

Sammanfattning av olycksundersökning Automatlarm, ej brand Larmorsak vattenånga

Sammanfattning av händelsen

Detektor som utlöst på grund av vattenånga från en autoklav. Personal och besökande har utrymt lokalen.

Innehåll i undersökning (undersökningens djup)

Rapporten beskriver olycka samt personal och besökandes agerande.

Direkta och bakomliggande orsaker till olyckan och olyckans förlopp

Vattenånga som aktiverar detektor. Kan vara felplacerad detektor.

Insatsutvärdering

Ingen utvärdering av insatsen.

Åtgärder som föreslås

Byte av detektor.

Olycksrapport nivå 1

Landskrona Räddningstjänst

Automatalarm xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

Årsekvens nummer:

Datum/kl: 20070108 kl 1257

SOS nr: 20070108-00361

Handläggare: PF



Brand/olycksorsak och beskrivning av olycksförloppet:

Utlöst detektor i autoklavrum. Anledning till utlöst detektor var vattenånga som vid öppning av locket på autoklaven spreds till detektor som utlöstes.

Utvärdering av insatsen:

Fordonsplacering (406+402) N om sevicehuset bra, för ev beslut att nå hela objektet vid angrepp. Oklart om larmskåp vid båda entréerna betjänar hela objektet.

Erfarenheter:

De mesta av personal och besökare utrymda från alla nyttjanderättshavare – positivt. Många var ”på hugget” och ville veta om man gjort rätt vid utrymning samt få reda på anledning till larmet.

Kontakt pp med fastighetsägarens representant (Lennart Larsson) om åtgärder och debitering av ärendet. Enligt Lennart L har klartecken/beställning att byta detektor delgetts till entreprenör (JEBA) om byte till värmedetektor, men ej åtgärdats. Ska debiteras.

Åtgärdsförslag/rekommendation:

Byte av detektor bör ske omgående i de rum som har samma utrustning som ovanstående.

Signatur OFU/BOU:.....