

Getac

Rugged Mobile Computing Solutions

ENTWICKELT FÜR DIE BAUINDUSTRIE



**LEISTUNGSFÄHIGE UND ZUVERLÄSSIGE LÖSUNGEN
FÜR DIE BAUINDUSTRIE**



HERAUSFORDERUNGEN DER BAUINDUSTRIE

Die Bauindustrie trägt bei der Erfüllung der globalen Bedürfnisse nach Urbanisierung, wirtschaftlichem Wachstum und Nachhaltigkeit die Verantwortung für die Infrastruktur, den Wohnungsbau und wirtschaftliche Entwicklungen. Angesichts des technologischen Fortschritts erfährt die Bauindustrie eine wesentliche digitale Transformation, mit der einige erhebliche IT-Herausforderungen einhergehen.



Koordination und Projektmanagement

Eine konstante Kommunikation ist für Bauprofis von entscheidender Bedeutung, um die Projektkoordination, Sicherheit, Effizienz und Kundenzufriedenheit sicherzustellen, Fehler zu minimieren und die Zusammenarbeit zu fördern. Eine verständliche Kommunikation in Echtzeit mit allen Beteiligten in der Lieferkette ist wesentlich, um Probleme wie Verzögerungen, Fehlmengen und Qualitätseinbußen zu mindern.



Langlebigkeit und Zuverlässigkeit

Mobile IT-Systeme sind für Bauprofis äußerst wichtig, um einen unterbrechungsfreien Zugriff auf entscheidende Projektdaten, Branchenanwendungen und Kommunikationstools sicherzustellen. Geräteausfälle können zu Verzögerungen, erhöhten Kosten und möglicherweise zu Projektunterbrechungen führen. Verlässliche und robuste IT-Systeme sind daher für die Effizienz und Rentabilität von größter Bedeutung.



Tragbarkeit und Bedienerfreundlichkeit

Mobile Hardware muss tragbar und schnell einzurichten sein, damit Projektmanager und Vorgesetzte direkt auf Daten zugreifen, sofortige Maßnahmen ergreifen und Projekte auf der Baustelle effektiv leiten können. IT-Herausforderungen auf der Baustelle umfassen das freihändige Arbeiten, die Aufrechterhaltung der Datensicherheit und das Bereitstellen von benutzerfreundlichen Oberflächen, die den Einsatz moderner Technologien unterstützen.



Informationssteuerung / Regulierung

Regierungen und Aufsichtsbehörden führen Anforderungen und Anreize ein, welche den Einsatz von Technologien im Bauwesen fördern sollen. So wird zum Beispiel das Building Information Modelling (BIM) für öffentliche Infrastrukturprojekte in vielen Regionen verpflichtend. Die Einhaltung von Vorschriften und Branchenstandards treibt den Einsatz digitaler Werkzeuge und Prozesse voran. Die Integration neuer Technologien in bestehende Systeme und Prozesse kann eine Herausforderung darstellen.

Getac ist perfekt aufgestellt, um herausragende Lösungen zu liefern, mit denen Bauprofis zeitkritische Projekte unter unvorhersagbaren Bedingungen effektiv leiten können.

UNSERE GESAMTLÖSUNGEN FÜR DIE BAUINDUSTRIE



SERVICE UND SUPPORT

3-Jahres-Komplettgarantie für das gesamte Sortiment der vollständig robusten Geräte. Dank des Getac Self maintainer laufen Ihre Geräte immer mit Spitzenleistung.



ROBUSTE GERÄTE VON GETAC

Halten herausfordernden Wetterbedingungen, Stößen und Stürzen aus bis zu 1,8 Metern Höhe problemlos stand und befähigen Bauleiter zu wichtigen und informierten Entscheidungen.



GETAC SOFTWARE

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



TASTATUREN

Die robuste Getac-Tastatur verfügt über Standardtasten, eine LED-Hintergrundbeleuchtung mit fünf Helligkeitsstufen und ein gutes Ansprechverhalten der Tasten für Benutzer, die viele Daten im Feld eingeben müssen.



BARCODESCANNER

Getac bietet optionale integrierte Barcode-Leser für robuste Geräte, die Ihren individuellen Anforderungen gerecht werden.



