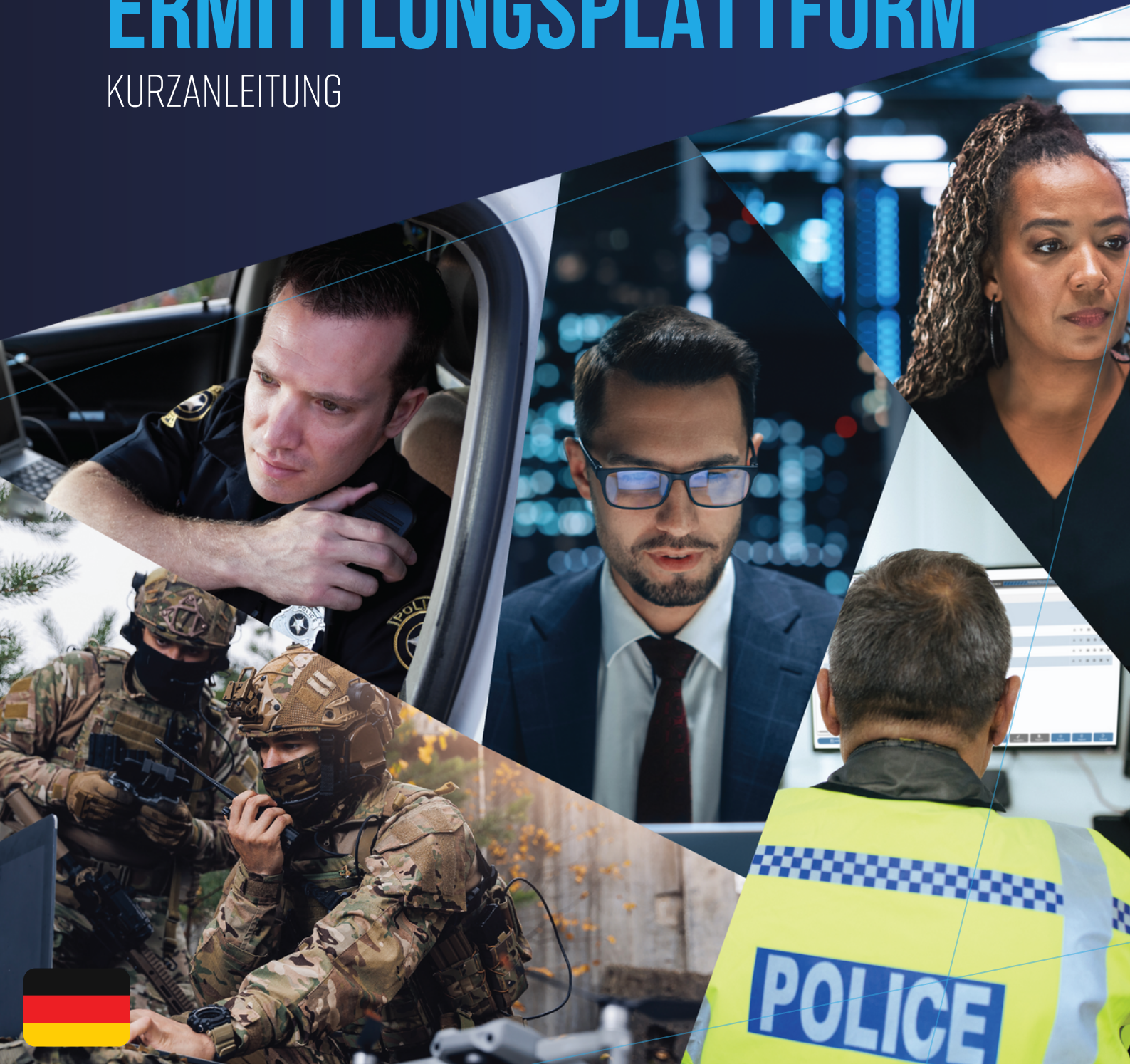


Digitale Forensik | Vorfallbearbeitung | Case Management

# EINHEITLICHE ERMITTLUNGSPLATTFORM

KURZANLEITUNG



# PREISGEKRÖNTE ANWENDUNGEN FÜR DIGITALE FORENSIK UND VORFALLBEARBEITUNG

## BALLISTIC IMAGER



Ausgewählt als **FINALIST** für den begehrten SC Award in der Kategorie **Best Computer Forensics Solution** im Jahr 2022

### Die beste Anwendung für schnelle Datenerfassung

Der Ballistic Imager wird sowohl bei Außeneinsätzen als auch im Labor eingesetzt und kann 1 TB Daten in weniger als 8 Minuten forensisch sichern, wodurch er 4 Mal schneller als der Durchschnitt ist.

