



ZUSCHAUERTAG

Sonntag, 3.10.2010

An diesem Tag sind Aktionen mit verschiedenen Hilfsorganisationen geplant. Hier werden der ganzen Familie interessante Unterhaltung und vielseitige Informationen geboten.

So werden auf einer Aktionsfläche von Feuerwehr, Polizei, THW und Rettungsdiensten dem Zuschauer spezielle Vorführungen zu einzelnen Themengebieten gezeigt.

Neben der umfangreichen Unterhaltung ist natürlich auch für das leibliche Wohl gesorgt.



KONTAKT

WEBER-HYDRAULIK GMBH
Heilbronner Str. 30
74363 Güglingen

Tel.: 07135 71 270
E-Mail: info@weber.de

www.weber-hydraulik.com

Anfahrt:



Die weltweit größte Ausbildungsveranstaltung in der technischen Hilfeleistung

rescuedAYS

in 07629 Hermsdorf | 1. - 3.10.2010

Sportgelände

Stadt Hermsdorf



Thüringen



AYS rescuedAYS rescuedAYS rescuedAYS



Herzlich Willkommen!

Vom 1. - 3. Oktober wird Hermsdorf zum Schauplatz der jährlich weltweit größten Ausbildungsveranstaltung für technische Hilfeleistungen der Feuerwehren.

Zu den dreitägigen RESCUE DAYS werden rund 500 Teilnehmer aus vielen Ländern und etwa 10.000 Besucher erwartet.

Der theoretische Schulungsteil wird in den Räumlichkeiten der Sporthalle abgehalten. Die praktische Stationsausbildung, die Sonderaktionen und die Ausstellung finden auf dem Sportgelände Hermsdorf statt.



Schulungsprogramm Teil I

Freitag, 1.10.2010
Samstag, 2.10.2010

RESCUE DAYS

Theoretischer Teil

Grundlagen der technischen und medizinischen Rettung
Neue Fahrzeugtechnologien
LKW Rettung

Praktischer Teil

LKW-Station
LKW auf PKW
PKW unter LKW-Auflieger
Diverse PKW Stationen mit verschiedenen Verkehrsunfall-Situationen



Schulungsprogramm Teil II

Samstag, 2.10.2010

Einsatzleitersymposium

Verschiedene Fachvorträge
Einsatzleiterbericht
Vorstellung der Rescue Days Praxisstationen im Einsatz



Schulungsprogramm III

Sonntag, 3.10.2010

Busunfälle und deren Besonderheiten

Theoretischer Teil

Einsatztaktische Besonderheiten bei Busunfällen
Moderne Bustechnik und deren Besonderheiten

Busunfall mit vielen Verletzten (MANV)

Praktischer Teil

Praxisausbildung am Bus
Fahrzeugtechnologie in der Praxis
Großschadenslage Busunfall



Schulungsprogramm Teil IV

Sonntag, 3.10.2010

Alternative Rettung

Theoretischer Teil

Antriebstechnologie und neue Fahrzeugtechnologie
Kleintransporter
Teamwork/Alternative Rettung

Praktischer Teil

Praxisausbildung am Kleintransporter
Praxisausbildung an Nullserienfahrzeugen
Praxisausbildung alternative Rettungsmöglichkeiten