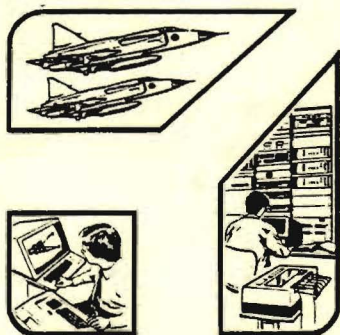


FFV Underhåll

AVIONIK DAGEN



**23 sept
1984**



Division **AVIONIK**

- FLYGELEKTRONIK
- MÄTTEKNIK
- KONSTRUKTION och PUBLIKATION
- ROBOT
- SYSTEMTEKNIK

Välkomna till **AVIONIK!**

Vad är egentligen AVIONIK-divisionen?

I hög grad är vi en tjänste-producerande enhet med en unik kombination av konsulter och verkstäder under samma tak. Detta ger oss möjlighet att leverera en del produkter d v s det vi kallar systemleveranser. Arbetsområdet är i hög grad riktat mot flyganknuten elektronik och datorteknik.

Vi är ungefär 700 människor och omsätter ca 250 MSEK och vi har delat in vår verksamhet i 5 st självständiga enheter nämligen:

Flygelektronik

Konstruktion och publikation

Mätteknik

Robot

Systemteknik

Vi är en lönsam del av FFV-U och FFV-koncernen. Just vår del av sektorn är "utbildningsintensiv" och vi har hög klass på våra anställda både på "kontoren" och i "verkstäderna".