- Rasend schnelle Datenerfassung von Computern, Laptops und Servern
- Die patentierte Technologie umgeht Hardware-Einschränkungen, um Daten gleichzeitig über mehrere Kollektoren zu extrahieren
- Datenextraktion im Live- oder Boot-Modus, ohne die Festplatten zu entfernen
- Beenden von Datenextraktionen vor Fertigstellung ohne Datenverlust
- Schnelles Extrahieren von RAM-Daten
- Darstellung der erfassten Daten als E01- oder DD-Bild. Erhöhte Mobilität dank tragbarem und kompaktem Design
- Nutzer ohne technische Vorkenntnisse sind mit einer 30-minütigen Schulung voll einsatzfähig

## FIELD TRIAGE



**GEWINNER** des Security and Policing Innovation Award 2022 für digitale Forensik

### Schnelle digitale forensische Analyse – überall

Eine hochgradig mobile Anwendung, die sich perfekt für die Ermittlung von Daten auf Computern, Laptops, Servern und losen Medien eignet. Field Triage identifiziert und warnt die Benutzer schnell über Daten, die mit Ermittlungen in Verbindung stehen, ohne zeitaufwändige Datenextraktion und Analyseprozesse durchzuführen.

- Sofortige Benachrichtigung bei verdächtigen Inhalten durch das patentierte visuelle Warnsystem (rot-gelb-grün) für eine schnelle Entscheidungsfindung
- Einfache Anpassungsmöglichkeiten für eine Vielzahl von Ermittlungsarten, darunter moderne Sklaverei, Betrug, Insiderhandel, Belästigung, anstößige Bilder von Kindern, Internetverbrechen gegen Kinder, Menschenhandel und Terrorismus
- Scant ein Zielgerät und erfasst alle verwendeten Benutzernamen und Passwörter in weniger als 30 Sekunden. Dank der benutzerfreundlichen Oberfläche kann es auch durch Benutzer ohne technische Vorkenntnisse verwendet werden

## MEDIA ACQUISITION



Ausgewählt als **FINALIST** für den begehrten SC Award in der Kategorie **Best Computer Forensics Solution** im Jahr 2023

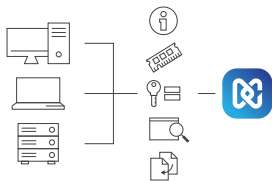
### Schnelle, automatisierte Datenerfassung

Ein intelligentes Tool, das die digitale Datenerfassung von Wechseldatenträgern, Computern und Festplatten (HDDs und SSDs) automatisiert.

Media Acquisition verfügt über eine einfache, intuitive Benutzeroberfläche und ermöglicht es den Nutzern, mehrere Geräte innerhalb weniger Minuten zu analysieren.

- Gleichzeitige Sicherung und Analyse von Daten aus mehreren Wechseldatenträgern
- Verwendung erweiterter Inspektionstools, um den Dateibaum eines Ziels vor der Extraktion anzuzeigen
- Mit Live-Ansichten von logischen Daten, während sie in die Plattform einfließen
- Wiederherstellung gelöschter Daten mit leistungsstarken Carving-Tools. Datenerfassung von Festplatten, die aus beschädigten Systemen entfernt wurden
- Empfang automatischer Benachrichtigungen über verdächtige Daten mit unserem patentierten visuellen Warnsystem (rot-gelb-grün)
- Automatisierte Analysen anhand von vordefinierten Kriterien

## REMOTE ACQUISITION



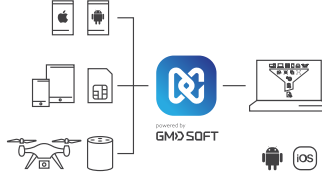
### Schnelle Datenextraktion über das Netzwerk

Remote Acquisition basiert auf unserer patentierten Rapid-Imaging-Technologie, um eine schnelle Bildverarbeitung in vernetzten Umgebungen zu ermöglichen.

