

Brand- und Katastrophenschutz

Land fördert Feuerwehren im Alb-Donau-Kreis

Die Feuerwehren im Alb-Donau-Kreis bekamen im Jahr 2008 Zuschüsse vom Land in Höhe von knapp 850.000 Euro.

Die Mittel zur Projektförderung belaufen sich auf 511.375 Euro. Folgende Feuerwehrgerätehäuser wurden 2008 bezuschusst:

- Neubau in Oberstadion mit 196.875 Euro
- Neubau in Untermarchtal 105.000 Euro.

Weiter wurden 2008 folgende Feuerwehrfahrzeuge gefördert:

- Hilfeleistungslöschfahrzeug 10/6 für die Gemeinde Obermarchtal mit 66.000 Euro
- Staffellöschfahrzeug 10/6 für die Gemeinde Amstetten mit 46.500 Euro
- Mannschaftstransportwagen in Amstetten mit 10.000 Euro
- Löschfahrzeug 10/6 für die Gemeinde Schnürpflingen mit 58.000 Euro
- Einsatzleitwagen 1 für die Stadt Ehingen mit 19.000 Euro
- Mannschaftstransportwagen für die Gemeinde Westerstetten mit 10.000 Euro.

Insgesamt wurden knapp 330.000 Euro auf alle Landkreisgemeinden in Form der jährlichen Feuerwehropauschale ausbezahlt.

Feuerwehr verhindert Stadtbrand in Munderkingen

Ein großer Feuerwehreinsatz war nötig, um in der Nacht zum 25. Februar 2008 einen großen Brand in der Munderkinger Altstadt zu verhindern.

Ein denkmalgeschütztes dreigeschossiges Fachwerkhäuschen neben dem Rathaus brannte lichterloh. Durch den Brand im Dachgeschoss entstand extremer Funkenflug. Somit bestand die Gefahr der Brandausbrei-

tung auf große Teile der Altstadt. Nur durch das schnelle und professionelle Zusammenspiel mit den nachalarmierten Wehren aus Ehingen, Blaubeuren, Rottenacker und Riedlingen konnte der Einsatzleiter der Munderkinger Feuerwehr, Kommandant Kurt Hagel, das Großfeuer in den Griff bekommen.

Rund 145 Helfer von Feuerwehr und Rettungsdiensten waren vor Ort. Die Löscharbeiten dauerten die ganze Nacht hindurch. Glücklicherweise gab es in dem bewohnten Haus keine Verletzten oder gar Tote zu beklagen.

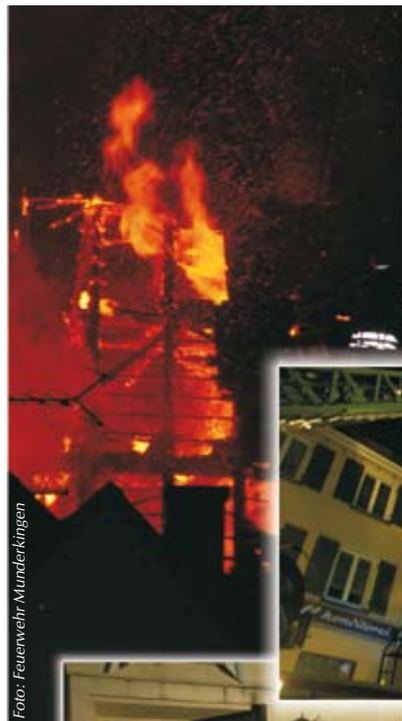


Foto: Feuerwehr Munderkingen

Feuerwehren im Großeinsatz:
Brand in der Altstadt von
Munderkingen im Februar 2008.



Foto: Südwest Presse



Foto: Südwest Presse