

Feuerwehr trainiert mit ZARGES Steigsystem

16.11.2010, 17:07 | Industrie, Bau & Immobilien

Pressemitteilung von: *ZARGES GmbH*

Hochwertige Steigleiter an Übungsturm in Stetten am kalten Markt

- Verschiedene Sicherungssysteme integriert
- Wichtiger Beitrag zur Sicherheit

Rund 20 Meter ragt der neue Übungsturm für Feuerwehr, Bundeswehr und deren Hilfskräfte auf dem Bundeswehrgelände in Stetten am kalten Markt in die Höhe. Auf insgesamt fünf Ebenen können Rettungskräfte aus der ganzen Region eine Vielzahl von Übungsszenarien trainieren – vor allem, wenn es um die Bergung von Menschen aus der Höhe oder aus Gebäuden geht.

Integriert in die Anlage ist auch eine rund 15 Meter hohe Steigleiter mit Rückenschutz von ZARGES. Die Besonderheit dabei: In die Steigleiter wurden zwei verschiedene Steigschutzsysteme integriert, um die Retter mit beiden Systemen vertraut zu machen. Eine weitere Besonderheit, die die ZARGES Konstrukteure berücksichtigen mussten, ist der an zwei Stellen unterbrochene Fangkorb, an dem Ausstiege zu den jeweiligen Plattformen bestehen. Diese Ausstiege dienen als Rettungsweg und ermöglichen eine Vielzahl von Übungsszenarien.

ZARGES war von Anfang an in die Planungen des Staatlichen Hochbauamtes Reutlingen und der Reik Ingenieuresellschaft mbH involviert und hat sein Know-how im Bereich hochwertiger, stabiler Steigsysteme eingebracht. „Wir haben nicht nur die Leiter geliefert, sondern viele Aspekte aus unserer langjährigen Erfahrung mit solchen Systemen eingebracht“, berichtet der ZARGES Produktmanager für Steigleitern und Schachtabdeckungen, Olav Beck. Deshalb war es auch Aufgabe der Weilheimer Steigtechnik-Spezialisten, das Handbuch für den Betrieb der Steigleitern-Anlage mit zu gestalten. „Unsere Steigleitern werden an vielen Orten eingesetzt und es ist ein wichtiger Beitrag zur Sicherheit der Nutzer, wenn Rettungskräfte mit den Leitern und den Steigschutzsystemen vertraut gemacht werden“, so Olav Beck.

www.zarges.de

Portrait

Die ZARGES Tubesca Gruppe mit Hauptsitz in Weilheim (Deutschland) ist ein führendes aluminiumverarbeitendes Unternehmen mit den Geschäftsbereichen Steigtechnik, Logistik, Wind und Air. Das Unternehmen produziert und vertreibt ein breites Spektrum an Leitern, Gerüsten, Liften/Bauaufzügen und Spezialkonstruktionen sowie Transport- und Aufbewahrungslösungen, überwiegend hergestellt aus Aluminium und Stahl. Die Produktion erfolgt in Deutschland, Frankreich und Ungarn. Im Jahr 2009 beschäftigte die ZARGES Tubesca Gruppe 1.800 Mitarbeiter.

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/486411/Feuerwehr-trainiert-mit-ZARGES-Steigsystem.html>