Forensisch sichere Systeminformationen, RAM-Daten, Benutzernamen und Passwörter, Internetobjekte und physische Bilder von Endgeräten. Profitieren Sie von der zusätzlichen Flexibilität, Extraktionen bei Netzausfällen/-unterbrechungen an früheren Abbruchpunkten fortzusetzen.

- Sammeln von Daten durch Netzwerk-Agenten, die im verdeckten oder normalen Modus eingesetzt werden können
- Installation von Netzwerk-Agenten, entweder manuell oder aus der Ferne über Windows Remote Management
- Durchführung von gezielten Datenextraktionen oder Erstellung eines vollständigen physischen Bildes
- Fernabbildung von Speichermedien, die an vernetzte Computer oder Laptops angeschlossen sind

## DETEGO MD powered by GMD SOFT

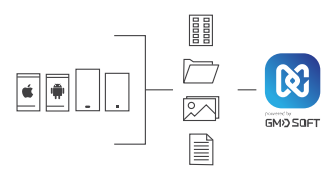


### Nahtlose Datenerfassung von Handys, intelligenten Geräten und Apps

Detego MD kombiniert die führenden Datenextraktions- und Entschlüsselungsfunktionen von GMDSOFT mit den robusten Analyse-, Automatisierungs- und Berichterstattungsfunktionen von Detego Analyse AI+, um den Zugriff auf 1.000 Geräte und Apps zu ermöglichen.

- Erfassung forensisch fundierter Daten von Zehntausenden von Telefonmodellen und mehr als 2.000 Apps
- Extraktion von Daten aus IoT-Geräten, Smart-TVs, Navigationssystemen, Drohnen und mehr
- Einfaches Entsperren und Zugreifen auf sensible Daten von Android-Geräten
- Unterstützung für iOS, einschließlich Entschlüsselung von Sicherungsdateien und Schlüsselbund-Extraktion
- Durchführung von physischen und logischen Extraktionen auf Geräten mit Android, iOS, Windows OS, Tizen OS und anderen mobilen Betriebssystemen

## MD-LIVE powered by GMD SOFT

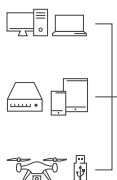


### Hochmoderne mobile Triage für die schnelle Analyse von Beweisen

Optimieren Sie Ihre Ermittlungen am Einsatzort mit MD-Live. Mit dieser hochgradig mobilen Anwendung können Benutzer schnell auf wichtige Daten von Smartphones zugreifen und logische Extraktionen in jeder Umgebung durchführen.

- Durchführung von logischen Extraktionen und Zugriff auf wichtige Informationen für Ermittlungen auf jedem Smartphone
- Beschränkung auf die wichtigsten Daten durch selektive Extraktionen
- Externe Steuerung von Geräten durch Bildschirmspiegelung, um Daten von Geräten mit defekten/nicht funktionierenden Displays zu erfassen
- Die integrierte Omniviewer-Funktion ermöglicht die Vorschau von Fotos, Videos, Dokumenten und anderen Ausstellungsdaten. Mit der Chat-Scanner-Funktion lassen sich bestimmte Texte in Chats von Messenger-Apps finden und analysieren
- Durchführung von OCR-Analysen (Optical Character Recognition) zum Auffinden wichtiger Daten in Bildschirmaufzeichnungen
- Nutzung fortschrittlicher Automatisierungsfunktionen zur Beschleunigung von Ermittlungen

## FUSION



### Fortschrittliche Link-Analyse

Detego Fusion bietet Ermittlern fortschrittliche Linkbuilding-Funktionen, um Verbindungen zwischen Personen, Orten, Geräten und Fällen aufzudecken.

- Die fortschrittliche, KI-gesteuerte Link-Analyse-Infrastruktur ermöglicht es, Zusammenhänge zwischen digitalen Objekten aufzudecken
- Zugriff auf Dateieigenschaften, Internetobjekte, Kommunikationshistorie (E-Mail-Adressen, Anrufe, Kontakte, Nachrichten, Zugangsdaten), Geräteinformationen, Finanzdaten und Keywords zur schnellen Identifizierung und Verknüpfung von Verdächtigen
- Sofortige Darstellung von Verknüpfungen zwischen Fällen mithilfe der visuellen Vorschaufunktion

