

Flygkommandocentral FK C

Historik

De anläggningar som idag, något oegentligt, benämns Flygkommandocentral, FK C, byggdes under 1960-talet och inrymde då bl. a numera avvecklade Lfc 1 (FK C S och FK C M) eller Rrgc/F (FK C N). Avveckling av Lfc 1/DBU 01 genomfördes vid FK C M under år 2001 och vid FK C S under första halvåret 2002. Stridsledning och luftbevakning har överförts till StriC M respektive StriC S. Rrgc ÖN avvecklades 2000. Dess verksamhet har övertagits av StriC ÖN (krig) och StriC F21LE (fred).

Vid anläggningarna har nya tunnlar sprängts i anslutning till befintliga anläggningsdelar. Den nya tunneln benämns S, M respektive N beroende på i vilken FK C den ingår. Ombyggnaden av anläggningarna har också medfört omfattande omläggning av anläggningarnas infrastruktur för telekommunikation.

I de anläggningsdelar som frigjorts vid avvecklingen av Lfc 1/DBU 01 har så mycket som möjligt av den anläggningsgemensamma infrastrukturen i form av fastighetsnät samt växlar för telefoni och datakommunikation behållits för att kunna återanvändas.

Definitioner

FK C betraktas här inte som ett eget objekt utan som en anläggning vilken hyser ett antal objekt/system och tillhandahåller en anläggningsgemensam infrastruktur.

Det finns tre FK C: FK C M, FK C S och FK C N. Av nedanstående tabell framgår vilka objekt/system som respektive FK C hyser.

Objekt/System	FK C M	FK C S	FK C N
FTK, för övergripande taktisk ledning	X		
StriC, för taktisk ledning	X	X	X
StriC PC Stril, för verifiering och validering	X		
KACC, för flygtrafikledning	X		
FM VÄDC, för vädertjänst	X		
TDC, för drift av FTN och FV marktele	X	X	X
Stribatstab, för förbandsledning	X	X	X
FTN nätanläggning, för FTN-anslutning	X	X	X
LOMOS Oc, för optisk luftbevakning		X	
DBU 606 APOSTEL, för färdplansutbyte	X		
AFTN-nod, för färdplansöverföring	X		
FM SATKOM, för satellitkommunikation	X		

Flygkommandocentral FK C

I FK C M finns två StriC-system, StriC M och StriC PC Stril Mitt (StriC PC SM). StriC PC SM har reducerad kapacitet vad avser antalet operatörsplatser, som är begränsat till tio, samt reducerad anslutningskapacitet mot FTN och mot övriga interna system i FK C M.

Beskrivningen nedan behandlar, på övergripande nivå, samverkan respektive autonomitet för de verksamheter/system som finns i FK C samt uppbyggnaden av den infrastruktur för tal- och datakommunikation som används. Beskrivningen är också ett sammanhållande dokument för hela anläggningen på så sätt att den utgör toppdokument i en dokumentstruktur och utgör pekare mot mer detaljerad information i t ex systembeskrivningar och installationsdokumentation.

Uppgifter

FK C uppgift är att hysa andra objekt/system inom luftstridskrafterna och tillhandahålla en anläggningsgemensam infrastruktur.

(Övrig information är hemlig tillsvidare)