

Undgå blinde alarmer

Blinde alarmer er fejlalarmer, der i værste fald kan medføre, at brandvæsenet bliver sinket i at nå frem til en ulykke eller brand, hvor der virkelig er brug for hjælp.

Det er derfor vigtigt, at brugere og ejere af bygninger med automatiske brandalarmeringsanlæg ved, hvordan de skal forholde sig til og omgås anlægget.

Hvad er blinde alarmer?

En blind alarm er en alarm, som bliver sendt fra et automatisk brandalarmeringsanlæg, uden at det egentlig brænder. Det kan for eksempel være fordi:

- Der er blevet røget cigaretter tæt på en røgdetektor.
- Et motorkøretøj har udsendt udstødningsgasser tæt på en røgdetektor
- En håndværker har lavet arbejde, der frembringer varme, røg eller støv tæt ved en røgdetektor.
- At centralanlægget til ABA-anlægget er blevet fejlbetjent.

Som ejer af et automatisk brandalarmeringsanlæg, har du ansvaret for driften af anlægget, og for at undgå for mange blinde alarmer.

Kontrol og vedligeholdelse

Hvis brandalarmeringsanlæg ikke bliver kontrolleret og vedligeholdt jævnligt, er der risiko for blinde alarmer, større brandskader og overflødig belastning af brandvæsenet.

For at sikre pålidelig drift af anlægget skal:

- Anlægget kontrolleres og afprøves i overensstemmelse med betjeningsvejledningen og med de intervaller, der er foreskrevet.
- Anlægget jævnligt serviceres af en godkendt installatør.
- Anlægget inspiceres og godkendes årligt af et akkrediteret inspektionselskab.
- Der udarbejdes retningslinier for fra- og tilkobling af anlægget.
- Personalet informeres om anlægget samt, hvordan man undgår blinde alarmer.





- Ændrede forhold meddeles til Beredskab Øst. Det kan være ændrede tilkørsels- og adgangsf forhold, ændring af nøglesystem, hvor det selvfølgelig er vigtigt, at nøgleboksen indeholder nøgler, som passer til dørene.

Det rigtige anlæg

Det er vigtigt, at anlægget er tilpasset det aktuelle miljø, der er på virksomheden.

Det betyder, at hvis I eksempelvis foretager bygnings- eller anvendelsesmæssige ændringer, så skal anlægget tilpasses de nye forhold.

Nedsæt antallet af blinde alarmer

Blinde alarmer er fejlalarmer, og alle har interesse i at holde antallet nede på et minimum. Blinde alarmer kan ikke helt undgås, men med nogle enkle forholdsregler kan de blive nedbragt markant.

Gode råd der kan reducere blinde alarmer

- Sørg for, at der i virksomhedens driftstid altid er mindst én person til stede, som har fået instruktion i, hvordan man betjener anlægget, og hvordan det fungerer.
- Underret brandvæsenets vagtcentral inden afprøvning og servicering af anlægget.

- Sørg for at være bekendt med håndværksaktiviteter i virksomheden. Håndværksarbejde kan medføre støv eller røg, som giver anledning til blinde alarmer, ligesom alarmerkabler eller detektorer utilsigtet kan blive beskadiget.
- Sørg for at håndværkere er orienteret om brandalarmeringsanlægget, inden de påbegynder deres arbejde. I nogle situationer kan det nemlig være nødvendigt at udkoble særligt udsatte anlægsdele eller afsnit.
- Sørg for at anlægget serviceres af en godkendt installatør. Manglende service og vedligehold af brandalarmeringsanlægget kan nemlig afstedkomme blinde alarmer.

Hvis alarmen udløses

- Hvis brandalarmen går i gang, er det vigtigt at opsøge det sted, hvor der indløber melding om brand.
- Hvis brandalarmen går i gang og varslingsanlægget starter, skal der iværksættes evakuering af bygningen.
- Hvis anlægget er udløst som følge af en fejl, skal du *ikke* forsøge at betjene brandcentralen. Det er vigtigt, at brandcentralen er urørt, når brandvæsenet ankommer. Det gør det nemmere at fastslå årsagen til alarmeringen.

