

# Getac

Rugged Mobile Computing Solutions

## LÖSUNGEN FÜR RETTUNGSDIENSTE



**STARK BEI JEDEM  
EINSATZ!**



# HERAUSFORDERUNGEN BEI RETTUNGSEINSÄTZEN

Rettungsdienste spielen eine wichtige Rolle bei der medizinischen Notfallversorgung in kritischen Situationen. Wie viele andere Branchen stehen Rettungsdienste vor verschiedenen IT-Herausforderungen, die sich auf die betriebliche Effizienz und die Patientenergebnisse auswirken können.



## Schnelle, zuverlässige und sichere Kommunikationsplattformen

Rettungsdienste stehen vor der Herausforderung, ihre Kommunikation entsprechend ihren Bedarfen für Echtzeitdatenaustausch während eines Notfalls zu sichern. Zu den Problemen zählen die Interoperabilität zwischen den Systemen verschiedener Dienste, der Schutz von Patientendaten und das Sicherstellen ununterbrochener Kommunikation unter widrigen Bedingungen und an entfernten Standorten.



## Langlebigkeit und Zuverlässigkeit

Mobile IT-Systeme ermöglichen Rettungsdiensten einen schnellen Zugriff auf wichtige Informationen und Ressourcen. Diese Geräte sind anfällig für Schäden in rauen Umgebungen und aufgrund von mechanischer Beanspruchung. Sie können in kritischen Situationen ausfallen und Kommunikationsausfälle auslösen und somit die Effizienz und Zuverlässigkeit der Versorgung durch den Rettungsdienst beeinträchtigen, was sich letztendlich auf die lebensrettende Versorgung der Patienten auswirken kann.



## Informationssteuerung / Regulierung

Die präklinische medizinische Versorgung und der Transport von Personen, die dringend ärztlicher Behandlung benötigen sind eine wichtige Aufgabe der Rettungsdienste. Das Sicherstellen der Privatsphäre des Patienten, der Datensicherheit und der Einhaltung eines sich ständig weiterentwickelnden Gesundheitsrechts kann komplex sein. Effektive Informationsverwaltungssysteme sind unerlässlich, um diese regulatorischen Hürden zu überwinden und gleichzeitig rechtzeitige qualitativ hochwertige Versorgung zu bieten.



## Tragbarkeit und Bedienerfreundlichkeit

Die Tragbarkeit und Benutzerfreundlichkeit der Geräte ist für Rettungsdienste aufgrund der Dynamik bei Rettungseinsätzen entscheidend. Zu den Herausforderungen für mobile Computer zählen die Sicherstellung von Kompatibilität zwischen verschiedenen Geräten, das freihändige Arbeiten, die Aufrechterhaltung der Datensicherheit und das Liefern von benutzerfreundlichen Oberflächen, mit denen schnelle Entscheidungen in Stresssituationen getroffen werden können.

Getac ist bestens positioniert, um optimale Lösungen für Rettungsdienste zu liefern, damit diese schneller reagieren, überall auf wichtige Patientendaten zugreifen und die Zusammenarbeit zwischen Rettungsdiensten in Stresssituationen und unter höchstem Zeitdruck verbessern können.

# ROBUSTE LÖSUNGEN FÜR DEN RETTUNGSDIENST



## SERVICE UND SUPPORT

3-Jahre-Gesamtgarantie für alle vollständig robusten Geräte. Dank des Getac Self-Maintainer Programms laufen Ihre Geräte immer mit Spitzenleistung.



## ROBUSTE GERÄTE VON GETAC

Die Geräte sind so konstruiert, dass sie auch unter schwierigen Witterungsbedingungen funktionieren und Stößen und Stürzen aus bis zu 1,8 m Höhe standhalten, damit die Einsatzkräfte fundierte Entscheidungen treffen können.



## GETAC-SOFTWARE

Unsere Softwarelösungen unterstützen eine schnelle Gerätebereitstellung, verbesserte Produktivität und verringerte Geräteausfallzeiten.