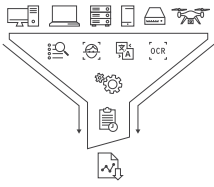
SCANNEN SIE DIESEN QR-CODE, UM EINE KOSTENLOSE, VOLL FUNKTIONSFÄHIGE TESTVERSION UNSERER INNOVATIVEN ANWENDUNGEN ZU ERHALTEN



**Produzieren Sie digitale Intelligenz in kürzester Zeit mit fortschrittlicher KI und intelligenter Workflow-Automatisierung**

Integrieren Sie alle forensischen Erfassungen und nutzen Sie die leistungsstarke KI-Analytik und Automatisierung für fundierte Analysen, das Sammeln forensischer Beweise und die Erstellung gerichtsverwertbarer Berichte.

- Schnelles Auffinden von Beweisen durch den Einsatz fortschrittlicher analytischer Workflows und schneller Text- und Keyword-Abgleiche
- Nutzen Sie die KI-gestützte Gesichtserkennung, um umfangreiche Bild- und Videomaterialien zu analysieren und Verdächtige, Zeugen und andere relevante Personen in Sekundenschnelle zu identifizieren (Analyse AI+ erkennt mehr als zehn Gesichter pro Sekunde – doppelt so schnell wie der Branchendurchschnitt)
- Nutzen Sie die KI-gestützte semantische Suche, um die manuelle Datensichtung zu minimieren und in kürzester Zeit umfassendere Konzepte und Zusammenhänge zu erkennen, z. B. „Kinder in Not“, „maskierte Männer mit Waffen in London bei Nacht“, „Screenshots von Kundenkontodaten“ usw. Verwenden Sie die KI-gestützte Objekterkennung, um Personen, Waffen, Drogen, Nacktheit, anstößige Bilder und mehr schnell zu identifizieren
- Profitieren Sie von den leistungsstarken Bildsuchfunktionen, um bestimmte Orte, Zeichen, Bewegungen, Objekte, Muster und Designs mithilfe von Referenzbildern oder der Funktion „Ähnliches anzeigen“ zu finden
- Extrahieren Sie den für Ihre Ermittlungen relevanten Text aus Bildern und Videos mit der mehrsprachigen OCR-Funktion (Optical Character Recognition) von Analyse AI+
- Übersetzen und transkribieren Sie Audio- und Videoinhalte in über 50 Sprachen ins Englische mit einer Geschwindigkeit von über 1.000 Wörtern pro Minute. Führen Sie Offline-Dokumentenübersetzungen durch, um Dokumente aus über 230 Sprachen mühelos ins Englische zu übersetzen
- Verwenden Sie den Photo DNA Matcher, um modifizierte oder veränderte Bilder zu finden oder um für Ermittlungen relevante Bilder mit Photo DNA und Hashwerten schnell zu identifizieren
- Entschlüsseln Sie Passwörter und greifen Sie auf über 300 verschlüsselte Dateitypen zu, darunter Word-Dokumente, gesperrte Zip-Dateien, Handy-Backups und vieles mehr. Entdecken Sie versteckte Dateien mit der verbesserten Compound File Steganography



Ausgewählt als **FINALIST** für den begehrten „UK Security and Policing Innovation Award“ im Jahr 2023

**MERKMALE**

	Datenextraktion von Festplatten (HDDs, SSDs und SATA-Laufwerke)	Datenextraktion von losen Medien (USBs, SD-Karten und mehr)	Datenextraktion von Drohnen	Logische Datenextraktion von Handys und intelligenten Geräten	Fortschrittliche physische Datenextraktion aus Handys und intelligenten Geräten	Schnelle Bilderfassung von Laptops, PCs und Servern	Schnelle Datenextraktion von Geräten, die an ein Netzwerk angeschlossen sind	Triage von Laptops, Computern, Servern und losen Datenträgern	Schnelle Triage und selektive Extraktion von mobilen Geräten	Analysen und Berichte durch Fusion und Analyse AI+
<b>BALLISTIC IMAGER</b>						✓				✓
<b>FIELD TRIAGE</b>								✓		✓
<b>MEDIA ACQUISITION</b>	✓	✓	✓							✓
<b>MD powered by GMD SOFT</b>			✓	✓	✓					✓
<b>MD-LIVE powered by GMD SOFT</b>									✓	✓
<b>REMOTE ACQUISITION</b>							✓			✓

