



Best Dispatch Solution 2012



Best Dispatch Solution 2014



TRBOnet™ Enterprise ist eine leistungsstarke Leitstellen Lösung, die für MOTOTRBO™ Netzwerke jeder Größe und jeder Komplexität entwickelt wurde. Dieses IP basierende Dispatch System bietet eine vielfältige Auswahl an Zusatzmodulen um das System an individuelle Anforderungen anzupassen.

Besondere Eigenschaften

- ✓ IP Vermittlungskonsole
- ✓ Software Vocoder
- ✓ Alle MOTOTRBO™ Systeme
- ✓ Konfigurierbare Bedienoberfläche
- ✓ Modular und Skalierbar
- ✓ Reduzierte Hardware Kosten

TRBOnet™ Funktionen

- | | |
|--|---|
| <p> Sprachkommunikation
Alle Möglichkeiten von Rufen
Intercom
Cross Mute
Vorausgezeichnete Nachrichten</p> <p> Sprachaufzeichnung
Alle Sprachrufe
Wiedergabekonsole
Externe Speicherung</p> <p> Ereignisprotokoll
Reportgenerator
Email / SMS Gateway
System Bridge
Alleinarbeiterschutz</p> | <p> Text Nachrichten
Einzel und Gruppe
Vorgespeicherte Nachrichten
Termingesteuerte Nachrichten
Wandlung von Text zu Sprache</p> <p> GPS- Ortung
Echtzeit GPS und Geschwindigkeit
GPS Historie und Wiedergabe
Geofencing
Sonderkartographie</p> <p> Weitere Funktionen
Reportgenerator
Email / SMS Gateway
System Bridge
Alleinarbeiterschutz</p> |
|--|---|

TRBOnet™ Add-Ons

Indoor Ortung

- ✓ Indoor Tracking
- ✓ Routen Wiedergabe
- ✓ Ereignishistorie
- ✓ Kundenspezifische Gebäudezeichnungen

Alarm Verwaltung

- ✓ Vereinfachung der täglichen Verwaltung
- ✓ Orts- und Ereignisgesteuert
- ✓ Wählbare Alarmierungssounds
- ✓ Email, SMS Benachrichtigung

Telefonverbindung

- ✓ Telefon zum Funk, Funk zum Telefon
- ✓ Bildschirmwähltastatur
- ✓ Rufübermittlung
- ✓ SIP Trunk Unterstützung

Job Ticketing

- ✓ Erstellung Arbeitsauftrag
- ✓ Aufgabenzuweisung (Auto/ Manuell) und Überwachung
- ✓ Aufgabenlogbuch
- ✓ Meldungen

Web Interface

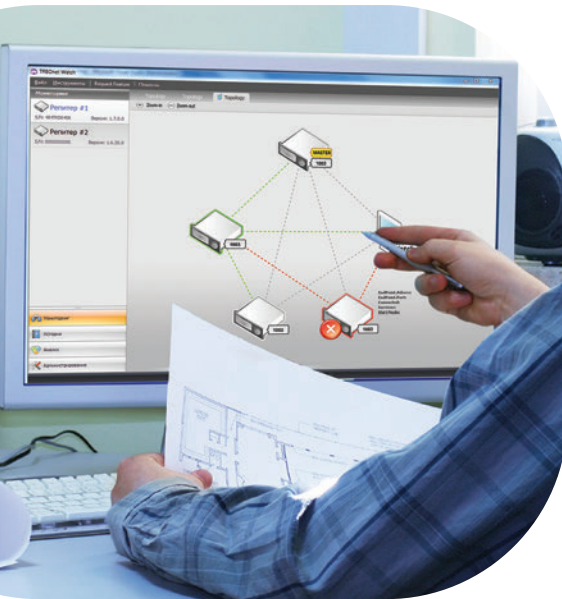
- ✓ Unterstützung aller Browser oder Betriebssysteme
- ✓ Fernzugriff auf GPS Daten
- ✓ Textbenachrichtigung
- ✓ Kundeneigene Kartographie möglich

Routenverwaltung

- ✓ Einfach bedienbare Terminierung
- ✓ Definierbare Alarmmeldungen

JETZT ERHÄLTlich

TRBOnet™ Mobile



TRBOnet™ WATCH ist eine fortschrittliche Paket Sniffer Software für die Überwachung und Analyse von Datenströmen innerhalb von MOTOTRBO™ Netzwerk Architekturen. WATCH ist eine Client- Server Applikation, die eine Fernüberwachung von Netzwerken unterstützt und damit kostenaufwendige Vor- Ort Besuche weitestgehend vermeidet und technische Probleme oftmals vorher besser verstehen läßt.

Besondere Eigenschaften

- ✓ Keine NAI Lizenz erforderlich
- ✓ Benachrichtigungen per Email / SMS etc.
- ✓ Kanal Nutzungs Monitor
- ✓ Netzwerkstatistik
- ✓ RDAC Alarm Monitor
- ✓ Exportfunktion in gängige

Echt Zeit Monitor

- Zeigt Ihnen die Aktivitäten in jedem Zeitschlitz Ihres Systems an
- Alle Arten von Datenpaketen (Sprache, Text, GPS etc.)
- Detailliertes Ereignislogbuch (Absender, Empfänger, Slot etc.)
- RSSI Signalstärke für Sprachrufe

Topologie monitor

- System und Verbindungsdiagramm
- Repeaterstatus und Alarme
- Fernkontrolle
- Fehlererkennung

Reports and Analytics

- Daten-Strom Visualisierung
- Verschiedene Exportformate
- Abrechnungsinformationen für Airtime
- Flaschenhals Analyse



TRBOnet™ Swift IP Gateway A001/A002

- Zusammenarbeit mit analogen und digitalen Systemen
- Einfache Migration von Analog zu Digital
- Kann in hochlatenten Netzwerken eingesetzt werden
- Verknüpft Funksysteme
- Erweitert Hochfrequenzreichweite
- Arbeitet mit Repeater oder Basisstation zusammen
- Benötigt keine Soundkarte
- Kompakte Rackmontage



TRBOnet™ Funkgeräte Modem

- Entwickelt um SCADA, AMR, CANBus Daten zu übertragen, unterstützt Telemetry Applikationen innerhalb des Funknetzwerkes
- RS232 / RS485 Unterstützung
- 7 programmierbare Ein / Ausgänge für Telemetry
- Interner Speicher für GPS Daten und Ereignisse des Funkgerätes
- Geofencing und Alarmübertragung
- Konfigurierbare Bedingungen und Aktionen

TRBOnet™ Software für Option Boards



- GOBs für Funkgeräte der 3XXX und 4XXX Serie
- Man Down Funktion / Unbeweglichkeit / Schlagsensorik
- Alleinarbeiterschutz
- Geofence Alarmfunktion
- Alarm Verwaltung
- Interner Speicher für GPS Informationen und Ereignisse

TRBOnet™ GPS Tracker



- Eingebauter GPS/GLOASS/Gallieo Empfänger
- Nahtlose Integration mit TRBOnet Enterprise
- Aufrüstbarer Speicher
- Telemetry
- Alarm Manager