

ELCOMSOFT

Produktkatalog 2015



Kennwortvalidierung und -Wiederherstellung

ElcomSoft Co. Ltd ist ein 1990 gegründetes Privatunternehmen mit Sitz in Moskau, Russland. Seit 1997 arbeitet ElcomSoft aktiv an der Entwicklung von Lösungen für digitale Forensik und IT-Sicherheit. Heute verfügt das Unternehmen über eine umfassende Palette forensischer Tools für Handys und Computer sowie Produkte im Bereich Unternehmenssicherheit und IT-Audit.

Der Kennwortschutz vertraulicher Dokumente wird für Unternehmen und Endbenutzer im Alltag immer wichtiger. Werden Kennworte vergessen oder verloren und können nicht wiederhergestellt werden, beeinträchtigt dies die Arbeitsabläufe und verursacht beträchtlichen Schaden.

Die preisgekrönte Software zur Wiederherstellung von Kennworten von ElcomSoft verwendet leistungsstarke Algorithmen, die ständig verbessert werden, damit Unternehmen und Endbenutzer ihre wertvollen Daten weiterhin nutzen können.

ElcomSoft ist ein **Microsoft Certified Partner** und ein Mitglied des **Intel® Software Partner Program**, Mitglied der **Russian Cryptology Association (RCA)**, des **Computer Security Institute** und ein Mitglied auf Lebenszeit bei der **Association of Shareware Professionals (ASP)**.

ElcomSoft ist stolz darauf, was es bisher erreicht hat. Wir streben danach, unsere vorhandenen Produkte zu verbessern und gleichzeitig aufregende Innovationen zu erforschen und zu entwickeln. Wir bieten professionelle, hilfreiche und positive Hilfe bei Anfragen und Fragen im Zusammenhang mit Software.

Registrierungsnummern:

ElcomSoft D&B D-U-N-S® Nummer: 534889845

NATO Commercial and Government Entity (NCAGE, auch CAGE) Code: SCM11

Central Contractor Registration (CCR): Besuchen Sie <http://www.bpn.gov> und geben Sie dort unsere NCAGE- oder DUNS-Nummer ein.



Elcomsoft und das Elcomsoft-Logo sind Markenzeichen oder eingetragene Markenzeichen von ElcomSoft Co.Ltd. in den Vereinigten Staaten, