

# EINSATZLEITWAGEN

ELW



**BINZ**  
Technik, die Leben rettet

## GESTALTEN SIE IHR INDIVIDUELLES FAHRZEUG

Unsere Einsatzleitfahrzeuge, gebaut nach DIN 14507 und mit der neuesten Kommunikationstechnik ausgerüstet, sind das Führungsmittel der Einsatzleitung zur Steuerung taktischer Einheiten. Gestützt auf die Erfahrungen unserer Kunden, wurden vorangegangene Modelle weiter verbessert und garantieren nun eine optimale Arbeitsbedingung in unterschiedlichen Einsatzszenarien.

Die Einsatzleitwagen von BINZ bieten die bestmögliche Basis bei der Koordinierung von Einsatzkräften. Ob beim großen Event, das es kompetent zu sichern gilt, als auch im Katastrophenfall ermöglicht die optimierte Synthese aus Hardware und Software unserer ELW's eine für die Mannschaft sichere und effiziente Fallbetreuung.



## EINSATZBEWÄLTIGUNG DURCH KOMMUNIKATION

Im Einsatz ist die schnelle und gezielte Verarbeitung aller eintreffenden Informationen und zielgerichtete Weiterleitung im höchsten Maße erfolgsentscheidend. BINZ stellt mit verschiedenen ELW's auch für Ihre Anwendungsgebiete eine mobile Einsatzsteuerung zur Verfügung, die in kürzester Zeit ihre Funktion als zentrale Koordinationsstelle des Einsatzes in vollem Umfang wahrnehmen kann.

# MAßGESCHNEIDERTE INDIVIDUALLÖSUNGEN



## Sie wählen Ihr Basisfahrzeug, wir passen es Ihren Wünschen an:

Ford

MAN

Mercedes-Benz

Opel

Scania

Volkswagen

## Vorteile @ BINZ kompakt

Markenunabhängiger Qualitätsstandard des deutschen Automobilbaus

Fahrzeugaus- und -umbau erfolgt nach individueller Kundenanforderung

BINZ Spritzfußboden: rutsch- und verschleißfester Bodenbelag resistent gegen Fette, Öle, Säuren, Laugen und Chemikalien

Hohe Zuladungsmöglichkeit durch modernste Leichtbauwerkstoffe

Einfache Bedienung und Handhabung

## Arbeits- und Besprechungsraum

Zwei ergonomische Funkarbeitsplätze mit Analog- und Digitalfunk, Mobilfunk, WLAN, etc.

Ausstattung des Funk- und Besprechungstisches mit einer getönten und blendunterdrückenden PMMA-Auflage

Dekor-Spritzbodenbelag für höchste Beanspruchung

Variables BINZ-Ausbaukonzept für maximale Raumkapazität

Ergonomisch optimierter Funk- und Besprechungstisch

Schrankmodul mit Schubfach, Schwerlast-Vollauszügen zur Aufnahme von Schreibmaterialien, DIN A4-Ordnern, Laptops und weiterem Equipment

Technikmodul mit Revisionsklappe zur Aufnahme der kompletten Technik

Ergonomisch geformte Sitze mit verstellbaren Rückenlehnen und Kopfstützen sowie 3-Punkt-Automatik-Sicherheitsgurt

Stoßabsorbierende Sicherheitstrennwand zwischen Arbeits- und Besprechungsraum zum Geräteraum mit eingebauten Multifunktionschrank

## Geräteraum

Aluminium-Profilregal-Modulsystem zum Verstauen von sperriger Ausstattung oder Equipment (auch feuerwehrtechnische Beladung möglich)

Notstromaggregat mit Schwerlastauszug

Seitenwände aus Aluminium-Duett-Blechen für eine langlebige und hochwertige Ausstattung

Aufnahme von Werkzeugboxen, Feuerlöscher, Kabelroller, Kanister im Geräteraum

## Weitere technische Merkmale

Geräuscharme, kraftstoffbetriebene Standheizung zur Vorwärmung von Motor, Fahrerkabine und Mannschafts- bzw. Geräteraum mit Raumtemperatur-Regelung und leistungsstarker Powerstufe

Mechanisch ausfahrbare Trittstufe am seitlichen Einstieg

## Isolierung

Schwer entflammbare BINZ Wärme- und Schallisolierung für angenehme Temperaturen und niedrigen Geräuschpegel im Arbeits- und Besprechungsraum

## Ladetechnik

Vollautomatisches, mikroprozessorgesteuertes Batterieladegerät mit Kennlinienprogrammierung und Temperatursensor

Verbaute Premium 12/230 Sinus-Wechselrichter mit modernster Switch-Mode-Technik für optimale, mobile Stromversorgung bei geringem Stromverbrauch

Generator für vollkommen autarken Einsatz

USV für den Kurzzeitbetrieb und gesichertes Abschalten der Computer

Externe Stromversorgung möglich über ISV Rettbox 230V

## Optionale Ausstattung

19“-Technikschrank im Funkraum mit Antennenpatchfeld, GSM-Gateways, LTE-Router, Digitalfunkgeräte, IP-TK-Anlage, DECT-Telefone

Pneumatischer Antennenmast mit Wetterstation und selbstausrichtender Satelliten-Anlage für Internet und TV

Drehbarer Fahrer- und Beifahrersitz

Rückfahrvideo- und Navigationssystem

Automatische Gelenkmarkise aus wasserfestem PVC-Tuch mit optional integrierter LED-Markisenbeleuchtung

Kühlschrank und Kaffeeautomat



## UNSER RUNDUM-SERVICE FÜR UNSERE KUNDEN



In Ihrer Nähe:  
Vor-Ort-Service  
in Deutschland



Schnell im Notfall:  
Unfallinstandsetzung



Einsatzbereit für Sie:  
Hol- und Bringservice



Wartung für Ihren  
sicheren Einsatz



Reparatur auch von  
Fahrzeugen anderer  
Aufbauerhersteller



Umbauten und  
Nachrüstungen von  
Rettungsfahrzeugen



## KONTAKT

BINZ Ambulance- und Umwelttechnik GmbH  
Am Vogelherd 21  
98693 Ilmenau / Thüringen

Telefon: +49 (0)3677 6414-0  
Fax: +49 (0)3677 6414-14

[info@binz-automotive.com](mailto:info@binz-automotive.com)  
[www.binz-automotive.com](http://www.binz-automotive.com)