



Wir, das Ausbilderteam...

...sind bei einer großen norddeutschen Berufsfeuerwehr beschäftigt und sind qualifizierte Feuerwehrbeamte, die über weitreichende Erfahrungen im Einsatz von Drehleitern und Hubrettungsbühnen verfügen. Die Drehleitern und Hubrettungsbühnen sämtlicher Hersteller auch mit ihren verschiedenen Baustufen, Typen und Baujahren sind uns bestens bekannt.

Wir, das Team von www.Drehleiterausbildung.de, führen bereits seit 2001 Taktikseminare durch. Mehr als 300 Feuerwehren mit über 550 Schulungen (Stand 31.12.2018) im In- und Ausland (Österreich, Schweiz, Türkei) zählen bereits zu unseren Referenzen. Nähere Informationen hierzu finden Sie auf unserer Homepage.

Wussten Sie schon,

...dass wir mit der Firma Metz Aerials GmbH & Co KG, einem Unternehmen des Rosenbauer Konzerns, (Drehleitern + Hubrettungsbühnen) aus Karlsruhe kooperieren?

...dass wir das Vorführpersonal der beiden großen deutschen Drehleiterhersteller Metz und Iveco-Magirus taktisch geschult haben?

...dass die HFUK Nord in Zusammenarbeit mit uns die Broschüre *Sicherheit im Hubrettungseinsatz* herausgebracht hat?



Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Jörg Kurtz

DE-29614 Soltau

Tel. (051 91) 58 16

Fax (051 91) 97 80 63

Mobil: (0160) 46 60 142

oder

E-mail: Drehleiter-Seminare@web.de

Homepage: www.Drehleiterausbildung.de



...wir sind die mit dem Roten Heft 201:

**Taktik im Drehleitereinsatz
&
Sicherheit im Hubrettungseinsatz**



Ausbildungslehrgang:

Maschinist für Hubrettungsfahrzeuge





METZ

Maschinist für Hubrettungsfahrzeuge...

...so heißt unser Ausbildungslehrgang und bietet die Möglichkeit der Schulung Ihrer Einsatzkräfte mit Ihrem Hubrettungsfahrzeug. Es geht hierbei um die Bedienung des Gerätes und um den richtigen taktischen Einsatz. Diese einzigartige Schulung findet bei Ihnen vor Ort mit Ihrem speziellen Hubrettungsfahrzeug statt.

Der **Maschinenlehrgang** beinhaltet eine Bediener- und eine Taktikschulung nach den Vorgaben des MUSTERAUSBILDUNGSPANS FÜR DIE AUS- UND FORTBILDUNG AN HUBRETTUNGSAHHRZEUGEN der Projektgruppe Feuerwehr-Dienstvorschriften des Ausschusses Feuerwehrrangelegenheiten, Katastrophenschutz und zivile Verteidigung.

Unsere Ausbildungskonzepte umfassen alle Hubrettungsfahrzeuge der verschiedenen Hersteller in Typ und Ausführung, sowie auch alle Hubrettungsbühnen bzw. Teleskopgelenkmastfahrzeuge, einschließlich der Kombinationsfahrzeuge (z. B. MULTISTAR, FIRST-ATTACK).

Gerne informieren wir Sie über weitere Schulungsmöglichkeiten wie z. B. Taktikschulungen, Ausbilder-schulungen oder Fortbildungen für Maschinisten- und Führungskräfte.

Die Nr. 1 für Schulungen an Hubrettungsfahrzeugen



IVECO-MAGIRUS



CAMIVA

FGL

MULTISTAR

Vorteile von Schulungen vor Ort:

- Schulung an und mit dem tatsächlich vorhandenen Hubrettungsfahrzeug.
- Schulung an tatsächlich vorhandenen Objekten in Ihrer Stadt.
- Keine Wartezeiten auf einen Lehrgangplatz.
- Möglichst viele Maschinisten werden zeitgleich erreicht und einheitlich ausgebildet.

Kosten:

Die Schulung wird von uns immer zu einem Festpreis angeboten, dieser errechnet sich aus dem Honorar für zwei Ausbilder, sowie den jeweiligen Reisekosten. Mehrwertsteuer fällt nicht an, da unsere Tätigkeit vom Niedersächsischen Innenministerium anerkannt wurde. Gerne unterbreiten wir Ihnen ein individuelles Angebot für Ihre Feuerwehr.

Referenzfeuerwehren: BF Wien, BF Graz, BF Duisburg, BF Heidelberg, BF Stralsund, WF Daimler Benz, WF Volkswagen, WF Flughafen Wien, FF Wiener Neustadt, Fw Luzern, WF AIRBUS, WF EADS, WF Bosch-Siemens bei Istanbul (TR) und viele mehr.

Die Nr. 1 für Schulungen an Hubrettungsfahrzeugen



DLK 12-9



BRONTO SKYLIFT

B32 METZ

Schulungsablauf:

- Die Schulung wird in der Regel an vier Tagen durchgeführt und umfasst 35 Unterrichtseinheiten.
- Die Wochentage bestimmen Sie. Als Schulungstage wären auch Donnerstag bis Sonntag denkbar.
- Zwei Ausbilder kommen zu Ihnen vor Ort.
- Die Anzahl der Teilnehmer kann bis zu 10 Personen betragen.
- Die Schulungstage beginnen um 8.00 Uhr und enden um ca. 16.45 Uhr.
- Die Schulung besteht aus theoretischen und praktischen Anteilen.
- Jeder Teilnehmer hält ein Zertifikat bzw. eine Teilnahmebescheinigung

Die Nr. 1 für Schulungen an Hubrettungsfahrzeugen



WUMAG

VEMA

GIMAEX