

## Övrig information om FMV:s kurs Systemsäkerhet

Kursen genomförs på Rimforsa Strand utanför Linköping

### Bakgrund

FMV genomför kurser i systemsäkerhet samt inom teknikorienterade säkerhetsområden såsom vapen- och ammunitionssäkerhet, programvarusäkerhet, elsäkra produkter, säkra fältmässiga arbetsplatser och fordonssäkerhet. Kurserna genomförs på uppdrag av Försvarmakten.

### Målgrupp

Deltagare bör vara personer som är eller kommer att vara engagerade i anskaffning eller modifiering av tekniska system och produkter. Deltagare bör vara personer inom FM med tjänstgöring på HKV, SÄKINSP, FLYGI, centra, skolor, UtvA eller vidmakthållandekontor som:

- ställer krav på eller fattar beslut om systemsäkerhetsverksamhet
- ställer systemsäkerhetskrav på tekniska system
- är placerad i en befattning som kravställare, är beställare mot FMV, handlägger BOA (SSG/BOAC/BOAL), mottagare av system från FMV eller deltar i SSWG

Personer inom FMV som:

- ställer krav på eller fattar beslut om systemsäkerhetsverksamhet
- ställer systemsäkerhetskrav på tekniska system
- är eller kommer att vara verksamma med systemsäkerhetsverksamhet

Personer inom industri/konsultföretag som:

- ställer krav på eller fattar beslut om systemsäkerhetsverksamhet
- är eller kommer att vara verksamma med systemsäkerhetsverksamhet

### Fakta om kursen

Det kursmaterial som visas kommer att finnas på e-utbildningsplattformen. Som kurslitteratur används FM Handbok Systemsäkerhet (H SystSäk 2011).

#### Kursen avser att:

- *Definiera termer och begrepp inom systemsäkerhetsområdet*
- *Beskriva det legala regelverket*
- *Medvetandegöra behovet av säkra konstruktioner i militära tekniska system*
- *Klargöra rollspelet/regelverket (FM-FMV-Leverantör/industri) för att åstadkomma säkra produkter och system i fältmiljö samt*
- *Informera om den metodik och de verktyg som kan användas*

Handbok Systemsäkerhet definierar systemsäkerhet som ”egenskapen hos ett tekniskt system att inte oavsiktligt orsaka skada på person, egendom eller yttre miljö”.

Vi vill särskilt förtydliga att kursens fokus är *safety* (inte *security*).

### Kurslokal och kurstider

Kursen äger rum på Rimforsa Strand Kurs- och Konferens cirka fyra mil söder om Linköping. Tider: tisdag 10:00 – 21:15, onsdag 08:00 – 21:15, torsdag 08:00 – 14:40.

### Anmälan om deltagande samt bekräftelse av erhållen kursplats

Anmälan görs via e-post till [sakerhetskurer.fmv@fmv.se](mailto:sakerhetskurer.fmv@fmv.se) med tydligt angivande av:

- Kursnamn och kursnummer
- För- och efternamn
- FM-enhet, FMV-enhet eller organisation/företag
- e-postadress
- Mobilnummer

Om det görs en kollektiv anmälan, vänligen notera att eleverna ska stå i prioritetsordning och att alla uppgifter enligt ovan är korrekt ifyllda. Om exempelvis e-post saknas så kommer eleven inte att få tillgång till de förberedande e-utbildningarna och kursmaterial.

FMV kommer att boka logi (helpension) för kursdeltagarna. Om logi under kursen ej önskas ska detta anges i anmälan.

Kursplats finns för cirka 28 st deltagare per kurs. Bekräftelse av erhållen kursplats, tider m.m. skickas via e-post **cirka fem veckor före kursens genomförande**. Meddelande till dem som eventuellt inte erhållit kursplats kommer också att skickas.

Eventuella allergier, kostintolerans, önskemål om särskild kost, behov av logi natten före kursstart samt om hämtning vid Rimforsa station anmäls direkt till Rimforsa Strand, ([info@rimforsastrand.se](mailto:info@rimforsastrand.se)) efter erhållet besked om kursplats.