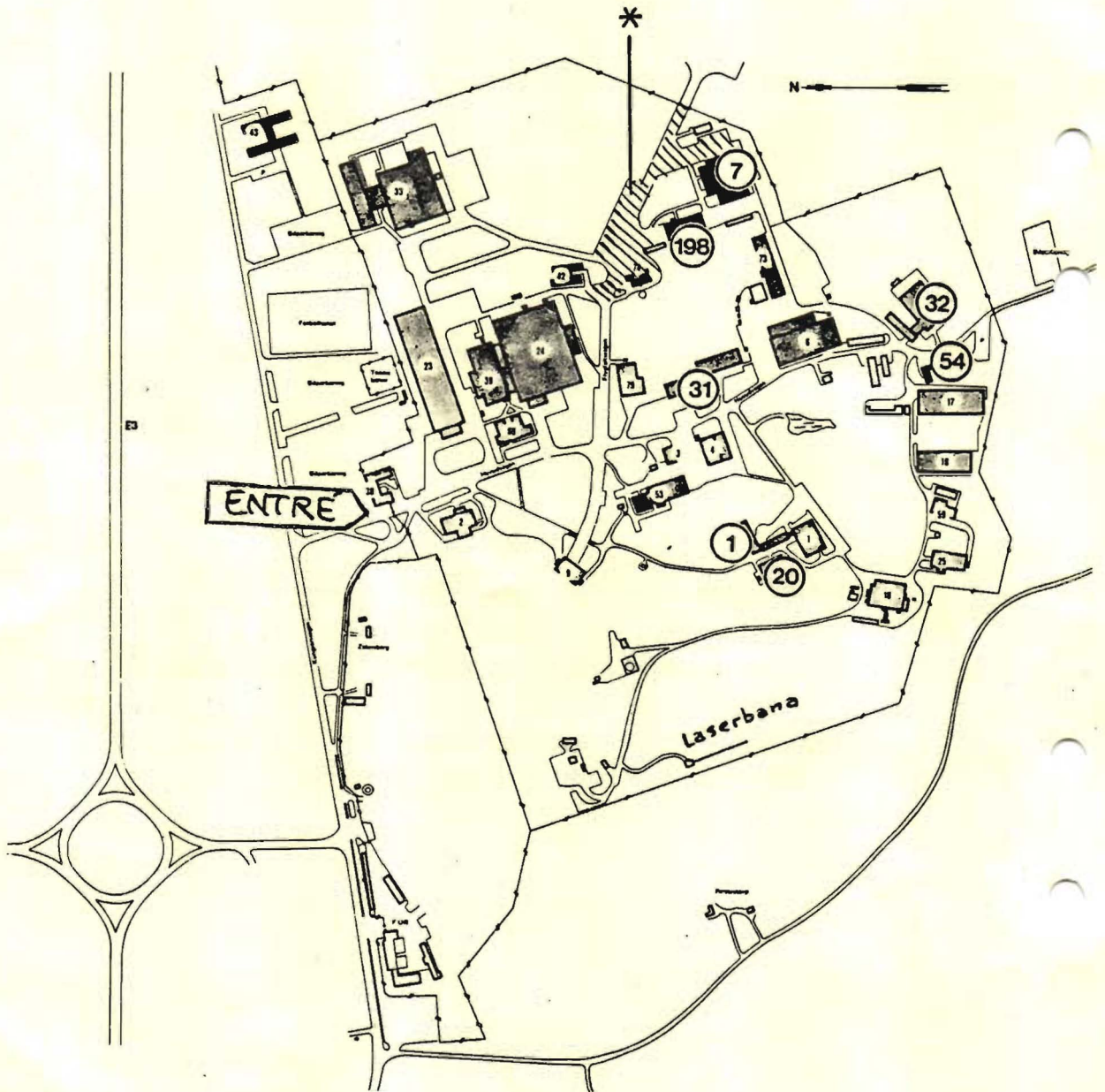
Program

<i>10.00 - 11.00</i>	<i>Verksamheten visas, Rundvandring</i>
<i>ca 11.00 - 11.30</i>	<i>Flyguppvisning</i>
<i>ca 11.30 - 11.40</i>	<i>Fallskärms hoppning visas av gruppen SFK AROS</i>
<i>11.40 - 14.00</i>	<i>Fortsatt rundvandring</i>

Vår restaurang Gyllene Balken kommer att servera drycker och bullar under hela visningstiden.

Biljett finner Du inlagd i detta häfte.

ORIENTERINGSPLAN FFV UNDERHÅLL Arboga



* Det streckade området visar
lämplig plats att titta på
flyguppvisningen

Byggnad	Stationsnamn	Aktivitet	Tid
1	Tryckeriet	RX9700 Tryckning av visitkort	
7	Skivminnesunderhåll	Underhåll av skivminne	
7	Datorutvecklingen	Den tekniska utvecklingen inom datorområdet	
7	Fyrfägsplotter	Utskrift av personliga uppgifter m h a plotter	
7	Flygmätbil	Visning av flygmätbil vid flygfältet	
7	El-verkstad	Fpl-ljus och fpl-armaturer uppkopplade Generatorprovbänk igång *	
20	Foto	Polaroidfoto	
31	Simulator UTB JA37	Visning *	
31	Databehandlingsteknik	Spel mot datorer	
31	Autotestteknik	Vi visar datavärlden	
31	Mätbil	Antennmätningar	
31		Skylt- och antenntställning	
31	AF20:s lab	Visning av nödsändare/system. En flygradio igång för att höra flygtrafiken. Videofilm	
31		Visning av terminal och plotter	
31	Konferensrum 27	Visning av programutveckling för elektronisk presentation	

* Endast i följe med behörig personal

Byggnad	Stationsnamn	Aktivitet	Tid
31	Lab plan 4	Visning av ritsystemet GDS	
32	Elektronikutveckling	Datorspelet "Ping-Pong"	
32	Halvledarprovning	Visning	
32	Passiva komponenter	Visning	
32	Mikrovågrör	Visning	
32	Temperaturkalibrering	Visning	
32	Miljöprovning	Visning	
32	Lödning	Visning	
32	Kontaktpressning	Visning	
32	ABC 800	Spel på ABC 800	
54	Elektronikutveckling	CAD, Pennplotter	
198	Testriggarna	"Flygning" efter flygmodell-program *	12.00-14.00
Laserbanan	Laserbana	Visning av laserprovbana **	12.00-13.00
Igelsäter	Katapultsprovbana	Provskott	12.15
Berget	Robot Apparatverkstäder	Visningar och diverse provningar	
Berget	Mörkerspaningsutr	Visningar	13.00-14.00
Berget	Optronikverkstad	Visning av spaningsmateriel	
Berget	Signaldämpning	Visning	
Berget	Tidvisning	Går klockan rätt	
Berget	Inre motstånd	Mät ditt inre motstånd	
Berget	Tidmätning	Mät din reaktionstid	

* Endast i följe med behörig personal

** Buss avgår från garaget kontinuerligt

Byggnad	Stationsnamn	Aktivitet	Tid
Berget	ATS-10	Visning av TuIV med autotestare ATS-10 och korttestare igång *	
Berget		Elektroniktillverkning. Visning av elektroniktillverkning, produktion och modifiering	
Berget		LD-testbänk. Visning av test av luftdata *	12.00 - 13.00
Berget		Visning av meteorologisk väder- station	
Berget		Prov av fpl instrument. Visning av tryckgenerator. Testning av armbandsur	
Berget	ATS-16	Köra ATS-16 med plotter och självtest Motmedelsutställning	10.00 - 10.50, 12.00 - 14.00 10.00 - 10.50, 12.00 - 14.00
Berget	Flygradioverkst	Visningar av radiomateriel	
	Rundtur med mätflygplanet		

* Endast i följe med behörig personal

*Tack för att Du kom
Hoppas besöket var
intressant*