

Die Feuerwehrerlebniswelt

Prävention ist der beste Brandschutz – und in der Feuerwehrerlebniswelt macht er sogar Spaß

Selbst auf eine Drehleiter steigen, bei einem Erdbeben durchgeschüttelt werden oder bei einem „Flash-Over“ die ganze Kraft des Feuers spüren: Die Feuerwehrerlebniswelt in Augsburg wird ihrem Namen vollauf gerecht. Denn hier kann man Feuerwehr hautnah erleben – mit Unterstützung von Rosenbauer.



Wenn die Feuerwalze über die Köpfe der Menschen rollt, dann wird's so richtig heiß: Nämlich durch die enorme Strahlungshitze, die so ein „Flash Over“ mit sich bringt und die im realen Einsatzszenario große Gefahren birgt.

In der Feuerwehrerlebniswelt in Augsburg kann man sich dieser Situation ganz gefahrlos stellen – und noch viele weitere spannende Stationen besuchen.



Interaktives Erlebnis

Auf 3.000 Quadratmetern dreht sich alles um Brände und Feuer, Löschen und Retten, aber auch um Vermeidung und Vorbeugung.

Dazu hat man bestens aufbereitete und spannende interaktive Erlebnisstationen entwickelt, bei denen man nicht nur Einblicke in die verschiedensten Facetten des Feuerwehrwesens und des Brandschutzes bekommt, sondern Vieles auch selbst ausprobieren kann.

Zum Beispiel, wie schwierig die Orientierung in einem komplett verrauchten Raum ist. Wie anstrengend es ist, auf eine Drehleiter zu steigen.

Oder wie sich ein Erdbeben wirklich anfühlt. Aber auch, warum Wald- und Vegetationsbrände so katastrophale Folgen haben!

Öffnungszeiten:
9-17 Uhr
Dienstag Ruhetag
Während der bayerischen
Ferien ist täglich
geöffnet!

Einzigartig in Deutschland – die Feuerwehrerlebniswelt!

- » Was ist zu tun, wenn's brennt oder wie kann man einem Brand vorbeugen?
- » Wie fühlt sich eigentlich ein Erdbeben an?
- » Wie heiß wird eine Feuerwalze?

Das und noch viel mehr erleben Sie auf über **3.000 m²** an zahlreichen Mitmachstationen!

FEUERWEHR ERLEBNIS WELT

www.feuerwehrerlebniswelt.de



Ganz neu: Der CFT (Concept Fire Truck) von Rosenbauer

Der CFT ist eine Revolution in der Feuerwehrtechnik und bietet viele innovative Features, die den Einsatz sicherer, effizienter und komfortabler machen.

Er verfügt über einen elektrischen Antrieb, der keine Abgase produziert und weniger Energie verbraucht.

Er kann auch mit erneuerbaren Energien geladen werden und als

Stromgenerator für andere Geräte dienen. Das Fahrgestell kann auf 19 cm Bodenhöhe abgesenkt werden, das sorgt für erhöhte Fahrstabilität und Wendigkeit.

Das sind nur einige Features dieses Feuerwehrfahrzeugs der nächsten Generation, das die Anforderungen der modernen Feuerwehr auf jeden Fall erfüllt - und vielleicht sogar übertrifft.