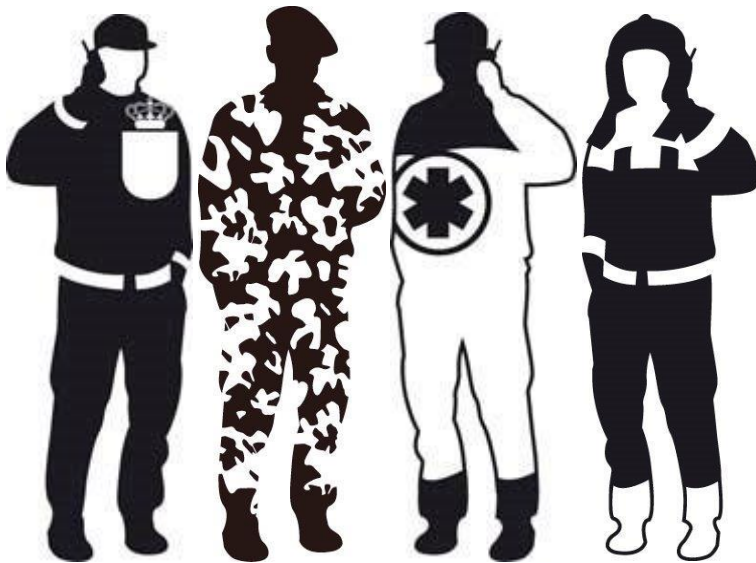


# SINE-radioøvelser for alle beredskaber



Marts 2019  
Version 1.0

**Indhold**

Formål.....	3
1. Basale radiofunktioner .....	4
2. Radioens DMO-funktion .....	4
3. Radioens TMO-funktion .....	4
4. Radioens skadestedssæt (SKS) .....	5
5. Radioens nødopkaldsfunktioner.....	5
6. Radioens talegrupper .....	5
7. Radioens dækning .....	6
8. Fejlmelding af radio (fejl, bortkomst mv.).....	6

**Formål**

Rigspolitiets Center for Beredskabskommunikation (CFB) har udarbejdet en række grundlæggende radioøvelser i brugen af SINE.

Formålet med øvelserne er gøre SINE-radioen så integreret en del af hverdagen som muligt hos beredskaberne og dermed sikre mere effektiv opgaveløsning. Radioøvelserne skal ses som en grundpakke, der kan være med til at aflive en evt. berøringsangst med radioen og skabe tryghed hos den enkelte bruger i den grundlæggende radiobetjening.

Øvelserne kan tages på alle tidspunkter – fx i forbindelse med daglig morgenkontrol, ventetid eller som inspiration for instruktører på årlige vedligeholdelsesdage. Det tager maks. 10 minutter at fuldføre alle øvelserne, men de kan også tages enkeltvis, afhængigt af det behov man ønsker at træne eller den tid man har til rådighed.

Der kan være forskellige løsninger på mange af øvelserne afhængigt af hvilken beredskabsmyndighed, man arbejder for. Man bør derfor altid kontakte en superbruger, hvis man er i tvivl om løsningen af øvelsen.

Gennemførelse af øvelserne forudsætter et grundlæggende kendskab til SINE. Der henvises til CFB's hjemmeside [www.sikkerhedsnet.dk](http://www.sikkerhedsnet.dk) for mere detaljeret viden om både den operative brug af SINE og funktionaliteterne i radionettet.

**1. Basale radiofunktioner**

1. Hvor tænder og slukker man SINE-radioen?
2. Hvor skrues man op/ned for lydstyrken?
3. Hvordan og hvor kobler man ekstraudstyr til SINE-radioen (håndmikrofon, øregarniture mv.)?
4. Hvor taler man ind i radioen for bedste talekvalitet?

**2. Radioens DMO-funktion**

1. Hvordan sætter man radioen i DMO-tilstand?
2. Hvordan kan man se, om man er i DMO?
3. Hvor mange talegrupper/kanaler (i skadestedssæt) er der i SINE-radioen i DMO-tilstand?
4. Hvor mange interne DMO-talegrupper/kanaler er der i SINE-radioen?
5. Hvad er konsekvensen af at tale i DMO?

**3. Radioens TMO-funktion**

1. Hvordan sætter man radioen i TMO-tilstand?
2. Hvordan kan man se, om radioen er i TMO?
3. Hvad er fordelene ved at kommunikere i TMO?

**4. Radioens skadestedssæt (SKS)**

1. Hvor mange typer skadestedssæt er der i en SINE-radio?
2. Hvem har adgang til og kan anvende skadestedssæt?
3. Hvordan skifter man talegruppe?
4. Hvad benytter man DMO-tilstanden i skadestedssæt til?
5. Hvad benyttes de enkelte talegrupper i skadestedssæt (TMO) til?

**5. Radioens nødopkaldsfunktioner**

1. Hvad er et nødopkald, og hvordan definerer man det?
2. Hvem modtager et nødopkald?
3. Hvordan afslutter man et nødopkald?

**6. Radioens talegrupper**

1. I hvor mange forskellige tilstande kan man foretage et individuelt opkald, og hvordan foretages disse?

**7. Radioens dækning**

1. Hvordan placerer man radioen, så den har bedst sendeforhold, og hvordan taler man i den?
2. Hvad kan man selv gøre for at afhjælpe dækningsproblemer?

**8. Fejlmelding af radio (fejl, bortkomst mv.)**

1. Hvordan fejlmelder man en radio?