HALTERUNGEN UND DOCKINGSTATIONEN

Dockingstationen und Halterungen sichern Ihr Gerät in Fahrzeugen. Eine Dockingstation repliziert und erweitert die Geräteanschlüsse, um Ihnen einen leichten und sicheren Zugriff zu ermöglichen, wohingegen eine Halterung zwar über weniger Funktionen verfügt, Sie aber nach wie vor an alle Geräteanschlüsse gelangen. Die Einhandbedienung sorgt für eine effiziente und einfache Verwendung im täglichen Betrieb.



STROMVERSORGUNGS- OPTIONEN

Robuste Netzteile und Akkuladegeräte speziell für Getac-Geräte in Kombination mit erweiterten Akkuoptionen oder im laufenden Betrieb austauschbaren Akkus stellen sicher, dass Sie die gesamte Schicht über durcharbeiten können.



BEFESTIGUNGSOPTIONEN

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



DRITANBIETERSOFTWARE

Geräte- und Datensicherheit, unterbrechungsfreie und sichere Kommunikation, Prozessdigitalisierung und modernste WMS.



TRAGELÖSUNGEN

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

GEBAUT FÜR DIE BAUINDUSTRIE

Getac bietet ein umfangreiches Sortiment an robusten mobilen Computing-Lösungen, die darauf ausgelegt sind, den rauen Arbeitsbedingungen standzuhalten, denen Bauprofis ausgesetzt sind.

S410 – 14"-Display – Windows-Betriebssystem

V110 – 11,6"-Display – Windows-Betriebssystem

F110 – 11,6"-Display – Windows-Betriebssystem



UX10 – 10,1"-Display – Windows-Betriebssystem

ZX10 – 10,1"-Display – Android-Betriebssystem

T800 – 8"-Display – Windows-Betriebssystem

ZX80 – 8"-Display – Android-Betriebssystem

In allen Branchen, die wir unterstützen, setzen wir uns engagiert für maximale Verfügbarkeit für mobile Mitarbeiter ein. Für Bauprofis sind Genauigkeit, Effizienz und Innovation die Bausteine des Erfolgs.

Ob Sie Materiallieferungen verfolgen, Entwurfspläne und Zeichnung bearbeiten oder die Einhaltung von Sicherheitsvorschriften auf der Baustelle überwachen möchten – Getac bietet ein umfassendes Sortiment an robusten Geräten, die Sie bei Projekten unter Zeitdruck und bei Budgetzwängen unterstützen.

REVOLUTIONIERTER GEHÖRSCHUTZ FÜR EINEN SICHEREREN ARBEITSPLATZ

„...Die durch Lärm verursachte Schwerhörigkeit ist die am weitesten verbreitete Berufskrankheit in Europa...“

Europäischen Agentur für Sicherheit und Gesundheitsschutz am Arbeitsplatz

„...in allen Industrien ist der Hörverlust die Berufskrankheit, welche die höchste Anzahl an zivilrechtlichen Schadensersatzklagen nach sich zieht und rund 75 % aller berufsbedingten Schadensersatzforderungen ausmacht.“

Health and Safety Executive

„...Wissenschaftliche Untersuchungen zeigen, dass einer von vier Bauarbeitern, die Lärm ausgesetzt sind, eine erhebliche Schwerhörigkeit haben, und sieben Prozent aller Bauarbeiter leiden an einem Tinnitus...“

Dr. David Greenberg, Gründer und Direktor von Eave

Beim klassischen Gehörschutz wird Lärm willkürlich abgeblockt, die Ohren werden für jedes Geräusch „taub“ gemacht. Dadurch entsteht für Arbeiter ein Risiko schwerer Verletzungen aufgrund eines mangelhaften Situationsbewusstseins. Dort, wo die Prognose des Baustellenlärms reine Spekulation ist, werden Mitarbeiter unbekanntem Lärmpegeln ausgesetzt, bei denen sie nur konventionellen passiven Gehörschutz tragen. Laut Health and Safety Executive kann sich diese Art des Gehörschutzes unter den gegebenen Bedingungen als unzureichend herausstellen.

