

## PRESSE-INFORMATION

---

*Messen RETTmobil und 112 RESCUE / Feuerwehrtechnik/ Katastrophenschutz/ Fahrzeugausbau/  
Sonderfahrzeugbau/ Betriebsausstattung/ Zulieferindustrie*

# MiniTec stellt auf Rettungsmessen aus

**MiniTec präsentiert auf den Fachmessen RETTmobil und 112 RESCUE Lösungen für Rettungs- und Feuerwachen sowie den Katastrophenschutz**

**Flexibilität und Zuverlässigkeit ist gefragt, wenn es bei Feuerwehren und Rettungsorganisationen um den Ausbau von Sonderfahrzeugen oder Werkstätten geht. Die Anforderungen könnten in diesen Bereichen kaum unterschiedlicher sein. Das MiniTec Baukastensystem dient hier als perfekte Basis für rationale und wirtschaftliche Konstruktionen und Ausbaulösungen. MiniTec präsentiert sein Portfolio für diese Bereiche auf der Fachmesse RETTmobil in Fulda und der 112 RESCUE in Dortmund.**

*Schönenberg-Kübelberg, April 2024* – Die Ausstattungswünsche für die Einsatzfahrzeuge von Rettungsorganisationen und Feuerwehren sind höchst unterschiedlich. Fahrzeugtypen, Innenräume und Einsatzbereiche sind so verschieden, dass individuelle Lösungen gefragt sind. MiniTec bietet in diesem Umfeld mit seinem Aluminiumprofil-Baukastensystem eine echte Alternative. Dieses enthält eine Vielzahl von Teilen und Komponenten, die sich ideal für den Sonderfahrzeugausbau sowie für unterschiedlichste Konstruktionen in Feuerwachen und Leitstellen eignen. Welche Lösungen auf Basis des Baukastensystems möglich sind, zeigt MiniTec auf den Fachmessen **RETTmobil in Fulda vom 15. bis 17. Mai 2024 in Halle D auf Stand 1009** und der **112 RESCUE in Dortmund vom 5. bis 8. Juni 2024 in Halle 6 auf Stand 6.E08**.

### **Passgenaue Lösungen**

Das MiniTec Baukastensystem mit Bauplänen und Stücklisten ermöglicht es Rettungsdiensten, individuelle Lösungen in Eigenregie zu planen und zu realisieren. Entwickelt wurde das flexible System in Zusammenarbeit mit Feuerwehren und hat sich in der Praxis bewährt. Zahlreiche Rettungs- und Feuerwachen sowie der Katastrophenschutz beziehen seit Jahren die Profile von MiniTec und entwickeln ihre eigenen Lösungen für den

Ausbau in Leitstellen und Werkstätten. Dabei spielt außer der Qualität auch der wirtschaftliche Aspekt immer eine entscheidende Rolle für den Einsatz des Systems.

### **Individueller Fahrzeugausbau**

Auch für den individuellen Fahrzeugausbau ist das Baukastensystem perfekt geeignet. Dank der cleveren Verbindungstechnik sind alle Konstruktionen jederzeit und ohne großen Aufwand veränderbar und alle Komponenten wieder verwendbar. Der Baukasten enthält zudem neben den Aluprofilen auch tragfähige kugelgelagerte Teleskop-Geräteauszüge, die einfach in die Konstruktion eingefügt werden können.

Auch für den Bau von Rettungsgeräten steht alles zur Verfügung: In enger Abstimmung mit führenden Herstellern von elektrohydraulischen Rettungsgeräten wurden Lösungen für Rüstsätze entwickelt. Am Einsatzort kann die Lagerung mit wenigen Handgriffen individuell an die Gegebenheiten angepasst werden. Die Lagerungen können sowohl als Bausatz oder komplett montiert geliefert werden.

### **Feuerwachen und Atemschutzwerkstätten**

Im Bereich Feuerwachen und Atemschutzwerkstätten bietet MiniTec eine Lösung für die individuellen Bedürfnisse der Atemschutzgerätewarte an: Einzelne Arbeitsschritte wie Demontage, Reinigung, Prüfung, Montage und Dokumentation werden mit standardisierten Arbeitsplatz-Modulen in der Atemschutzwerkstatt in einen idealen Arbeitsfluss gebracht. Die einzelnen Module lassen sich individuell auf die Raummaße anpassen. Zahlreiche Zubehörelemente runden das Lieferprogramm ab.

### **Rollcontainer in allen Variationen**

Sehr praktisch sind auch die vorkommissionierten oder bereits montierten Baugruppen für Rollcontainer. MiniTec hat ein Standardmodul entwickelt, das der Richtlinie für die Konstruktion und Verwendung von Rollcontainern im Feuerwehrbereich entspricht. Auf dieser Basis kann jede Feuerwehr die individuellen Ablagen, Gitterboxen, Kastenaufbauten etc. selbst umsetzen. Auf Wunsch können die Grundmodule auch fertig montiert geliefert werden.

*484 Wörter mit 3825 Zeichen (inkl. Leerzeichen)*

### **Bildunterschriften (6 Motive):**

Bild 1: MiniTec präsentiert auf den Fachmessen RETTmobil und 112 RESCUE sein flexibles Baukastensystem, das Feuerwehren, Rettungsdiensten und im Katastrophenschutz variantenreiche Ausbaumöglichkeiten für den Sonderfahrzeugbau sowie Werkstätten ermöglicht.

Bild 2: Alles an seinem Platz: Viele Fahrzeugausbauer nutzen den MiniTec Baukasten, um Innenausbauten mit Teleskop-Geräteauszügen schnell und einfach zu realisieren.

Bild 3: Der MiniTec Basis Rollcontainer dient als solide Grundplattform und kann durch individuelle Konfigurationen nahezu beliebig erweitert werden.

Bild 4: Das Baukastensystem von MiniTec dient als perfekte Basis für die Konstruktion und Installation von Werkstattbereichen und Werkstätten in Feuerwachen und Rettungsstationen (im Bild eine Atemschutzwerkstatt).

Bild 5: Der MiniTec Baukasten mit perfekt aufeinander abgestimmten Komponenten ermöglicht es Feuerwehren und Rettungsdiensten sowie im Sonderfahrzeugbau die Innenräume der Fahrzeuge individuell zu gestalten.

Bild 6: Auch die Lagerung von elektrohydraulischen Rettungsgeräten im Fahrzeug und an Einsatzorten ist möglich.

(Alle Bilder: MiniTec)

**Hinweis für Redakteure: Text und Bilder stehen unter [www.pr-box.de](http://www.pr-box.de) zum Download bereit!**

**Anbieter:**

MiniTec GmbH & Co. KG

MiniTec-Allee 1

D-66901 Schönenberg-Kübelberg

Kontakt: Stefan Wache, Leiter Marketing und Kommunikation

Tel.: +49 (0) 63 73 / 81 27-0

Fax: +49 (0) 63 73 / 81 27-20

E-Mail: [info@minitec.de](mailto:info@minitec.de)

Internet: [www.minitec.de](http://www.minitec.de)

**Presseagentur:**

Graf & Creative PR

Am Schwalbenrain 6

D-64380 Roßdorf

Tel.: +49 (0) 60 71 / 6187800

E-Mail: [presse@pr-box.de](mailto:presse@pr-box.de)

Internet: [www.pr-box.de](http://www.pr-box.de)