



ATLE

HP ATLE





AR 2

AGERA

Genom att ta och
behålla initiativet

PÅTVINGA

fienden vår vilja

AGERA

snabbare än fienden,
“vara steget före”

SNABBHET

prioriteras

MANÖVER
KRIGFÖRING

förbättras

SAMORDNA

striden inom större områden





Uppdrag

C ArméC har ansvaret för utvecklingen av arméstridskrafternas ledningssystem.

Huvudprojektledaren leder huvudprojektet “Arméstridskrafternas taktiska ledningssystem”

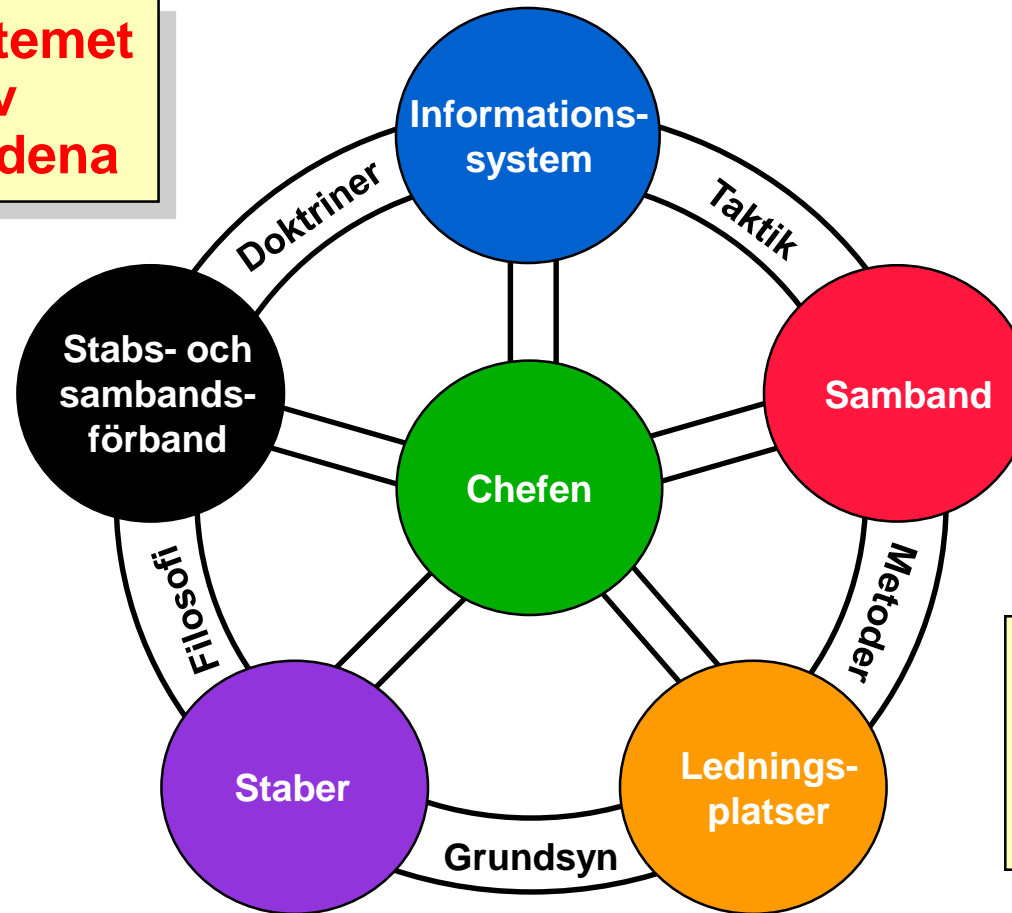
Uppgift

Samordna och utveckla arméstridskrafternas taktiska ledningssystem före 2002 till ett integrerat ledningssystem, som medger effektivare ledning för att öka stridseffekten.



Arméstridskrafternas Taktiska Ledningssystem

Ledningssystemet består av systemområdena

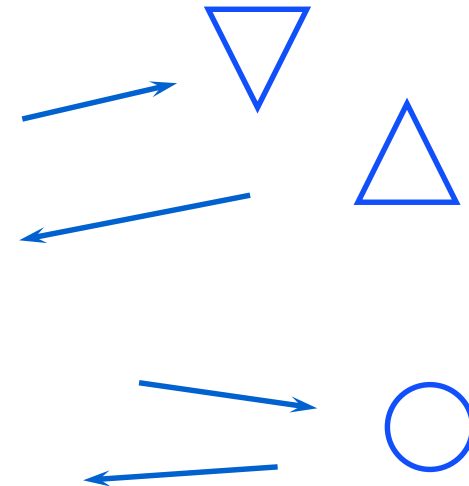
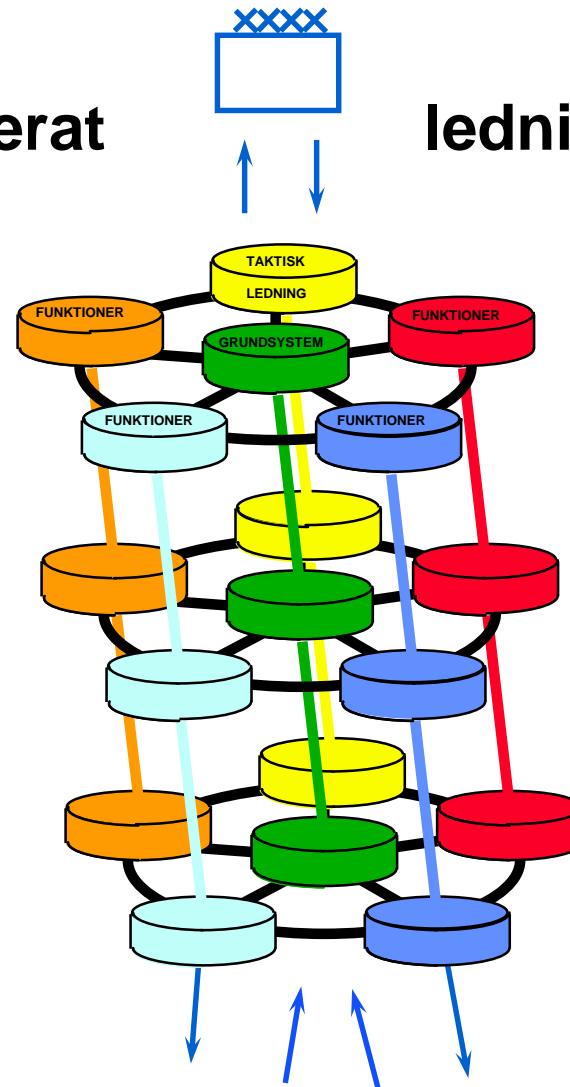
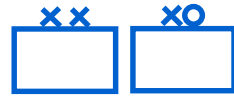