Der intelligente Gehörschutz von Eave verfügt über eine integrierte Lärmüberwachung, die schädlichen Lärm abblockt und hilfreiche Geräusche durchlässt. Durch die Erfassung von Daten zum Baustellenlärm kann Eave die Lärmpegel, denen einzelne Arbeiter ausgesetzt sind, berechnen und sicherstellen, dass die täglichen Grenzwerte nicht überschritten werden. Neben dem Schutz vor Lärm profitieren die Benutzer auch noch von einem natürlicheren Hörerlebnis, einer reduzierten Lärmbelastung, der vereinfachten mündlichen Kommunikation und der verbesserten Wahrnehmung von Warnsignalen.



Die Zukunft des Lärmschutzes

Zusammen möchten Eave und Getac Ihnen neue Möglichkeiten bieten, um den Gehörschutz und die Produktivität Ihrer Mitarbeiter zu erhöhen. Diese einzigartige Lösung kombiniert modernsten Gehörschutz und fortschrittlichste robuste mobile Technologien.

GETAC'S SOFTWARELÖSUNGEN ZUR STEIGERUNG DER PRODUKTIVITÄT UND BETRIEBSEFFIZIENZ

Getac deployXpress - Android-Konfiguration im großen Maßstab



Die Bereitstellung von einzelnen Android-Geräten ist unpraktisch und dabei auftretende Fehler können zu Kopfzerbrechen führen. Getac deployXpress ist eine cloudbasierte Lösung für die skalierbare, präzise und komfortable Bereitstellung und Konfiguration Ihrer Getac-Android-Geräte über Funk. Sie mindert das Risiko kostspieliger Sicherheitsverletzungen und Geräteausfallzeiten aufgrund von Konfigurationsfehlern und Firmware-Updates.

VERBESSERN SIE IHRE EMM-LÖSUNG

MIT



Getac OEMConfig

Der perfekte Begleiter für die Verwaltung von Getac-Android-Geräten

*Kostenlos



SCHNELLE UND EINFACHE EMM-REGISTRIERUNG

MIT



Getac enrollXpress

Der perfekte Begleiter von EMM für die Registrierung von Getac-Android-Geräten

*Kostenlos



REDUZIEREN SIE DAS RISIKO DER GERÄTEAUSFALLZEIT

MIT



Getac Device Monitoring System (GDMS)

Wichtige Informationen über Ihre Windows- und Android-Geräte



EINFACHES, KOSTENGÜNSTIGES SCANNEN VON BARCODES

MIT



KeyWedge – Barcode-Lesesoftware von Getac

Scannen Ihrer robusten Geräte mit nur einem Tastendruck



MEHRERE GPS-FEEDS AUF NUR EINEM GERÄT

MIT



Getac Virtual-GPS Utility (VGPS)

Ein GPS, verschiedene Anwendungen



ABLENKUNGEN WÄHREND DER FAHRT VERRINGERN

MIT



Getac Driving Safety Utility

Sicherheit des Personals in Gabelstaplern und Nutzfahrzeugen



GETAC SELECT

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

ABSOLUTE

Daten und Datensicherheit/
Kommunikationslösungen

HAVIS

Docking-
und Befestigungslösungen

38W
Cases of Success

Mobilitätslösungen

InfoCase
a GAMBER JOHNSON company

Mobilitätslösung

EAVE

Produktivitätslösungen

LIND

Geräteladelösungen

**GAMBER
JOHNSON**

Docking-
und Befestigungslösungen

**RAM
MOUNTS**

Befestigungslösungen

**TABLET
GEAR**

Mobilitätslösungen



GETAC-GESAMTGARANTIE (KOMPLETTGARANTIE)

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

**BUMPER
— TO —
BUMPER**

BUMPER-TO-BUMPER 3 JAHRE

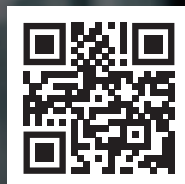
ZX80 • T800 • ZX10 • UX10 • F110 • V110

RUGGED-GARANTIE: S410

Collect & Return bietet einen problemlosen und umweltbewussten Logistiks-service für defekte Getac-Geräte im Gewährleistungszeitraum.

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

Copyright © 2024 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.