

Automatisieren Sie Ihre forensischen Datenträger-Analysen

In Zusammenarbeit mit führenden Unternehmen im Bereich Forensik hat Rimage eine Digitale Forensik-Lösung entwickelt, die bisher übliche Verarbeitungsprozesse von Beweismitteln auf CD / DVD / Blu-ray Disc™ für immer verändern wird.

Mit der automatischen Erfassung und Verarbeitung von Beweismitteln können Sie einen Untersuchungsrückstand und damit dem Stillstand der gesamten Abteilung vorbeugen.

Vorteile

Intuitive Benutzeroberfläche

Konzipiert für den erfahrenen Untersucher und neu ausgebildeten Prüfer gleichermaßen, ist die grafische Benutzeroberfläche des EDS leistungsstark und dennoch einfach zu bedienen.

Erhöhte Genauigkeit

Erfassen und analysieren Sie Inhalte von Hunderten von schwer zu lesenden oder sogar beschädigten Discs - unabhängig von Mängeln oder schlechten Disc-Sektoren.

Optimierter Workflow

Maximieren Sie Ihre Produktivität durch Einlesen, Veröffentlichung und Archivierung digitaler Beweismittel mit einem automatisierten System.

Gerichtstauglicher Export

Durch ein Foto jeder verarbeiteten Disc stellen Sie die beweiskräftige Verbindung zwischen Inhalt und extrahiertem physischen Medium her.

Disc-basierte Lösung

Verwenden Sie qualitativ hochwertige CDs / DVDs / Blu-ray Discs™, um digitale Beweismittel auf einem sicheren und standardisierten Medium zu archivieren und zu verteilen.

Funktionen

- 2 - 4 CD/DVD/BD Rekorder
- 100 - 300 Medienkarussell
- 5 - 50 Discs Kapazität externes Ausgabefach
- Integrierte hochauflösende Kamera
- Integrierter PC
- Rimage Everest Thermal-Drucker
- Erweiterte Rimage EDS Software
- Einlese und Ausgabeoptionen einschließlich .E01 (EWF-kompatibel), .ISO, .ZIP und .ISO + .CUE (FTK-kompatibel)
- Fall-Analysebericht für schnelle Statistiken über jede Charge von Beweismitteln
- Medien-Detailbericht zeigt die Dateistruktur und -inhalte jeder einzelnen Disc
- Thumbnails zur schnellen Bildvorschau
- MD5 und SHA1 Datei-Hashing



EDS Enterprise
Producer 8100N

EDS Pro
Professional 5400N

Das EDS spart wertvolle Zeit für die Disc-basierte Verarbeitung von Beweismitteln. Studien zeigen eine Abnahme der Bearbeitungszeit einer Charge mit 200 Discs um 72%.

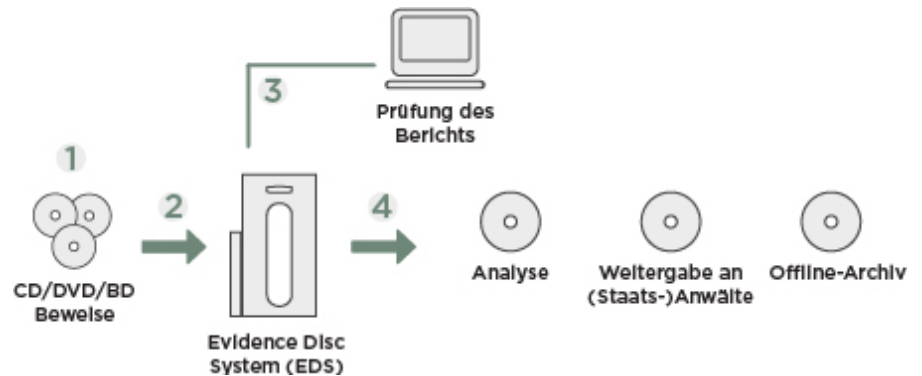


Produktbeschreibung | Evidence Disc System™ (EDS)

Funktionsprinzip

Das Rimage Evidence Disc System ist die perfekte Ergänzung zu Ihrem Beweismittel- und Asset-Management-Workflow.

1. Ermittler sammeln CDs, DVDs und Blu-ray Discs am Tatort ein.
2. EDS liest alle Datenträger ein und erstellt (über Nacht) einen Bericht zu den Inhalten inklusive Hashwerten.
3. Ermittler prüfen den Bericht und nehmen verdächtige Datenträger genauer unter die Lupe.
4. Beweismittel werden nach Bedarf für die Fallbearbeitung und gerichtliche Strafverfolgung exportiert.



System Specifications

	EDS-PRO Professional 5400N	EDS-ENTERPRISE Producer 8100N
Höhe	25,6 in / 65 cm	28,8 in / 73 cm
Breite	14,8 in / 38 cm	16,5 in / 42 cm
Tiefe*	19,5 in / 49 cm	24,8 in / 63 cm
Gewicht	76 lb / 34 kg	145 lb / 66 kg
	*Lassen Sie hinter der Maschine Raum für die Verkabelung (3,5 "oder 9 cm)	
Thermal-Drucker	Integrierter Everest 400	Everest 600
Rimage EDS Software	Forensik-Software einschließlich der erweiterten Funktionen für Datenextraktion und Fotoerstellung	
Vorlagekapazität	100	300
Kapazität externes Ausgabefach	5 Discs	50 Discs
Producer Software Suite		Netzwerk-Software
Interne Festplatte		Mindestens 500 GB
Anschluss für externe Festplatte		USB 2.0/eSATA
Netzwerkverbindung		1 GB Ethernet
Stromversorgung	100 - 240VAC, 60/50 Hz, 4.7 - 3.7Amp, 500 Watt maximal	
Durchsatzleistung	Für spezifische Daten zur Durchsatzleistung kontaktieren Sie bitte Rimage Inside Sales.	
Garantie	12 Monate	

Für eine vollständige Liste der technischen Daten und PC-Anforderungen für das Rimage Disc System Evidence, besuchen Sie www.rimage.com.