



# BlackBerry AtHoc

Schutz von Menschen, Vermögenswerten und Betrieben in Krisenzeiten

Die heutige Welt befindet sich in einem ständigen Krisenzustand, in dem jeder Augenblick zählt. Um die Sicherheit der Menschen zu gewährleisten und den Betrieb nach einem Vorfall schnell wiederherzustellen, ist eine zuverlässige Plattform für das Critical Event Management erforderlich. BlackBerry® AtHoc® vereint Kommando-, Kommunikations- und Kontrollfunktionen in einer flexiblen, behördlichen Lösung für ein sicheres und zuverlässiges Critical Event Management – in jeder Größenordnung.

## Herausforderungen

Unvorhersehbare Krisen	Störungen wie extreme Wetterbedingungen, Cyberangriffe oder Terrorismus gefährden den Betrieb und Menschenleben.
Verspätete Kommunikation	Unverbundene Instrumente verzögern den Informationsaustausch und die Koordinierung der Reaktion.
Einhaltung der Vorschriften und Rechenschaftspflicht	Die Nichteinhaltung strenger gesetzlicher Vorschriften birgt die Gefahr von Strafen.
Lücke bei der Reaktion nach einem Vorfall	Ein Mangel an klaren Erkenntnissen nach Krisen behindert künftige Verbesserungsmöglichkeiten.
Ämterübergreifende Koordination	Eine nahtlose behördenübergreifende Zusammenarbeit bei der Reaktion auf ein Ereignis erfordert ein zentrales Lagebild in Echtzeit.
Aufrechterhaltung der operationellen Widerstandsfähigkeit	Die rasche Rückkehr zum Normalbetrieb nach einer Krise kann ohne klare, umsetzbare Arbeitsabläufe schwierig sein.

## Überblick über die Lösung

BlackBerry AtHoc ist eine validierte und umfassend zertifizierte Plattform für das Critical Event Management, auf die sich viele Regierungsbehörden bei der Bewältigung von Betriebsunterbrechungen verlassen. BlackBerry AtHoc bietet Situationsbewusstsein in Echtzeit und mehrkanalige Zwei-Wege-Kommunikation, sodass Unternehmen Ausfallzeiten reduzieren, die Compliance stärken und kritische Risiken minimieren können.

### Warum BlackBerry AtHoc wählen?

- **Unerreichte Sicherheit:** Erfüllt die höchsten Informationssicherheitsstandards mit robusten Zertifizierungen und Berechtigungen.
- **Einblicke in Echtzeit:** Analysiert verschiedene Datenquellen, um verwertbare Erkenntnisse über Schweregrad und Auswirkungen von Vorfällen zu gewinnen.
- **Geolokalisierte Kommunikation:** Stellen Sie sicher, dass die richtigen Personen die richtigen Informationen je nach ihrem Standort erhalten.

- **End-to-End-Flexibilität:** Eine vollständig anpassbare Plattform mit Bereitstellungsoptionen, die auf die Bedürfnisse des Unternehmens zugeschnitten sind.
- **Totale Kontrolle:** Umfassende Übersicht, schnellere Reaktion, effiziente Ressourcennutzung und nahtloser Betrieb.

## Ergebnisse

- **Effizientes Störungsmanagement:** Bereiten Sie sich auf Störungen vor, reagieren Sie auf sie und erholen Sie sich von ihnen mit Echtzeit-Situationsbewusstsein und automatisierten, skalierbaren Workflows.
- **Effektive Veranstaltungskommunikation:** Stellen Sie präzise, mehrkanalige, bidirektionale Nachrichten über SMS, E-Mail, Sprache, Desktop-Benachrichtigungen und mobile Apps bereit, die sicher, standortspezifisch und koordiniert sind, um die richtigen Personen zur richtigen Zeit zu erreichen.
- **Einheitliche Reaktion:** Optimieren Sie die Wiederherstellung mit übersichtlichen Dashboards und integrierten Workflows, um die Ausfallzeiten in Strukturen mit mehreren Behörden oder Organisationen zu minimieren.
- **Verbesserte Strategieverbesserung:** Nutzen Sie detaillierte Analysen und Berichte nach einer Krise, um Reaktionsstrategien zu verfeinern.

## ANWENDUNGSFÄLLE

- **Sicherheit der Regierungskommunikation:** Sicherung des Personals von Regierungsbehörden und der Kommunikation während nationaler Notfälle.
- **Widerstandsfähigkeit von Versorgungsunternehmen:** Verbesserung der Widerstandsfähigkeit von Versorgungsunternehmen bei der Bewältigung von Ausfällen und kritischen Zwischenfällen.
- **Kontinuität im Gesundheitswesen:** Schutz der Abläufe im Gesundheitswesen bei unvorhergesehenen Unterbrechungen.
- **Disaster Recovery für Unternehmen:** Unterstützung von Unternehmen mit skalierbaren Disaster Recovery- und Reaktionsabläufen.

## Vertrauen in der Krise

BlackBerry AtHoc ermöglicht es Unternehmen, sich auf Störungen vorzubereiten, darauf zu reagieren und sich davon zu erholen. BlackBerry AtHoc genießt weltweit das Vertrauen von Regierungsbehörden und unternehmenskritischen Betreibern und ist die führende Wahl für das Critical Event Management.

Mehr Erfahren



Kontaktieren Sie uns noch heute, um mehr über BlackBerry AtHoc zu erfahren, oder besuchen Sie [blackberry.com/securecomms](https://blackberry.com/securecomms)

## ÜBER BLACKBERRY

BlackBerry (NYSE: BB; TSX: BB) bietet Unternehmen und Behörden die intelligente Software und Dienstleistungen, die die Welt um uns herum antreiben. Die leistungsstarke Basissoftware des Unternehmens mit Sitz in Waterloo, Ontario, ermöglicht es großen Automobilherstellern und Industriegiganten gleichermaßen, transformative Anwendungen freizusetzen, neue Einnahmequellen zu erschließen und innovative Geschäftsmodelle einzuführen – und das alles ohne Abstriche bei der Sicherheit und Zuverlässigkeit. Mit seiner langjährigen Erfahrung im Bereich der sicheren Kommunikation bietet BlackBerry ein umfassendes, hochsicheres und umfassend zertifiziertes Portfolio für die mobile Absicherung, unternehmenskritische Kommunikation und das Critical Event Management.



BB25 | 250206