De ställs till chefs förfogande så att han kan utöva sin ledning



Integrerat

ledningssystem

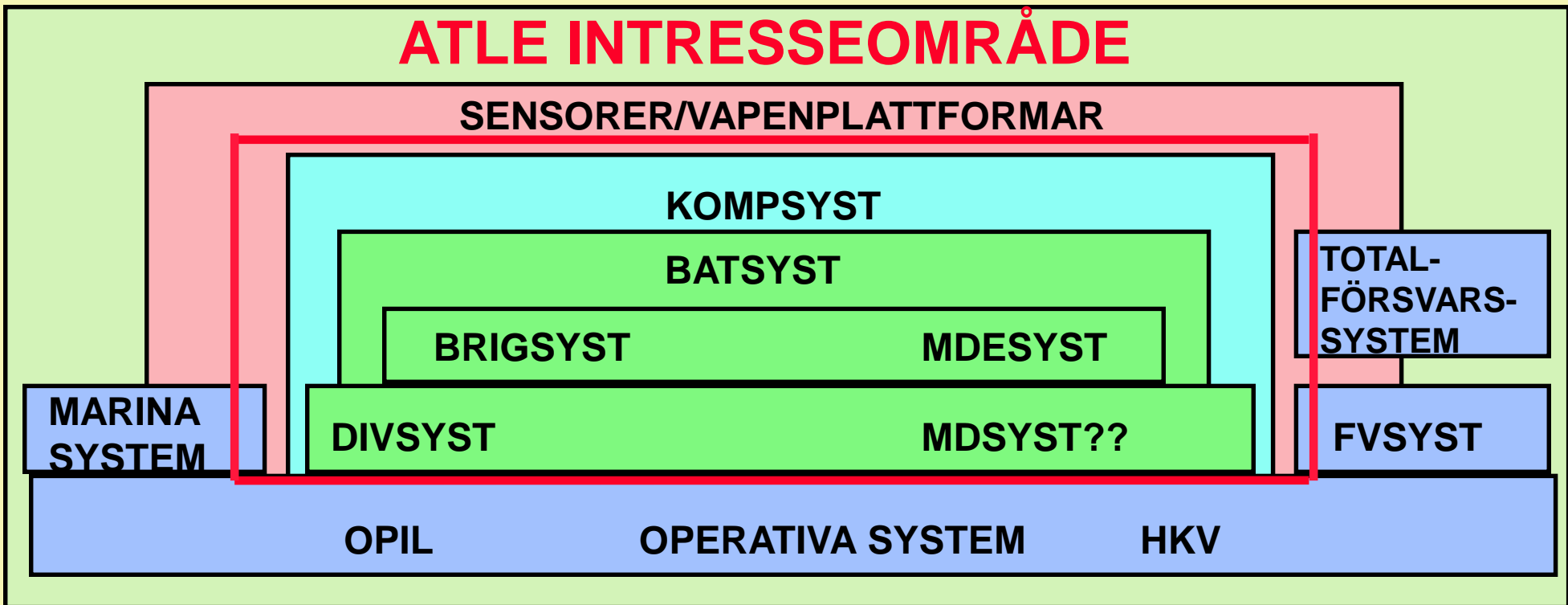




LEDNINGSSYSTEM

ALLT MER ÖKADE KRAV PÅ INTEROPERABILITET

ATLE INTRESSEOMRÅDE



Olika förbandssystem - sammanhang

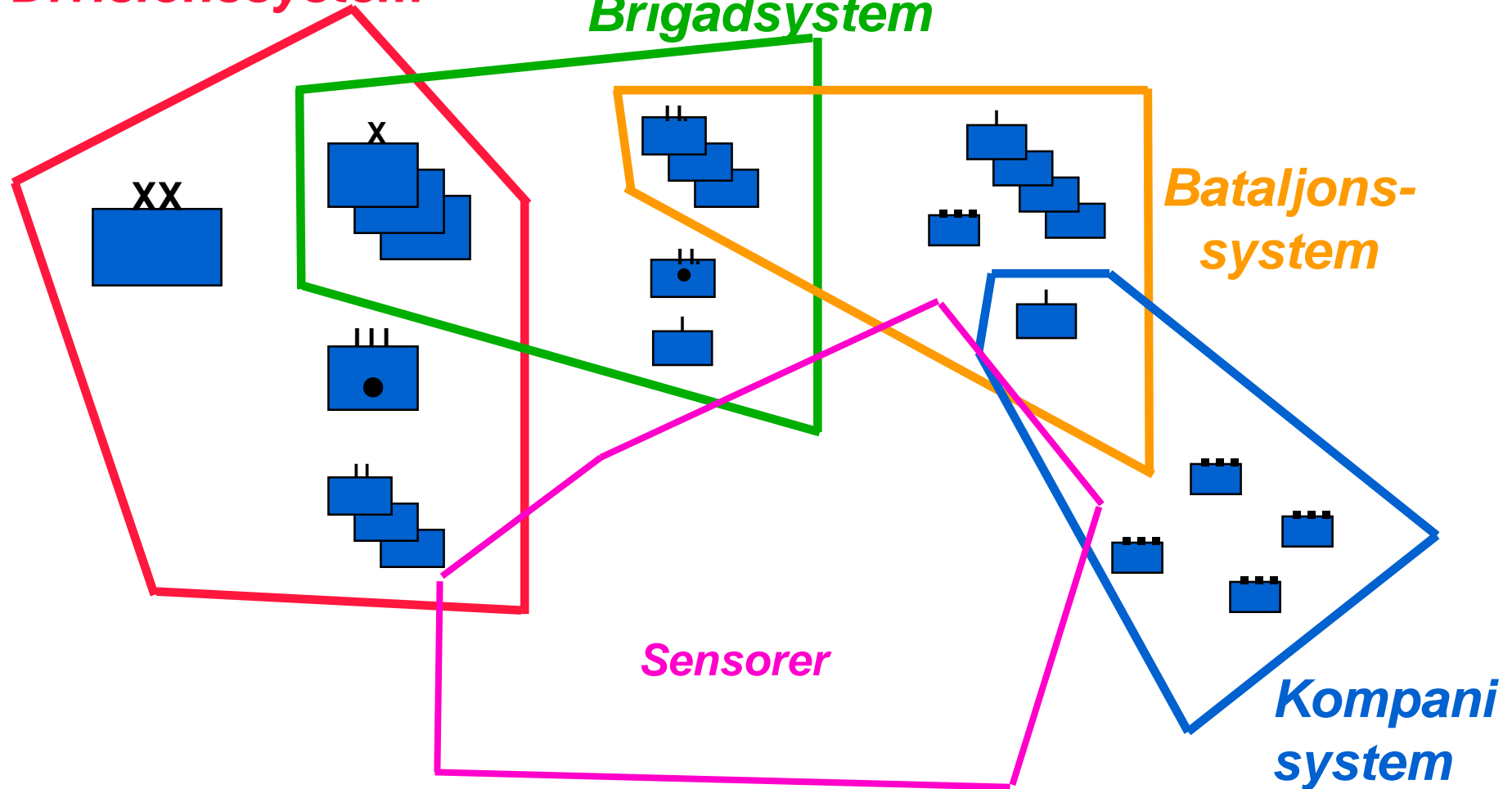
Divisionssystem

Brigadsystem

*Bataljons-
system*

Sensorer

*Kompani
system*





Huvudprojekt

Arméstridskrafternas Taktiska Ledningssystem

Huvudprojektledningen

Utvecklingsprojekt

PROJEKT
GEMENSAMMA GRUNDER

TEKNISKA
SYSTEMPROJEKT

