

Ausrüstung

www.Feuerwerdiscount.de, Ausrüstung zum Top-Preis, Namensstreifen, Bekleidung, Geschenkartikel, und mehr. Tel. 02551 9960 46.

Marktplatz

für Ausrüstung, Fahrzeuge, Bekleidung, Reisen, ...

Fahrzeuge



GTLF 10000, MAN TGS 26.360 Allrad 6x6, Tipmatic, PE-Tank, Aufbau 3-tlg., ALCO-Werfer, FP 10-3000 Johstadt, Neufahrzeug, ab Lager freibleibend. Tel. 06408 500791, info@merkel-feuerwehrfahrzeuge.de



DLK (L27) 18/12 TGM 15.240, EZ 2015 ca. 2.200 km, 450 KG, 4-Mann Korb, HH365 Monitor, Generator, Regenschutzdach, Schwenkbare Trageaufnahme, Vorrichtung Rollgliss, TMS, ab Lager freibleibend. Tel. 06408 500791, info@merkel-feuerwehrfahrzeuge.de



RW, Atego 1428, Ziegler ALPAS, GTS 23 kVA, Rotzler 5 t, Mast m. Fernb., HWA, Umfeld, Lagerungen Gefahrgut, 3 Auszugwände, div. Schublatten/Schenklagerungen, EZ 2004, 34.000 km, ab Lager. Tel. 06408 500791, info@merkel-feuerwehrfahrzeuge.de



MZF1/Gerätewagen, Iveco Daily 50C16 Doka, zGG 5,5 t, max. 4 Container, Türzugang, LBW 750 kg, 2 St. Fenster Kofferaufbau, Treppe, L 6.000, H 3.000, AHK Kugel, Neufahrzeug, ab Lager freibleibend. Tel. 06408 500791, info@merkel-feuerwehrfahrzeuge.de

FGS

Feuerwehrfahrzeug- und Geräteservice

Ihr Partner für GFT und Bachert Feuerwehrfahrzeuge Ersatzteile – Reparaturen Feuerwerausrüstungen Fahrzeugrollläden

Im Kressgraben 20
74257 Untereisesheim
Tel. 0173 / 9891177
Fax 07132 / 999237
Email: HJ.Keicher@t-online.de

Bekleidung

FW-SCHILDER

Reflex-Rückenschild gelb, weiß, rot, blau oder nachleuchtend, bedruckt mit Wunschtext
38x8cm oder 42x8cm 8,90 €
30x5cm 6,- €

DIREKT VOM HERSTELLER Preis inkl. MwSt. zzgl. Versand
FW-Schilder • Stefan Böttcher • Am Hochtenfeld 9
86558 Hohenwart-Weichenried • Telefon: 08443-2859960
Fax: 08443-2859962 • info@fw-schilder.de
www.fw-schilder.de

REFLEXSCHILDER & DACHAUFSATZER

direkt vom Hersteller

Feuerwehr
im Einsatz

29,90*
Unbeleuchtet / 7 EUR

T 0481-786900
www.pacoweb.de

*Preise inkl. MwSt. zzgl. Versand

YouTube **Reinschauen!**

www.youtube.com/Feuerwehrmag

Verschiedenes

Beratung, Pläne, Organisation. **FPlan GmbH**
Brandschutz mit Konzept.

SICHER?
SICHER!

SO SICHER
WIE UNSERE
BERATUNG.

www.f-plan.de

So ist Ihre Kleinanzeige dabei!

Montag bis
Freitag, 8 Uhr
bis 18 Uhr

Anzeigenannahme

▶ per eMail markt@feuerwehrmagazin.de
▶ per Fax +49 731 88005-5209

Anzeigenberatung

▶ Telefon +49 731 88005-4200,
Angela Widder // Anke Tieste

VR-Training mit Anzeige der Vitaldaten

Ein Rettungswagen wird an einen Unfallort gerufen. Die Besatzung kümmert sich um die Erstversorgung, in Windeseile werden die Materialien zusammensuchen. Jeder Handgriff muss sitzen. Dafür ist ein wiederholtes Training der Abläufe unabdingbar – aber im realen Szenario oft nur mit großem Aufwand umsetzbar. Die VR-Lernumgebung Machine@Hand des Fraunhofer-Instituts für Graphische Datenverarbeitung IGD ermöglicht nicht nur ein wiederholtes Trainieren verschiedener Abläufe. Sie beinhaltet auch ein einfach zu bedienendes Autorenwerkzeug. Ausbilder können damit auf einfache Art und Weise ihre gewünschten Trainingsszenarien erstellen und Handlungsanweisungen hinterlegen. Sie richten so individuell zugeschnittene Trainings ohne jegliche Programmierkenntnisse und mit geringem Zeitaufwand ein.

Bei den neuesten Weiterentwicklungen der Software haben die Wissenschaftler die Themen



In der VR-Trainingsumgebung Machine@Hand des Fraunhofer IGD kann der Coach den Trainingsprozess live verfolgen und aus den Vitaldaten der Teilnehmer Rückschlüsse über deren Belastung ziehen.

Stress und Belastung in den Fokus genommen. „Eine Handlung unter Zeitdruck ausführen zu müssen, wie bei einer Rettungsmaßnahme, sorgt zwangsläufig für Stress. Gerade dann ist es wichtig, einen kühlen Kopf zu bewahren und die einstudierten Abläufe parat zu haben“, erläutert Abteilungsleiter Dr.-Ing. Mario Aehnelt. Während eines Trainings in Machine@Hand kann ein Coach das Vorgehen als Avatar live beobachten. Die Live-Anzeige der Vitaldaten gibt einen Eindruck, wie sehr die Trainierenden unter Druck geraten. Schon während des Trainings kann der Coach intervenieren und die Intensität des Trainings sofort verändern. Ein medizinisch zertifizierter Vitaldaten-tracker ist mit dem Programm verbunden und erfasst Herzfrequenz, Hautleitwert sowie Hauttemperatur als drei der wichtigsten Indikatoren für Stress.