



# WAVE PTX™ DISPATCH

## ZENTRALE KOMMUNIKATION AN JEDEM BELIEBIGEN ORT

Vereinfachen Sie mit WAVE PTX Dispatch Ihre alltäglichen Betriebsabläufe. Melden Sie sich über eine beliebige Internetverbindung an und greifen Sie auf alle erforderlichen Kommunikationsmittel zu, um Ihre Ressourcen zu verwalten und einen effektiven Betrieb zu koordinieren. Mit WAVE PTX Dispatch sind Sie an jedem beliebigen Standort immer nur einen Klick entfernt.

### EINRICHTUNG DER LEITSTELLE AN EINEM BELIEBIGEN ORT

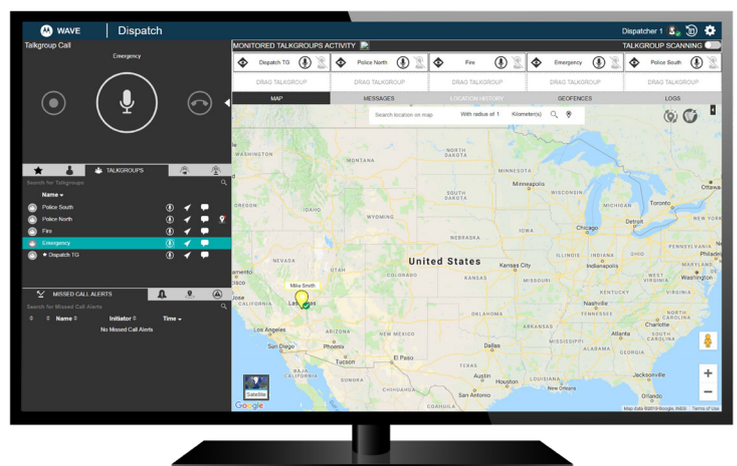
WAVE PTX Dispatch wird online über Ihren Browser verwaltet. Das enthebt Sie von Wartung und manuellen Softwareupdates. Sie können sich von jedem Ort mit einer Internetverbindung und einem Standardbrowser sicher anmelden.

### UNMITTELBARE KOMMUNIKATION

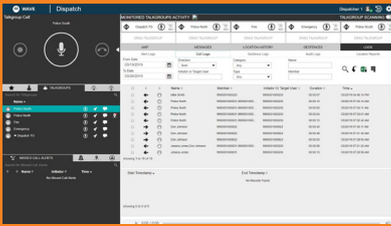
Mit WAVE PTX Push-To-Talk halten Sie jederzeit die Verbindung zu Ihren Teams und Einsatzkräften, wo auch immer sie sich gerade befinden. Sie können den Nachrichtenverkehr überwachen und sich per Tastendruck mit Gruppen oder Einzelpersonen verbinden.

### DATENAUSTAUSCH

Stellen Sie sicher, dass Ihr Team alle nötigen Informationen hat, wenn es auf die Details ankommt. Über den integrierten Messenger können Sie Text, Fotos, Videos und Dateien im vertrauten Nachrichten-Thread-Format an Gruppen und Einzelpersonen schicken. Sie können die Position Ihres Teams anzeigen, eine Adresse oder einen POI suchen sowie Koordination und Planung optimieren.



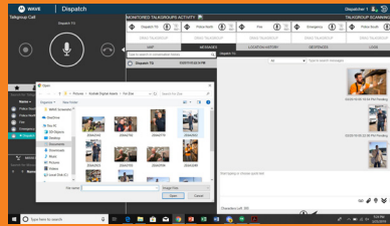
## HAUPTMERKMALE



### Voice Dispatching

Überwachung von bis zu 20 Rufgruppen.

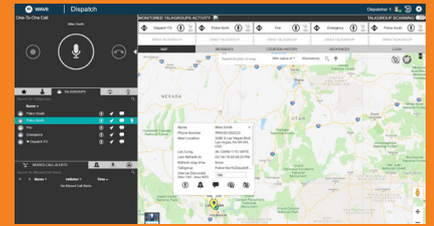
- Direkt-, Gruppen- und Rundruf per PTT
- Anwesenheit (Verfügbar, Nicht stören, Offline)
- Rufgruppenscans mit Priorität
- Sprachnachrichten-Fallback
- Rufprotokollierung und -aufzeichnung
- Aufhebung durch Leitstelle
- Benachrichtigungen



### Integrierter Messenger

Austausch von Multimediatdaten.

- Text
- Fotos (GIF, JPEG, PNG)
- Videos (MPEG-4)
- Audiodateien (AAC, MP3)
- Dokumente (PDF)
- Standortdaten



### Standort und Ortung

Teilnehmer orten und auf einer Karte anzeigen.

- Teilnehmer auf einer Karte anzeigen
- Auswählbare Kartenansichten
- Standortaktualisierungen automatisch und auf Anforderung
- Adresse oder POI suchen
- Standortverlauf und -wiedergabe
- Kommunikation in der Karte
- Geofencing

## COMPUTERANFORDERUNGEN

<b>Hardware</b>	Prozessor: Dual Core 2,1 GHz (Minimum) Intel Core i5 oder höher RAM (empfohlen): 8 GB (Minimum) Normale Soundkarte mit Unterstützung für Headset und Lautsprecher
<b>Betriebssystem</b>	Windows 8.1/10 Pro oder Enterprise 32-Bit-Version Windows 8.1/10 Pro oder Enterprise 64-Bit-Version
<b>Browser</b>	Internet Explorer 11, Chrome 45 und höher
<b>Datenübertragung</b>	Mindestens 2 MBit/s
<b>Zubehörgeräte Eingang</b>	Externes Mikrofon (3,5-mm-Buchse) Headset mit PTT (USB) Integriertes Mikrofon (von der Systemhardware unterstützt)
<b>Zubehörgeräte Ausgang</b>	Externe Lautsprecher (USB, 3,5-mm-Buchse) Headset mit PTT (USB) Integrierte Lautsprecher (von der Systemhardware unterstützt)

## SYSTEME UND KAPAZITÄTEN

<b>WAVE PTX-Systeme</b>	WAVE PTX
<b>Rufgruppen</b>	130
<b>Kontakte</b>	300
<b>Textnachrichten</b>	Bis zu 2000 Zeichen
<b>Bildnachrichten</b>	GIF, JPEG, PNG – 15 MB
<b>Videonachrichten</b>	MPEG-4 – 15 MB
<b>Audionachrichten</b>	AAC, MP3 – 15 MB
<b>Dokumentanhänge</b>	Adobe PDF

Motorola Solutions Germany GmbH, Telco-Kreisel 1, 65510 Idstein, Deutschland.

Die Verfügbarkeit ist abhängig von den Gesetzen und Bestimmungen des jeweiligen Landes. Sofern nicht anderweitig angegeben, sind alle Angaben typische Werte. Änderungen vorbehalten. MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS sowie das stilisierte M-Logo sind Marken oder eingetragene Marken der Motorola Trademark Holdings, LLC und werden unter Lizenz verwendet. Alle anderen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. © 2020 Motorola Solutions, Inc. Alle Rechte vorbehalten. (07/20)