FÖRBANDSPROJEKT

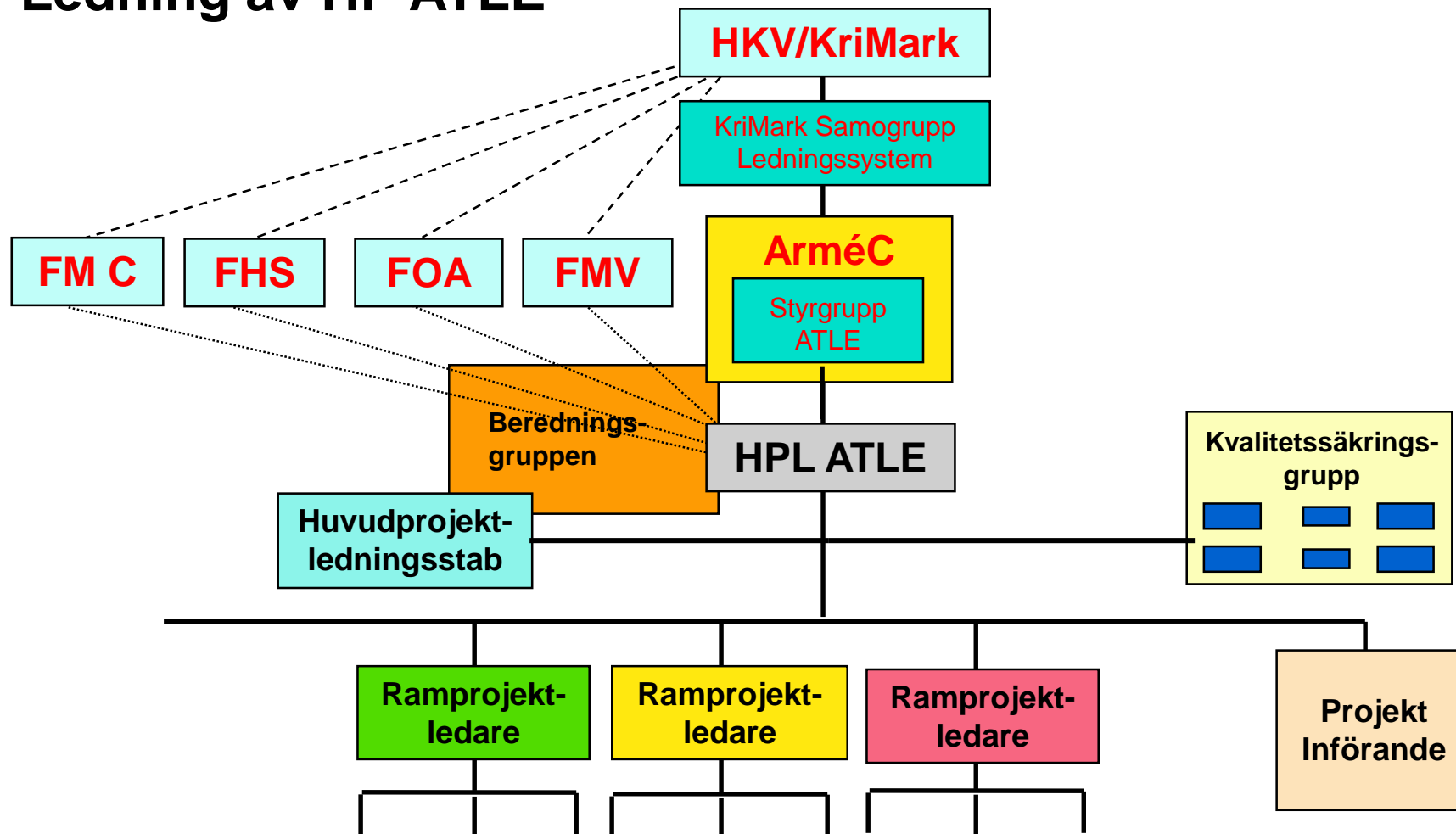
FUNKTIONSPROJEKT

PROJEKT
INFÖRANDE



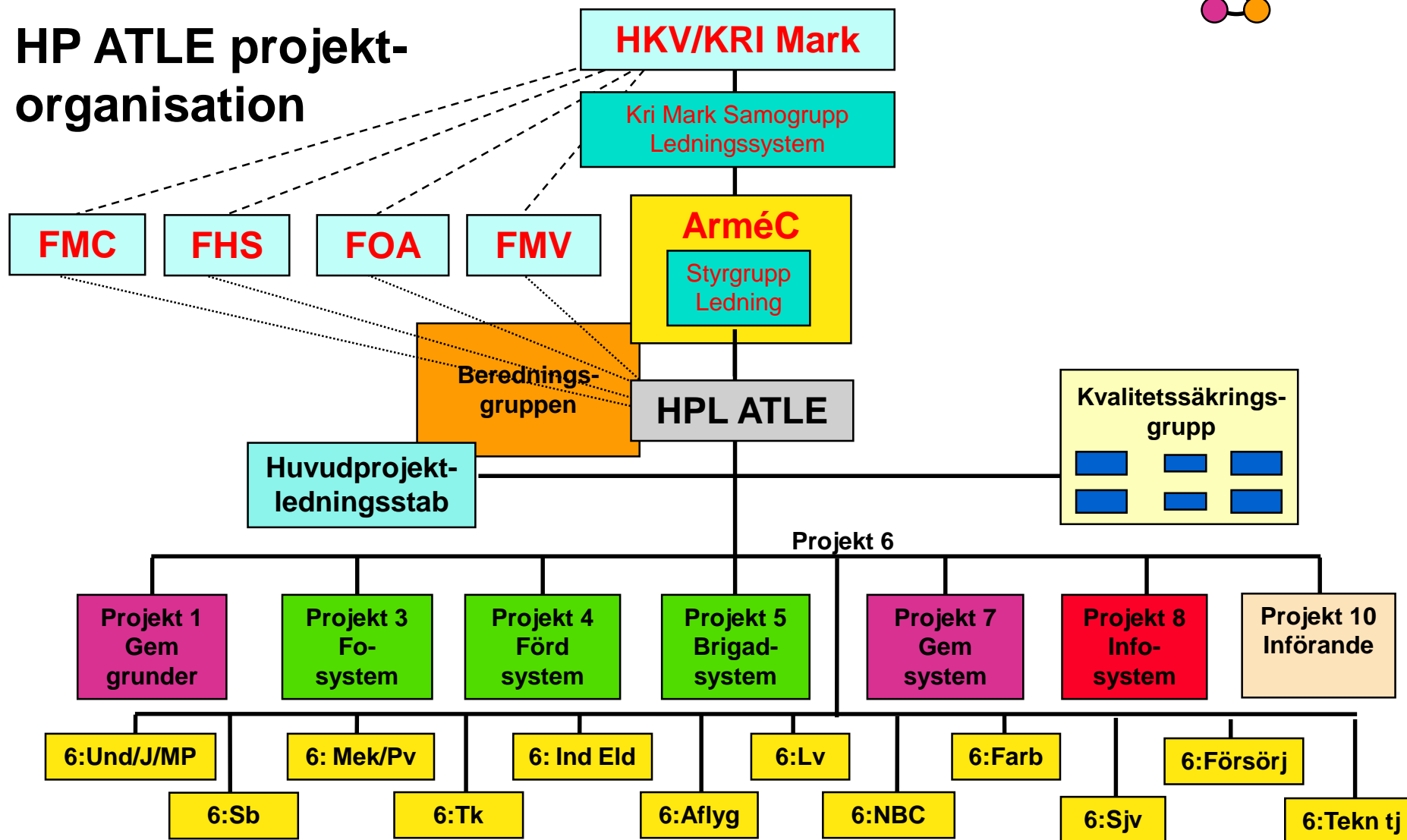


Ledning av HP ATLE



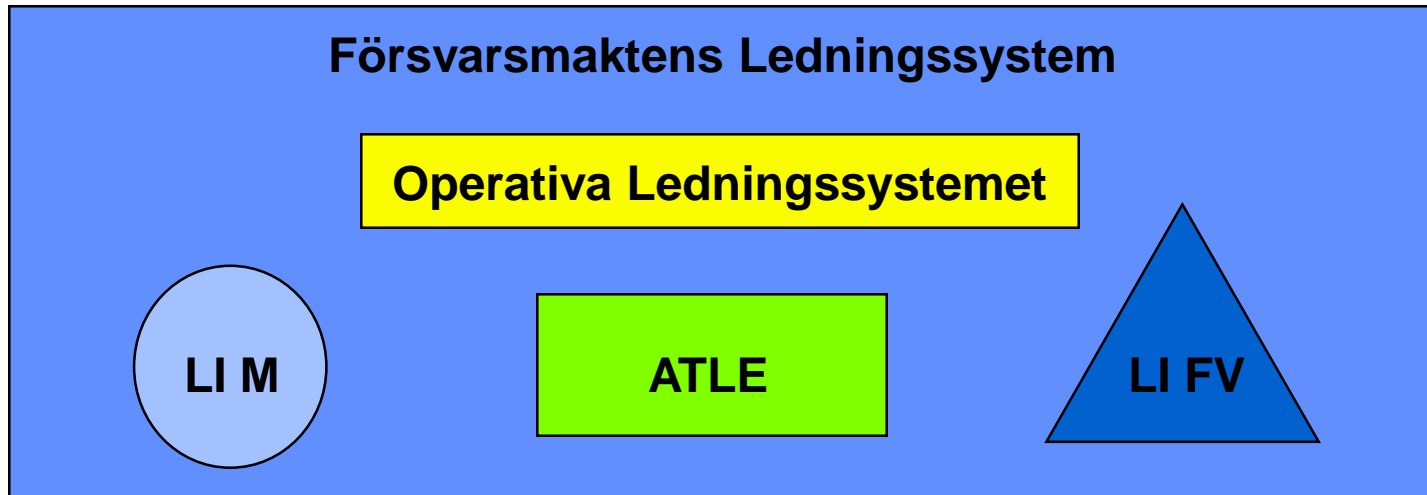


HP ATLE projektorganisation





Samordning - omvärld



