

Er referens	Ert datum	Er beteckning
FMV tjänsteställe, handläggare GenProd, Inga-Lill Bratteby-Ribbing	FMV föreg. datum	FMV föreg. beteckning

Svar senast  
2009-01-23

## Inbjudan till seminarium om "Programvarusäkerhet och H ProgSäk" onsdagen den 28 januari 2009

### Bakgrund

Olika aspekter på programvarusäkerhet (programvarans roll för systemsäkerheten) belyses under detta seminarium som även ger en introduktion till H ProgSäk, den handbok för programvara i säkerhetskritiska tillämpningar, som framtagits för Forsvarsmakten och FMV. Handboken fastställdes år 2001 och en engelsk utgåva föreligger sedan juni 2005. Några korta diskussionsuppgifter ingår. Seminariet är en vidareutveckling av tidigare presentationer på samma tema.

### Målgrupp

Personer involverade i anskaffning, utveckling, underhåll och drift av säkerhetskritiska programvarusystem. Seminariedagen är ett led i AK Gem:s kompetensutveckling av medarbetare inom FMV. Även deltagare från FM, FOI, industri och högskolor är i mån av plats välkomna.

### Tid och plats

Onsdag 2009-01-28 kl 08.30 – 17.00.  
FMV, Banérgatan 62, Stockholm i SmartLab:s föreläsningssal.

### Anmälan

Uppge namn, organisation/företag samt för externa deltagare även personnummer senast 2009-01-23 till Annika Lagerquist på Gem Beredn via e-post ([annika.lagerquist@fmv.se](mailto:annika.lagerquist@fmv.se)) eller fax (08-782 5080). Deltagandet är kostnadsfritt.

C:\Documents and Settings\Magnus Nemell\Lokala inställningar\Temporary Internet Files\OLK1\Inbj\_Formell\_200

### Försvarets materielverk

<b>Postadress</b> 115 88 Stockholm	<b>Besöksadress</b> Banérgatan 62 (T-Karlaplan)	<b>Telefon</b> 08 - 782 40 00	<b>Telefax</b> 08 - 667 57 99	<b>Internet</b> <a href="http://www.fmv.se">www.fmv.se</a> e-mail: <a href="mailto:registrator@fmv.se">registrator@fmv.se</a>
---------------------------------------	---	----------------------------------	----------------------------------	---

**Program**

<b>Tider</b>	<b>Aktivitet</b>	<b>Ansvarig</b>
08.30	Kaffe	
09.00	Inledning	<i>Gunnar Hult, Chief Scientist</i>
09.15	Programvarusäkerhet – vad är det?	<i>Inga-Lill Bratteby-Ribbing, Strategisk specialist</i>
10.00	Diskussionsuppgift 1-2: Programvarusäkerhet, Återanvändning	
10.45	Tillförlitlighet och fel i programvara	<i>I-L B-R</i>
11.15	Diskussionsuppgift 3: Programvaruspecifika egenskaper	
12.00	Lunch	<i>Enskilt</i>
13.00	Programvarans roll för säkerhetskritiska system	<i>I-L B-R</i>
13.15	Diskussionsuppgift 4: Arkitektur	
13.30	Vad innehåller H ProgSäk? -Kravaspekter	<i>I-L B-R</i>
14.15	Diskussionsuppgift 5: Språk - OS	
14.30	H ProgSäk: Informativa avsnitt -Standarder	<i>I-L B-R</i>
15.10	Kaffe + Diskussionsuppgift 6: Felträäd - Riskreduktion	
15.50	Hur skall H ProgSäk användas?	<i>I-L B-R</i>
16.15	Diskussionsuppgift 7: Inför säkerhetskritiska projekt	
16.30	Framtid, frågor och diskussion	<i>I-L B-R</i>
17.00	Avslutning	

**FÖRSVARETS MATERIELVERK**

Peter Kivikari  
C AK Gem

**Sändlista**

HKV KRI (två ex varav ett avsett för KRI LED)  
HKV MUST/ITSA  
OPE  
FM LOG  
FM FMTM/Tek Ledssystem  
HKV FLYGI

FHS  
FRA, Bromma



FOI, Kista  
FOI, Linköping

Luftfartsstyrelsen  
Luftfartsverket

BAE Systems Bofors AB, Karlskoga  
BAE Systems Hägglunds AB, Örnköldsvik  
Combitech AB, Växjö, Kista  
Kockums AB, Malmö  
Kockums AB, Karlskrona  
Saab AB, Linköping  
Saab Aerosystems, Linköping  
Saab Aerotech, Arboga, Växjö  
Saab Bofors Dynamics, Karlskoga  
Saab Communication, Arboga  
Saab Microwave Systems, Göteborg  
Saab Systems, Järfälla  
Saab Underwater Systems, Motala  
SaabTech, Järfälla  
Sjöland & Tyselius AB, Stockholm

Inom FMV:  
SML  
AK Mark  
AK Sjö  
AK Flyg & Rymd  
AK Led  
Test och Evaluering  
Arkiv

Som ori:  
Verksamhetsstöd