



Erhalten von Echtzeitdaten für eine schnellere Reaktion

Mit digitalen Daten, die mit praktisch allen modernen Ermittlungen verknüpft sind, ist die Strafverfolgung gefordert, Schritt zu halten. Um die Lösung von Ermittlungen zu beschleunigen, beanspruchen die Behörden zunehmend forensische Ressourcen, während sie versuchen, alle relevanten digitalen Beweise zu sammeln.

Die Bewältigung dieser Herausforderungen ist mit den richtigen digitalen Lösungen möglich, die von jedem Ort und zu jeder Zeit auf digitale Beweise **zugreifen**, diese **verwalten** und **nutzen** können.

Cellebrite Responder ermöglicht Ermittlungsteams die sichere Extraktion von Daten aus den unterschiedlichsten Geräten an bestimmten Standorten oder unterwegs. Als Schlüsselkomponente der Ermittlungslösungen von Cellebrite ermöglicht Cellebrite Responder den Benutzern die selektive oder vollständige physische Datenextraktion, wodurch Zeit gespart und das Vertrauen der Bevölkerung gestärkt wird.

Mit einem minimalen Schulungsaufwand können Benutzer von Cellebrite Responder problemlos kritische Einblicke gewinnen, die die Workflows bei Ermittlungen beschleunigen und Fälle schneller lösen.



Wichtigste Vorteile



Datenextraktion in Echtzeit zur Beantwortung kritischer Fragen

Extrahieren Sie spezifische Daten aus den verschiedensten Geräten, SIM-Karten oder USBs. Cellebrite Responder ermöglicht die automatische Geräteerkennung, um den richtigen Arbeitsablauf pro Gerätetyp zu finden. Extrahieren Sie mühelos Passwörter, deaktivieren oder umgehen Sie Benutzersperren, und entschlüsseln Sie Daten aus mehr als 1.500 mobilen Anwendungen innerhalb von Minuten.



Förderung der Zusammenarbeit in der Bevölkerung

Die Funktion "Quick Copy" (Schnellkopie) ermöglicht es Opfern und Zeugen, nur die für den Fall relevanten Daten auszutauschen, während alle anderen Informationen privat bleiben. Bauen Sie Vertrauen in der Bevölkerung auf, und erhöhen Sie gleichzeitig die Effizienz der digitalen Beweisextraktion.



Anzeigen und Analysieren von Daten in einem optimierten Workflow

Mit der Kartenansicht und anderen Filterwerkzeugen, einschließlich Zeitleisten, Kontakten, Überwachungslisten für Straftaten, Lesezeichen und Sortierreihenfolge, können Sie wichtige Orte schnell finden. Erstellen Sie problemlos Bericht, und tauschen Sie sie mit dem breiteren Ermittlungsteam aus, oder optimieren Sie Falldaten in Cellebrite-Ermittlungslösungen für tieferegehende Analysen.



Implementieren Sie Ihre internen Prozesse mit Cellebrite Responder und Cellebrite Commander

Überwachen und aktivieren/deaktivieren Sie die einzelnen Funktionen entsprechend den Benutzerberechtigungen. Benutzer können zudem vordefinieren, welche Berichte automatisch wo gespeichert werden, und Falldetails mit Hilfe von Feldern und Werten definieren.

| Spezifikationen | |
|-----------------------|--|
| PC | Windows-kompatibler PC mit einem Pentium IV oder kompatibelem Prozessor mit 1,6 GHz oder höher |
| Betriebssystem | Microsoft Windows 10, 64-Bit Microsoft Windows 8.x, 64-Bit |
| Arbeitsspeicher (RAM) | 16 GB (32 GB empfohlen) |
| Bildschirmauflösung | 1024 x 768 oder höher |
| USB-Anschlüsse | 4 x USB-Anschlüsse (USB 2.0 oder höher) |
| Festplatte | 500 GB |
| Optional | Web-Kamera oder UFED-Kamera |

Digitale Intelligenz für eine sichere Welt

Field Solutions sind integraler Bestandteil der Strategie einer Behörde im Bereich der digitalen Aufklärung und stellen sicher, dass digitale Daten in jeder Phase einer Ermittlung Wirkung zeigen. Cellebrite Field Solutions steigern die betriebliche Effizienz und können vom Strafverfolgungspersonal am Ort des Verbrechens leicht eingesetzt werden.

Cellebrite Responder ist als Softwarelösung erhältlich, die Sie problemlos auf der Hardware Ihrer Wahl einsetzen können, oder als schlüsselfertige Lösung von Cellebrite.

Um mehr über Cellebrite Field Solutions und **Cellebrite Responder** zu erfahren, besuchen Sie: Cellebrite.com

