

**FREIER EINTRITT**  
für alle Zuschauer!



**3. Gifhorner  
Rettungstage**  
19. & 20.09.2009



**3. Gifhorner  
Rettungstage**  
19. & 20.09.2009

**Mit freundlicher Unterstützung**



Die Rettung eingeklemmter Insassen aus aktuellen Personenkraftwagen und Transportern stellt für Einsatzkräfte von Feuerwehr und Rettungsdienst eine große Herausforderung dar.

Im Rahmen der 3. Gifhorner Rettungstage bietet Ihnen der Landkreis Gifhorn in Zusammenarbeit mit der Firma Weber -Hydraulik und namenhaften Fahrzeugherstellern die Möglichkeit, die Befreiung von eingeklemmten Insassen aus diesen Fahrzeugen in Theorie und Praxis intensiv üben.

**Nehmen Sie die Herausforderung an!**

**Veranstalter | Anmeldung**



Landkreis Gifhorn  
Clemens Lück  
Kreishaus 1 | Schlossplatz 1  
38518 Gifhorn  
Tel.: 05371/82 324  
Fax 05371/ 82 238  
anmeldung@gifhorner-rettungstage.com

Anmeldung und weitere Informationen finden Sie unter:  
[www.gifhorner-rettungstage.com](http://www.gifhorner-rettungstage.com)

**Fachausstellung**

Während der Veranstaltung findet eine Fachausstellung statt.



**Rettung eingeklemmter  
Insassen aus aktuellen  
Personenkraftwagen und  
Transportern**



Landkreis Gifhorn



Hinweis: Neben der Gesamtveranstaltung kann, z.B. für Führungskräfte, auch ausschließlich der Theorie teil gebucht werden!



# Gifhorer Rettungstage 2009

19. & 20.09.2009  
Feuerwehrtechnische  
Zentrale | Gifhorn



## Programm 19. September 2009

**07.15 Uhr** Registrierung Teilnehmer  
**07.45 Uhr** Begrüßung KBM Willi Aldinger  
Landrätin Marion Lau

### Block I Theorie

**08.00 - 08.15 Uhr** Geschichte der Unfallrettung in Deutschland  
**08.15 - 08.30 Uhr** Unfallmechanismen/  
Verletzungsmuster beim VU  
**08.30 - 09.15 Uhr** Moderne Fahrzeugtechnologie

### Block II Theorie

**10.00 - 10.45 Uhr** Standard-Einsatz-Regel „Verkehrsunfall Person eingeklemmt“  
**10.45 - 11.00 Uhr** Rettungs- und Befreiungstechniken aus Kleintransportern  
**11.00 - 11.15 Uhr** Alternative Fahrzeugantriebskonzepte

### Block III Theorie

**11.30 - 11.45 Uhr** PHTLS – Ein Traumakonzept für die Feuerwehr  
**11.45 - 12.15 Uhr** CRM-Teamwork

### Block IV Praxis

**13.15 - 18.15 Uhr** Stationsausbildung  
**18.15 - 18.30 Uhr** Abschluss Seminartag I

## Programm 20. September 2009

**08.00 - 14.15 Uhr** Stationsausbildung  
**14.15 - 14.30 Uhr** Seminarabschluss

## Stationen

Die Übungsfahrzeuge werden teilweise auf einer Crashanlage realitätsnah deformiert, um möglichst der Realität entsprechende Einklemmungsszenarien darzustellen!

In Kleingruppen zu jeweils 10-12 Teilnehmern werden Sie von 2 erfahrenen Ausbildern des Weber Ausbilderteams an den Übungsstationen angeleitet.

**Hier steht Teamwork sowie die Erarbeitung praxisnaher Rettungstechniken an erster Stelle!**

### Station 1 „Aktuelle Fahrzeugtechnologien“

An der Übungsstation „aktuelle Fahrzeugtechnologien“ haben Sie die Gelegenheit an ehemaligen Versuchsfahrzeugen eines deutschen Automobilherstellers die Leistungsmöglichkeiten von modernen Rettungsgeräten zu erfahren und alternative Rettungsmethoden zu entwickeln.

### Station 2 „Seitenaufprall“

An der Station „Seitenaufprall“ müssen Sie einen auf einer Crashanlage real eingeklemmten Insassen aus seiner Zwangslage befreien.

### Station 3 „Frontalaufprall“

Der häufigste Unfalltyp mit eingeklemmten Personen ist immer noch der klassische Frontalunfall. An der Station „Frontalunfall“ wird ein auf einer Crashbahn realitätsnah deformierter PKW geübt!

### Station 4 „Fahrzeug unter LKW“

Trotz Unterfahrschutz sehen sich die Einsatzkräfte von Feuerwehr und Rettungsdiensten immer wieder mit Unfällen konfrontiert, wo Fahrzeuge unter LKW, o.ä. eingeklemmt werden.

### Station 5 „Alternative Antriebstechnologien“

An dieser Station haben Sie erstmalig die Gelegenheit an gasbetriebenen Fahrzeugen praktisch zu arbeiten. Es werden Ihnen andere Antriebskonzepte, wie Hybridfahrzeuge und mit wasserstoffbetriebene Fahrzeuge demonstriert.

### Station 6 „Rettung aus Transportern“

Die 3. Gifhorer Rettungstage geben Ihnen die Möglichkeit an aktuellen, ehemaligen Versuchsfahrzeugen der Transporterklasse die Grundlagen der Rettung sowie einsatztaktische Besonderheiten, wie das Öffnen von Schiebetüren, etc. zu trainieren.

### Station 7 „Dachlage auf Hinderniss“

Üben Sie die sichere, schnelle Stabilisierung dieser Fahrzeuge und erarbeiten mit anderen Teilnehmern Strategien zur patientengerechten Rettung von Personen aus dieser komplexen Einsatzlage.



Station 2



Station 4



Station 6



Station 7

Bilder aller Stationen finden Sie unter [www.gifhorer-rettungstage.com](http://www.gifhorer-rettungstage.com)

## Anfahrtbeschreibung

### Veranstaltungsort

Feuerwehrtechnische Zentrale  
Im Heidland 41 | 38518 Gifhorn



### Anreise PKW

A2 bis Kreuz BS- Nord  
A 391 Richtung BS-Wenden  
B4 Richtung Gifhorn  
Abfahrt „Im Heidland“  
Alfred-Bessler-Str.  
1. Ampel rechts „Im Heidland“

### Anreise Bahn

Nach Gifhorn | Strecke  
Hannover - Berlin  
Gifhorn Stadt | Strecke  
BS-Uelzen-Berlin

## Teilnahmebedingungen

Neben der Gesamtveranstaltung kann, z.B. für Führungskräfte, auch ausschließlich der Theorie teil gebucht werden!

Preise: Theorie & Praxis 19./20.09.09 299,00 €  
Nur Theorie 19.09.09 49,00 €

Alle Preise verstehen sich inkl. Verpflegung und Teilnehmerunterlagen!

Anmeldeschluss: 01.09.2009

Anmeldung unter [www.gifhorer-rettungstage.com](http://www.gifhorer-rettungstage.com)