FMV förbehåller sig rätten att fördela kursplatserna så att lämplig balans säkerställs mellan deltagare från Försvarmakten, FMV och leverantörer/konsultföretag. I andra hand fördelas kursplatserna med prioritering till tidigt inkomna anmälningar.

### Kursförberedelser

Kursmaterialet består av *FM Handbok Systemsäkerhet*, (H SystSäk 2022) och finns på FMV:s hemsida under; <https://www.fmv.se/om-fmv/for-leverantorer-och-kunder/systemsakerhet/>

Som förberedelse till kursen läses kapitel 1 - 4 i H SystSäk 2022 och de övriga kapitlen i handboken kan studeras översiktligt.

I det fall deltagaren genom tidigare FMV-kurs redan har fått inloggningsuppgifter, kan följande länk användas, <http://fmvsakerhetskurer.web-academy.se/login>. Ditt användarnamn och lösenord gäller även för denna kurs.

### Kostnader

Deltagares myndighet/företag svarar för kursdeltagares samtliga kurskostnader samt kostnader för resa, mat och logi samt eventuellt traktamente.

- Kursavgiften är 2 000 kr för FM och FMV, 11 000 kr för övriga. Avgifterna är ex. moms. Kostnad för kost och logi tillkommer - 5 274 kr ex. moms (6 099 kr inkl. moms). Den totala kostnaden för kursavgift, kost och logi betalas direkt till kursgården med kredit- eller betalkort i samband med utcheckning.

### Regler för avbokning

Avbokning senare än fyra veckor före kursstart debiteras full avgift avseende internatkostnaden.

Undantag från reglerna om avbokning medges om den som avbokar anmäler ersättare.

Avbokning görs direkt till [sakerhetskurser.fmv@fmv.se](mailto:sakerhetskurser.fmv@fmv.se) som i förekommande fall kan ordna ersättare.

### Kurslokal

Kurserna genomförs på Rimforsa Strand Kurs- och Konferens cirka fyra mil söder om Linköping.

Telefon: 0494 - 792 90

Adress: Fredrika Bremers Allé 2  
590 46 Rimforsa

e-post: [info@rimforsastrand.se](mailto:info@rimforsastrand.se)

Hemsida: [www.rimforsastrand.se](http://www.rimforsastrand.se)

### Resor

Tåg-/bussförbindelse finns mellan Stockholm/Linköping och Rimforsa. För kursdeltagare som reser med buss eller tåg tillhandahåller Rimforsa Strand dagtid fri hämtning från Rimforsa station samt återtransport till Rimforsa station efter avslutad kurs.

Tiderna för kursstart och kursavslutning kommer att vara anpassade till aktuella tåg- respektive bussanslutningar Stockholm/Linköping - Rimforsa. Parkering finns i anslutning till kursgården.

### Eleverregister

FMV innehar ett enkelt register över de elever som anmält sig och som genomgått FMV:s systemsäkerhetsrelaterade kurser (systemsäkerhet, vapen- och ammunitionssäkerhet m.fl.). Syftet är att på begäran kunna bestyrka genomförd kurs samt att kunna fakturera kursavgifter m.m. Registret används inte till andra ändamål. De personuppgifter som hanteras är de som efterfrågas under "kursanmälan". Genom anmälan till en kurs godkänns samtidigt att ovanstående personuppgifter hanteras i enlighet med Dataskyddsförordningen (GDPR). Vidare förs en enkel förteckning över vilka som har genomfört kurserna med syftet att administrera och på begäran kunna styrka deltagande.

### Övrigt

Frågor om anmälningar, tillgängliga kursplatser m.m. eller frågor om kurserna och dess innehåll ställs i första hand till [sakerhetskurser.fmv@fmv.se](mailto:sakerhetskurser.fmv@fmv.se)

Kursansvarig är Lars Lange, FMV VerkO Log V MetodF, [lars.lange@fmv.se](mailto:lars.lange@fmv.se), mobil 070 - 682 55 69

Lärare/föredragshållare:

Pär-Anders Wallentin

Mats Sjöholm

[p-a.wallentin@ownit.nu](mailto:p-a.wallentin@ownit.nu)

[mats.sjoholm@mil.se](mailto:mats.sjoholm@mil.se)