

## ANLEDNING TILL UNDERSÖKNING

Brand i byggnad.

## UNDERSÖKNING UTFÖRD AV

Per Ringqvist, räddningstjänsten.

## OBJEKTET

Fastigheten är belägen i ett radhusområde. Radhuset består av åtta bostadslägenheter där vardera lägenhet är uppförd i två våningsplan med källare. Fastigheten ägs av företaget X.

## HÄNDELSEN

Den xx-xx-xx klockan 19.46 inkom larm om brand i byggnad på ovan nämnda adress. Station X-stad med sex man och en insatsledare åker till adressen. Vid framkomsten var lägenhetens övervåning rökfylld och rökdykare släckte branden med en mindre mängd vatten. Inga personer skadades men fanns i källaren vid brandutbrottet. Dessa blev varse branden tack vare en brandvarnare som satt i närheten till det område där branden startade.

## UNDERSÖKNINGEN

Undersökningen utfördes två dagar senare klockan 10.00-11.00. Lägenheten var inte avspärrad och saneringsbolaget hade påbörjat sanering. Brandskadorna på övervåningen visar tydligt att branden startat där dator med datorbord har varit placerad. Övriga delar av övervåning är endast rök- och sotskadad. I datormöbeln kan man utläsa att brandstarten varit i högra delen och under bänkskivan. I detta utrymme har datorenheten varit placerad. I datorenheten går det också att utläsa att branden startat i nätaggregatet eftersom den visar en sådan tydlig värmepåverkan och nedsmältning inne i den del där nätaggregatet är placerad. Datorn hade en vecka tidigare varit på service.

## SLUTSATS

Det kan anses som klarlagt att branden startat i datorns nätaggregat.

## SPRIDNINGSRISK

Risk för brand- och rökspridning till angränsande lägenheter förelåg.

## ERFARENHETER

Då datorn var av typen hyr-dator från kommunen så bör kommunen fortsättningsvis bevaka om det händer fler bränder av den här typen.



*Datorplatsen i vardagsrummet där branden börjat.*



*Primärbrandområdet där datorenheten varit placerad.*