director

Per Palmqvist, SonyMobile, Program Manager

Per Runeson, Swedsoft / Lunds Tekniska Högskola, Professor

Peter Alexanderson, BankProof, CEO

Peter Kembro, Combitech, Seniorkonsult

Philippe Burlion, Axis Communications AB, Software Engineer

Pia Kirkhorn, Advicon, Verksamhetsarkitekt/Förändringsledare

Pär Kristoffersson, Skol- och fritidsförvaltningen Helsingborg, Supportsamordnare

Rikard Andersson, Swedsoft / Ericsson, SW Development
Researcher

Ronny Svensson, Tycho Braheskolan Helsingborg, Gymnasie-
lärare

Staffan Nyström, FindOut Technologies AB, Sales Manager

Stefan Andersson, Swedsoft / SAAB, Ordförande / Director
Future Aircraft Systems

Stefan Johansson, Softhouse Consulting, VD

Ted Kruse, Volvo Group Trucks Technology, Director Electrical
& Embedded Systems

Thomas Olsson, SICS Swedish ICT, Senior Researcher

Tor Ericson, Swedsoft / ÅF, Manager Electronics Design

Ulrik Eklund, Malmö högskola, Universitetslektor

Vad är Swedsoft?

Swedsoft är en ideell förening öppen för industri, akademi och offentlig sektor med verksamhet i Sverige och intresse för utveckling och användning av mjukvara.

Mjukvara, eller så kallad digitalisering, är ett kunskapsområde som finns och används i allt högre grad i alla branscher och samhällssektorer. Därför vill Swedsoft göra Sverige till ett innovationscenter för mjukvaruintensiva system och genom det bidra till att stärka välfärd, industriell konkurrenskraft och Sveriges akademiska status i världen.

Vi arbetar med:

- **Påverkans- och informationsarbete** med syfte att visa på vikten av mjukvara för svensk konkurrenskraft och behovet av forskning. Vi har tex gjort inspel till SSF, forsknings- och innovationspropositionen och Digitaliseringskommissionen.
- **Utbildning- och kompetensförsörjningsfrågor** för att bidra till att Sverige har tillgång till kompetenser som krävs för att svensk industri och svensk forskning fortsatt skall vara konkurrenskraftig. Till exempel initierade vi projektet Trippel Helix - Nationell samling för skolans digitalisering och ett projekt inom certifiering av ungas mjukvarukompetens. Vi är även i starten av ett projekt om integrering av nyanlända med mjukvarukompetens.
- **Nätverkande** för att skapa mötesplatser mellan näringsliv och akademi och mellan branscher, för att sprida kunskap och inspirera till samarbeten och innovationer. Detta sker tex genom seminarier och workshops runt om i Sverige.

Våra medlemmar



Är ni vår nästa medlem?
 Ansök på swedsoft.se

Varför ska jag vara med?

Brinner du och din organisation för utveckling av storskaliga mjukvarusystem, för datavetenskap eller för ledarskap kopplat till produktutveckling?

Tycker du att det är viktigt att Sverige fortsatt är **konkurrenskraftigt** inom utveckling av mjukvaruintensiva system?

Är **kompetensförsörjning** inom mjukvaruutveckling viktigt för er organisation?"

Vill du gå på intressanta **seminarier och workshops** runt om i landet?

Vill du **nätverka** mellan branscher och med akademien?

Vill du vara med och **påverka** framtiden?

Vill du skapa nya **samarbeten och affärer**?

Detta är några av anledningarna till varför du ska vara med i Swedsoft. Fråga oss så berättar vi mer.

Ansök om medlemskap på [Swedsoft.se/medlemskap/bli-medlem](https://swedsoft.se/medlemskap/bli-medlem)

Kontakt



Gabriel Modéus

Generalsekreterare

08-782 09 79

gabriel@swedsoft.se



Stefan Andersson

Ordförande

013-18 18 33

stefan.andersson@saabgroup.com