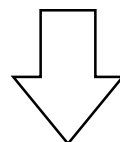
Civila försvaret (ÖCB)





VERKSAMHETSANALYS

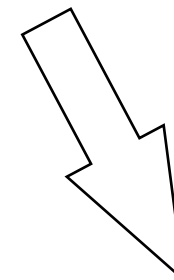
Utgör utvecklingsgrund för



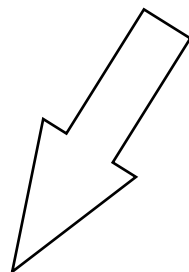
Ledningsmetoder

Sammansätts till

**Organisationer
Tekniska system**



**Tekniska
komponenter**



**Personella
Krav**



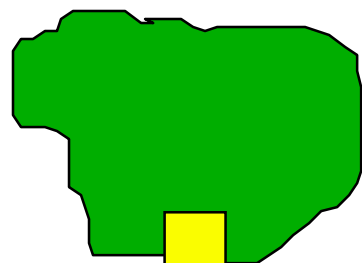


Vad avbildar modellen?

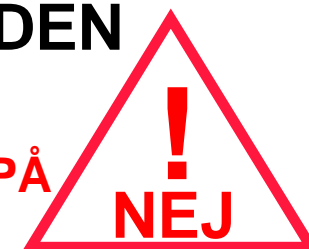
VERKLIGA VÄRLDEN

MODELLVÄRLDEN

NUTID

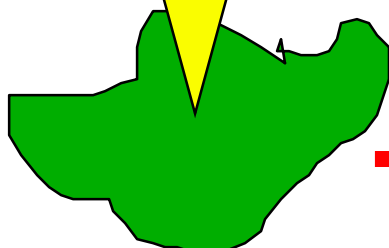


MODELL PÅ
ARVET!



