

UNDERSÖKNINGEN UTFÖRD AV

Brandingenjör Kent Gabrielsson, den xx-xx-xx kl. 20.30.

HÄNDELSEN

Lördagen den xx-xx-xx kl. 20.16, inkom larm till brandkåren om en brand i en lägenhet. Station A och station B, larmades till platsen. Vid framkomsten konstaterades brand i ett kök i en lägenhet på 7:e våningen i ett flerfamiljshus. Branden släcktes snabbt av brandkårens rökdykare. Tryckande fläkt sattes in i trapphuset för att ventilera ut röken i trapphuset via röklucka. Fungerande brandvarnare fanns. En person fick föras till sjukhus med ambulans, för kontroll av ev. rökskador.

UNDERSÖKNING

Vid undersökningen av branden framkom, att det brunnit under och kring en inbyggd ugn i köket. Under ugnen fanns en skärbräda, vilken var placerad kloss intill botten på ugnen. Det fanns ingen eller minimal luftspalt mellan ugn och skärbräda. Skärbrädan var inte använd på flera år. Under skärbrädan fanns en spånskiva, och under spånskivan fanns det två utdragslådor för bl a kastruller. Den äldre mannen som bodde i lägenheten, använde inte sina kastruller, då han fick sina förnödenheter utifrån. När det gällde maten, så värmden han den i ugnen dagligen. Denna aktuella dag hade ugnen startats upp vid 18-tiden. Då skärbrädan dagligen under många års tid blivit utsatt för värme från ugnens undersida, har det inträffat en s.k. torrdestilation och till sist har en glödbrand uppstått i skärbrädan. Glödbranden har därefter övergått i en fullt utvecklad brand. Branden hann som tur var inte sprida sig längre än till de omgivande väggarna i skåpet och genom spånplattan till kastrullådan under skärbrädan. Köksfönstret var öppet och rökutvecklingen upptäcktes från ett äldreboende mitt emot. Därifrån larmades brandkåren. Mannen satt i ett rum längre bort och tittade på TV. Han hade inte märkt något av branden förrän en granne ringde på dörren. Vid detta laget var även brandkåren framme på plats. Brandvarnaren som var placerad i taket i hallen, gick i gång i ett senare läge. Detta kan förklaras av att det troligtvis rådde lite "tvärdrag" i lägenheten och brandröken ventilerades ut via köksfönstret.