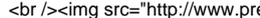




Rettungstechnik: Top-Neuheiten aus Günzburg

Rettungstechnik: Top-Neuheiten aus Günzburg
Rollcontainer sind das Highlight im neuen Ratgeber Nr. 6 - Noch mehr Qualität und Service
Im Rettungseinsatz entscheiden Sekundenbruchteile über Leben und Sicherheit, Rettungskräfte verlassen sich dabei auf ihr Können und ihre Erfahrung. Wer Leben retten will, muss sich auch auf technisch ausgereifte und individuell abgestimmte Geräte verlassen können. Die professionelle, hochwertige Steigtechnik und Transportlogistik der Günzburger Steigtechnik ist jetzt im neuen, umfangreichen Rettungstechnik-Ratgeber Nr. 6 auf 56 Seiten übersichtlich und lesenswert zusammengefasst. Herzstück sind die vielfach bewährten Rollcontainer, die jetzt nicht nur in der "Standard"-Ausführung, sondern auch als "Quadro"-Modell mit vier kugelgelagerten Lenkrollen und "TopLok"- Innovation erhältlich sind. Wer seine eigene Sicherheit aufs Spiel setzt, um anderen zu helfen, hat ein Recht darauf, sich im Einsatz auf optimale Technik und Logistik verlassen zu können", sagt Firmenchef Ferdinand Munk, selbst jahrzehntelang als Feuerwehrmann aktiv und daher mit der Materie bestens vertraut. In insgesamt fünf Kapiteln stellt die Günzburger Steigtechnik ihre qualitativ hochwertigen Produkte dar, so dass die Vorzüge der einzelnen Produktbereiche wie Feuerwehrleitern, Rettungsplattformen, Transportkisten und das Serviceangebot wie der Austausch von Sprossen oder die Reparatur von Leitern und Plattformen besonders gut zur Geltung kommen. Neu im Sortiment aufgeführt sind Ersatzteile für Leitern und das erweiterte Zubehör für die Rollcontainer. Die Erfahrungen aus den vielen Rettungseinsätzen, in denen die Rollcontainer der Günzburger Steigtechnik bereits zu unersetzlichen Helfern der Einsatzkräfte wurden, haben jetzt zu einer weiteren Innovation geführt: Vier Rollen geben dem neuen Rollcontainer "Quadro" nicht nur den Namen, sondern verleihen dem neuen System noch mehr Flexibilität und Professionalität. Gerade wenn es im Einsatz eng wird, zeigt der neue "Quadro" sein ganzes Können. Direkt aus dem Stand kann er in alle Richtungen rangiert werden, mühelos ist eine 360-Grad-Drehung möglich, und dank der neuen, einzigartigen Arretierungstechnik "TopLok" bleibt der Rollcontainer auch genau dort stehen, wo die Einsatzkräfte ihn gerade brauchen. Die gebrauchsmustergeschützte Drehkranzarretierung "TopLok" stammt aus der Automobiltechnik und wirkt in Kombination mit der innenliegenden Totmannbremse auf alle vier Lenkrollen. Gelöst werden die Bremsen an allen vier Rädern ganz bequem über die durchgehende Griffstange an der Bedieneinheit. Diese wurde nicht nur beim "Quadro", sondern auch dem "Standard"-Modell serienmäßig mit einer "SoftGrip"-Ummantelung aufgerüstet, die besonders griffig, rutschfest und kälteisolierend ist. Neu ins Programm aufgenommen hat die Günzburger Steigtechnik einen Rollcontainer für Atemschutzgeräte und Ersatzflaschen, Rolladen-Rollcontainer für staubgeschützte Lagerung von Atemschutz und den neuen Rollcontainer "IBC" zur sicheren Aufnahme von Flüssigkeiten und Gefahrstoffen wie Benzin, Diesel oder Schaumlöschmitteln. Um die bestmögliche und auf die jeweiligen Bedürfnisse der Einsatzkräfte individuell zugeschnittene Lösung zu finden, haben sich die Spezialisten einen ganz besonderen Service einfallen lassen. Der Feuerwehrfachmann des Hauses kommt jetzt direkt zu den Rettern - und zwar mit dem neuen Rollcontainer-Vorfahrzeug. Dieses ist mit einer Ladebordwand sowie Verzur-Vorrichtungen ausgestattet und bietet die branchenweit einmalige Möglichkeit, sich direkt am eigenen Stützpunkt unter realitätsnahen Einsatzbedingungen von der ausgefeilten Konstruktion und der erstklassigen Qualität der Rollcontainer zu überzeugen. Die "Rollcontainer on Tour" zeigen unmissverständlich, worauf es ankommt: "Rollst Du schon oder schleppst Du noch?" steht in großen Lettern auf dem Vorfahrzeug. Hier ist der Slogan Programm. Die neue Generation der Rollcontainer aus Günzburg lässt sich einfacher denn je konfigurieren und ganz individuell zusammenstellen. Am schnellsten geht dies mit den neuen Planungshilfen für den eigenen PC. Mit ihnen lassen sich alle Maße und Ausstattungswünsche direkt per E-Mail an den Hersteller übermitteln. Bevor die Rollcontainer produziert werden, erhält der Besteller zur Freigabe eine dreidimensionale Modellzeichnung seiner Konfiguration: "Das ist Service vom Feinsten", erklärt Firmenchef Ferdinand Munk die branchenweit einzigartige Zusatzleistung seines Unternehmens. Der neue Rettungstechnik-Ratgeber Nr. 6 ist somit das neue Standardwerk und bietet einen besonders lesens- und sehenswerten Überblick über Rettungstechnik und Transportlogistik für den Brand-, Rettungs- und Katastropheneinsatz. Auch Zubehör und Ersatzteile sind übersichtlich mit Bildern aufgeführt, so dass die Bestellung besonders schnell und komfortabel erfolgen kann. Interessenten können den neuen Rettungstechnik-Ratgeber Nr. 6 unter Telefon 08221/3616-01 oder per Mail info@steigtechnik.de anfordern. Planungshilfen können direkt unter rollcontainer@steigtechnik.de angefordert werden. Über dieselben Kontaktdaten lassen sich auch Termine für den Besuch des Vorfahrzeuges "Rollcontainer on Tour" ausmachen. Info: Die Günzburger Steigtechnik GmbH ist Hersteller von Steigtechnik für den Brand-, Rettungs- und Katastropheneinsatz wie z.B. Steck- und Seilzugleitern, Rettungsplattformen, Rollcontainern und Feuerwehrkästen. Innovative Produkte wie etwa die Multifunktionsleiter oder die neue Generation der Rollcontainer werden konsequent unter dem Motto "aus der Praxis für die Praxis" zusammen mit einsatzerfahrenen Fachleuten entwickelt. Die Günzburger Steigtechnik verfügt über eine lange Tradition in der Herstellung von Rettungstechnik und fertigte im Jahr 1899 ihre erste Feuerwehrleiter. Die Günzburger Steigtechnik setzt konsequent auf Qualität aus Deutschland. Als erstes Unternehmen überhaupt wurde der innovative Steigtechnikhersteller im Jahr 2010 vom TÜV Nord mit dem zertifizierten Herkunftsnachweis "Made in Germany" ausgezeichnet. Auf alle Produkte gewährt das Unternehmen 15 Jahre Qualitätsgarantie. Bei den Neu- und Weiterentwicklungen kommt der Günzburger Steigtechnik nicht nur ihr enger Draht zu den Einsatzkräften, sondern auch ihr gewachsenes Know-how im Feuerwehrwesen zugute. Diese Kompetenz hat sich über Generationen weiterentwickelt: Geschäftsführer Ferdinand Munk ist Feuerwehrreferent der Stadt Günzburg und Mitglied im Normenausschuss Feuerwehrwesen des Deutschen Instituts für Normung e.V. sowie im Normenausschuss des Europäischen Komitees für Normung (CEN W65). Außerdem vertritt Munk den Verband der deutschen Maschinen- und Anlagenbauer (VDMA) in einigen Fachbereichen für Feuerwehrtechnik. Ingo Jensen Redaktion Jensen media redaktion@jensen-media.de Jensen media GmbH Hemmerlestraße 4 87700 Memmingen Telefon 08331/99188-0 Telefax 08331/99188-10 info@jensen-media.de www.jensen-media.de www.facebook.com/jensen.media


