



Anläggning;

KURS FÖR ANLÄGGNINGSSKÖTARE.

Den automatiska brandlarmanläggningen utgör en mycket viktig del i ert brandskydd. En förutsättning är givetvis att ett larm medför rätt insats från objektet sida men lika viktigt är att anläggningen har den driftsäkerhet som krävs av en säkerhetsanläggning.

Räddningstjänsten arrangerar därför i samarbete med Brandtekniskt Center AB en utbildning för anläggningsskötare. Den uppfyller kraven i SBF 110:6 i vilken det bla anges att det för varje anläggning ska finnas två utbildade anläggningsskötare.

Utbildningen överensstämmer givetvis också med den nya hantering av automatiska brandlarm som vi tillämpar inom kommunerna Sundsvall och Timrå. Ni kan också läsa mer om detta på vår hemsida. www.raddning.info/(Förebyggande arbete/Automatiskt brandlarm.)

Kursdatum; 2008 – 12 – 09 09.00 – 16.00

Plats; Brandstation, Björneborgsgatan.
Kurslokal; RC'n

Kostnad; 2 000 kr/person kursdokument, kaffe och lunch ingår (moms tillkommer).

Vi hoppas att erbjudandet verkar intressant och ser fram emot eran anmälan.

Anmälan; Kursanmälan faxas på blankett i denna försändelse till **Marlene Söderblom** eller på telefon **060-13 58 08**, Faxnr. **060-61 68 29**

Anmälan bör vara inne senast 2008-12-04 och är bindande.

Kursdeltagare som uteblir till anmäld kurs debiteras med 500: -

För ytterligare information kontakta;

Åke Lundström 060-13 58 61 eller 070-245 04 94

Med vänlig hälsning

Erik Hedlund

Chef Skyddsavdelningen Räddningstjänsten Sundsvall-Timrå

Bilaga: Kursprogram och anmälningsblankett.



Anläggnings-skötareutbildning.

En ansvarsfull uppgift kräver utbildning.

En anläggnings-skötareutbildning som inriktar sig på tekniken som används och hur denna används och vad man skall tänka på för att undvika olika problem som t.ex. onödiga larm. Vi går också igenom de krav som ställs på anläggningen och på dom som är satta att sköta den.

- Varför brandlarmanläggningen har installerats.
- Hur brandlarmanläggningen fungerar.
- Hur brandlarmanläggningen skall skötas och underhållas.
- Metoder att förebygga de kostbara onödiga larmen.

Kursens mål.

Efter genomgången kurs skall deltagaren:

- Känna till de olika krav som kan gälla för en brandlarmanläggning.
- Veta vilka komponenter som ingår i brandlarmanläggningen och vad dessa har för uppgift i systemet.
- Veta vilka krav som ställs på en brandlarmanläggning och på den som är satt att sköta den.
- Känna till hur olika detektorer påverkas, vad de är känsliga för, och hur man undviker att få onödiga larm i brandlarmanläggningen.
- Känna sig säkra i sitt handhavande av brandlarmanläggningen.

Kursinnehåll.

Teori, heldag

- Vem är kravställaren? Olika krav beroende på vem som ställer dem.
- Vilka myndighetskrav finns?
- Regler, standarder, rekommendationer, och godkännanden
- Vilka egna krav kan komma att ställas?
- Vilka komponenter ingår i en brandlarmanläggning?
- Olika typer av systemuppbyggnad
- Hur uppstår onödiga larm och vad kan man göra för att undvika dem?
- Vilka krav ställs på brandlarmanläggningen och den som är satt att sköta den?



Anmälan om deltagande i
Anläggningskötarutbildning

den 9 december 2008

Företag:

Organisationsnr.

Postadress:

Postnr och ort:

Telefon:

Fax:

Anmälares namn:.....

E-post adress:

Deltagares namn:
.....
.....
.....
.....
.....
.....

Faxas in på nummer: 060-61 68 29 eller med post till nedanstående adress.

Anmälan är bindande.