## TASTATUREN

Wenn Dateneingabe entscheidend ist, verfügt die robuste Getac-Tastatur über 88 Standardtasten, eine rote LED-Hintergrundbeleuchtung mit fünf Helligkeitsstufen und gutem Ansprechverhalten der Tasten, wodurch die Benutzererfahrung spürbar verbessert wird.



## DRITTANBIETER SOFTWARE

Geräte- und Datensicherheit, unterbrechungsfreie und sichere Kommunikation und Verwaltungslösungen für die Gesundheitsversorgung.



Getac und seine strategischen Partner arbeiten zusammen, um robuste und zuverlässige mobile Computing-Lösungen zu liefern, die perfekt auf den Einsatz im Rettungsdienst und eine effektive Patientenversorgung abgestimmt sind.



## TRAGELÖSUNGEN

Wir bieten eine breite Auswahl an Zubehör einschließlich Gumm-Tragriemen, Schultergurte und Bildschirmhüllen mit Aufstellfunktion und Kompatibilität mit 4-Punkt-Tragegeschirren, die für verbesserte Mobilität und Freihandnutzung entwickelt wurden.



## HALTERUNGEN UND DOCKINGSTATIONEN

Gerätespezifische Halterungen und Dockingstationen sorgen für den sicheren und festen Halt Ihres Geräts, während die Docking Station die Geräteanschlüsse repliziert und erweitert, um Ihnen einen leichten und sicheren Zugriff zu ermöglichen. Funktionen zum einhändigen An- und Abdocken sorgen für eine effiziente und einfache Verwendung im täglichen Betrieb.



## LADEOPTIONEN

Robuste Netzteile und Akkuladegeräte speziell für Getac-Geräte stellen sicher, dass Sie die gesamte Schicht über weiterarbeiten können.



## MONTAGEOPTIONEN

Ganz gleich, wo Sie Ihr Gerät befestigen müssen, wir bieten Ihnen ein hochwertiges Sortiment schlüsselfertiger Montagelösungen, die für jedes Fahrzeug und jeden Arbeitsplatz konfiguriert werden können.

# ROBUSTE UND ZUVERLÄSSIGE LÖSUNGEN FÜR DIE MOBILITÄT VON RETTUNGSDIENSTEN

Getac bietet verschiedene robuste mobile Computing-Lösungen, die perfekt auf die Einsatzszenarien von Rettungsdiensten abgestimmt sind.

Getac V110 – 11,6" mit Windows

Getac F110 – 11,6" mit Windows



Getac ZX10G1-IP – 10,1" mit Android

Getac UX10-IP – 10,1" mit Windows

In Branchen, die wir unterstützen, setzen wir uns engagiert für maximale Verfügbarkeit für mobile Mitarbeiter ein. In Notfallsituationen verbessern unsere robusten Komplettlösungen die betriebliche Effizienz, erhalten die Konnektivität aufrecht und verbessern die Patientenversorgung.

Ob bei der Schichtplanung, dem Zugriff auf Patientenakten oder beim Abschluss der Krankenhausübergabe: Getac bietet ein umfassendes Sortiment robuster Geräte, um Sie zu unterstützen, wenn Leben davon abhängen.

# IHRE GESUNDHEIT, UNSERE PRIORITÄT: GETAC UNTERSTÜTZT DEN INFEKTIONSSCHUTZ

Der Infektionsschutz ist nicht nur eine entscheidende Komponente zur Sicherstellung von Sicherheit und Wohlbefinden der Patienten, sondern spielt auch eine zentrale Rolle bei der Aufrechterhaltung von Gesundheit und Widerstandsfähigkeit der Rettungssanitäter und der breiteren notfallmedizinischen Gemeinschaft. Rettungssanitäter müssen sich an strenge Infektionsschutzprotokolle halten, um Risiken zu minimieren, sich selbst und ihre Patienten zu schützen und ihre professionellen Verantwortung wirksam wahrzunehmen.