Pressekontakt

GÜNZBURGER STEIGTECHNIK

89312 Günzburg

Firmenkontakt

GÜNZBURGER STEIGTECHNIK

89312 Günzburg

Die Günzburger Steigtechnik GmbH zählt zu den bedeutendsten Anbietern von Steigtechnik aller Art. Produkte der Günzburger Steigtechnik sind zum einen Leitern für den gewerblichen und privaten Gebrauch, aber auch alle Arten von Roll- oder Klappgerüsten sowie Podeste und Sonderkonstruktionen für industrielle Anwendungen. Die Günzburger Steigtechnik fertigt ausnahmslos am Standort Günzburg. Auf alle Produkte gewährt die Günzburger Steigtechnik eine Qualitätsgarantie von 15 Jahren. Als erstes Unternehmen überhaupt wurde die Günzburger Steigtechnik im Jahr 2010 vom TÜV Nord mit dem zertifizierten Herkunftsnachweis "Made in Germany" auditiert. Das Unternehmen wurde in der Vergangenheit bereits mehrfach für seine Innovationen ausgezeichnet, unter anderem mit dem Großen Preis des Mittelstandes und dem Bayerischen Mittelstandspreis. Die Günzburger Steigtechnik GmbH realisierte 2011 einen Jahresumsatz von 30,8 Millionen Euro. Das Unternehmen bleibt auch im 113. Jahr seines Bestehens auf Wachstumskurs und beschäftigt am Firmensitz in Günzburg rund 230 Mitarbeiter.