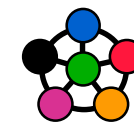
FÖRÄNDRINGS-
PROCESS

BESKRIVNING-
PROCESS

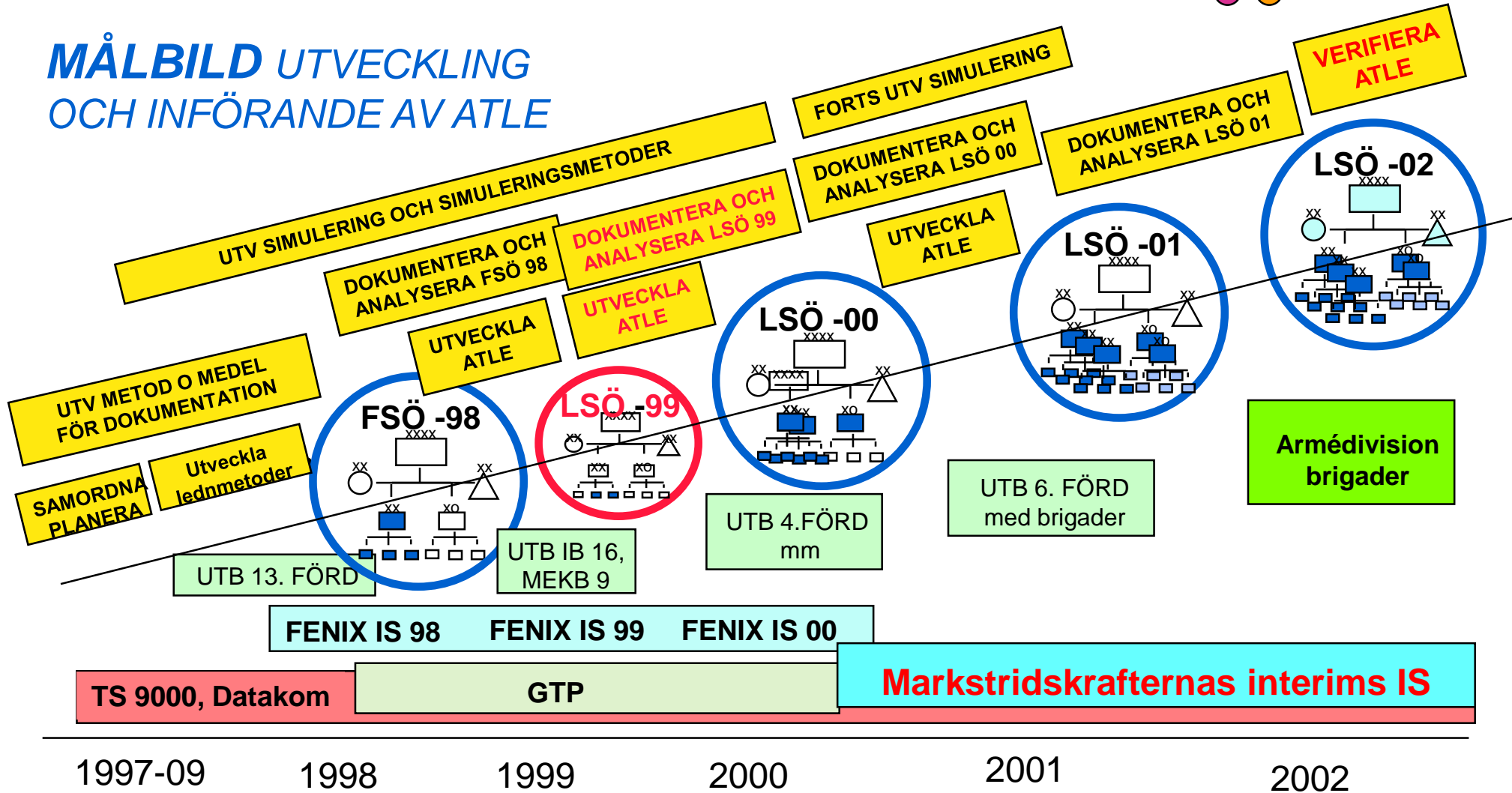


FRAMTID





MÅLBILD UTVECKLING OCH INFÖRANDE AV ATLE



Arméstridskrafternas Taktiska Ledningssystem