- Im Detego Standard enthalten
- Im Detego Ultimate enthalten
- Im Detego Suite Pro enthalten
- Im Detego On-Scene Suite enthalten

SCANNEN SIE DEN QR-CODE UNTEN, UM EINE KOSTENLOSE, VOLL FUNKTIONSFÄHIGE TESTVERSION UNSERER INNOVATIVEN ANWENDUNGEN ZU ERHALTEN



Alle Pakete enthalten **Detego Covert** (eine Anwendung, die diskret Passwörter, Systeminformationen, Dateien, Internetobjekte, gelöschte Daten und eine vollständige forensische Kopie des Zielgeräts beschafft) und **Detego Boot** (mit dem Benutzer Daten von ausgeschalteten Computern und Laptops forensisch erfassen können).

Kunden können diese fortschrittlichen Tools der digitalen Forensik auch als Einzelanwendungen erwerben

## Für die zentralisierte Verwaltung von Beweisen, Vorfällen, Ermittlungen und organisationsweiten Risiken

Detego Case Manager ist eine einheitliche Plattform, die eine effektive und umfassende Verwaltung von Ermittlungen, Vorfällen, Risiken, Beweisen und Compliance ermöglicht.

Case Manager ermöglicht Teams, reibungslos zusammenzuarbeiten, Abläufe einzuhalten, Fehler zu minimieren, die Produktivität zu steigern und untersuchungsrelevante Daten sicher zu speichern. Es wurde in Zusammenarbeit mit einigen der erfahrensten Ermittler und Compliance-Experten der Welt entwickelt und kann an die individuellen Bedürfnisse jeder Organisation angepasst werden.

Alle Vorfälle, Fälle und Beweise sind an einem Ort zusammengefasst, sodass Sie die Ermittlungen optimieren und den Nutzern den Zugriff auf die Daten von überall und von jedem angeschlossenen Gerät aus ermöglichen können. Dabei ist die Einhaltung aller Vorschriften gewährleistet.

### Case Manager stattet Ihre Teams mit Folgendem aus:

- Einer intuitiven Benutzeroberfläche und vollständig anpassbaren Arbeitsabläufen, die es den Nutzern ermöglichen, Vorfälle, Ermittlungen, Fälle und Exponate mit minimalen technischen Kenntnissen zu verwalten
- Einer einzigen Plattform, über die alle physischen und digitalen Exponate und Daten zentral verwaltet werden können und die mit einer Standortverfolgung für mehr Sicherheit ausgestattet ist
- Einem Anlaufpunkt für Benutzer zur Priorisierung und zentralen Verwaltung von Aufgaben, die es Managern und Ermittlern ermöglicht, Aufgaben zu erstellen, zuzuweisen und deren Fortschritt zu verfolgen
- Ein visueller Workflow-Ersteller zur Vereinfachung der Entwicklung von benutzerdefinierten Workflows und zur Verwaltung von Abhängigkeiten
- Zentrale Workflow- und Formularverwaltungs-Funktionen, die eine schnelle Umsetzung systemweiter Änderungen ermöglichen
- Weniger Papieraufwand dank eines intuitiven Formularerstellers, der die Erstellung ISO 9001-konformer Formulare für eine effiziente Datenerfassung unterstützt
- Vollständige Nachverfolgung aller Benutzerhandlungen – ermöglicht eine vollständig auditierbare Fallverwaltung
- Wertvolle Informationen wie die finanziellen und reputationsbedingten Auswirkungen von Fällen, die Anzahl offener, abgeschlossener oder ausstehender Fälle und die für jede Untersuchung aufgewendete Zeit, um eine fundiertere Entscheidungsfindung zu ermöglichen
- Leicht zugängliche Berichte, die nach Zeitfenstern unterteilt werden können, um eine schnelle Analyse der täglichen, monatlichen oder jährlichen Performance zu ermöglichen

Scannen Sie den QR-Code unten, um eine kostenlose, voll funktionsfähige Testversion von Detego zu erhalten



Kontaktieren Sie uns:

[www.detegoglobal.com](http://www.detegoglobal.com) | [marketing@detegoglobal.com](mailto:marketing@detegoglobal.com)



**United Kingdom (HQ)**

+44 1403 267 176



**United States**

+1 202 304 5510  
+1 910 699 5033



**South Africa**

+27 21 137 5981