

**Plats:** ..... Dafo Brand, Tyresö

**Tid:** ..... 2 dagar, 9.00 till ca 16.00 (totalt ca 14 timmar)

**Syfte:** ..... Kursdeltagarna skall efter avslutad utbildning ha erhållit tillräcklig information om Dafos Forrex-system och Dafo/Ansul pulverssystem för att kunna utföra årlig service och driftsättning efter utlöst anläggning.

---

### Program dag 1

---

#### 9.00 - 9.15..... Samling och presentation

Innehåll: ..... Presentation av deltagarna, företagspresentationer  
Innehåll, tidsplanering

#### 9.15 -10.15..... Genomgång av regelverk SBF127

Innehåll..... Regler för släcksystem  
Krav på brandförebyggande åtgärder  
Krav på olika maskintyper

#### 10.15 - 12.00.. Forrex släcksystem typ SV

Innehåll..... Komponenter, systemuppbyggnad  
Äldre systemtyper  
Elscheman  
Genomgång enligt serviceprotokoll, felsökning  
Förebyggande underhåll brandsäkerhet

#### 12.00 - 13.00.. Lunch

#### 13.00 - 14.00.. Pulversystem typ Dafo/Ansul A101

Innehåll..... Komponenter, systemuppbyggnad  
Speciella krav på gruvmaskiner

#### 14.00 - 14.30.. Släcksystem - speciallösningar för olika applikationer

Innehåll..... Dafo A-101 pulversystem laddade med Forrex

#### 14.30 - 15.00.. Rundvandring, kaffe

#### 15.00 - 16.00.. Vanliga fel och brister, felsökning

#### 17.30 - 21.30.. Buffé på Dafo (Frivilligt)

---

### Program dag 2

---

#### 9.00 - 9.15..... Samling, Kaffe

#### 9.15 - 9.45..... Sammanfattning av gårdagen

#### 09.45 – 11.00 . Forrex släcksystem med kolvbehållare typ SV-K

Innehåll..... Komponenter, systemuppbyggnad, olika utföranden  
Service och underhåll  
Omladdning och driftsättning  
Film med förarinformation

**11.00 - 11.30.. Släcksystem för bussar**

Innehåll..... SBF 128 regler för buss  
Inkoppling centralapparat CB-02

**11.30 - 12.30.. Teoretiskt prov Dafo släcksystem med pulver och Forrex för fordon**

**12.30 - 13.00.. Utvärdering och avslutning**