Getac ZX10-IP – 10,1" mit Android



Getac UX10-IP – 10,1" mit Windows

## ENTWICKELT ZUM SCHUTZ GEGEN INFEKTIONEN

Das UX10-IP und das ZX10-IP wurden im Hinblick auf den Infektionsschutz entwickelt und sind mit versiegelten Tasten erhältlich. So ist eine häufigere Reinigung möglich, was die Infektionsprävention für medizinisches Personal unterstützt.

# EINFACHES, KOSTENGÜNSTIGES SCANNEN VON BARCODES

Scannen mit nur einem Tastendruck



## Getac KeyWedge Barcode-Leser App

Rettungsdienste brauchen kein hohes Volumen an Barcode-Scans, daher rechnen sich die Kosten für integrierte Hardware zum Lesen von Barcodes für sie einfach nicht. Unsere Software bietet eine einfach zu implementierende Lösung zu niedrigen Kosten. KeyWedge bietet Funktionen zum Scannen von einem oder mehreren Barcodes und erweitert die Kapazität jedes Getac-Windows-Geräts mit einer Rückkamera.

- Keine Hardware
- Keine Upgrades
- Keine SDK-Integration erforderlich
- Ein Download, und Sie können mit dem Scannen beginnen

**Getac Essentials Suite zielt darauf ab, die Produktivität und betriebliche Effizienz zu steigern.**

### ESSENTIAL CONTROL

REDUZIERUNG DES  
RISIKOS VON  
GERÄTEAUSFALLZEITEN

mit



#### Getac Monitoring

Stellt sicher, dass Sie die benötigte Technologie jederzeit zuverlässig zur Verfügung haben.

ZEIT SPAREN, RISIKEN  
MINDERN, GERÄTEVERWALTUNG  
VEREINFACHEN

mit



#### Getac Management

Eine einfachere Lösung für die Verwaltung Ihrer Getac Geräte.

ERWEITERUNG  
IHRER EMM-LÖSUNG

mit



#### Getac OEMConfig\*

Entdecken Sie das volle Potenzial Ihrer Getac Android Geräte.

\*Kostenlos

# GETAC SELECT

Zusammen mit unserem erstklassigen Partnernetzwerk stellen wir vollständig integrierte Lösungen einschließlich Dockingstationen, Montagesets, Tragelösungen, Geräteladelösungen, Peripheriegeräten, Sicherheits- und Konnektivitätssoftware und eine Reihe weiterer Zubehörelemente bereit. So können Sie sich Ihre Komplettlösung individuell zusammenstellen.

**ABSOLUTE**

Daten und Datensicherheit /  
Kommunikationslösungen

**InfoCase**  
a GAMBER JOHNSON company

Mobilitätslösungen

**GAMBER  
JOHNSON**

Docking- und Befestigungslösungen

**LIND**

Geräteladelösungen

**HAVIS**

Docking- und Befestigungslösungen

**RAM  
MOUNTS**

Befestigungslösungen



# UMFASSENDE GETAC-GARANTIE (BUMPER-TO-BUMPER)

Unsere Fully-Rugged-Garantie umfasst  
Unfallschäden und deckt die erweiterten  
Gesamtbetriebskosten (TCO) ab.

**BUMPER  
— TO —  
BUMPER**

## BUMPER-TO-BUMPER 3 JAHRE

ZX10-IP • UX10-IP • F110 • V110

Besuchen Sie unsere Website oder wenden Sie sich an das  
EMEA-Produkt-Team, um weitere Einzelheiten zu unseren  
Komplettlösungen für Rettungsdienste zu erfahren.

**Getac**

Rugged Mobile Computing Solutions



[www.getac.com](http://www.getac.com)

Copyright © 2025 Getac Technology Corporation  
und/oder jegliche Tochterunternehmen. Alle Rechte  
vorbehalten. Die hier zur Verfügung gestellten  
Informationen dienen nur als Referenz. Die verfügbaren  
Spezifikationen werden auf Anfrage angeboten.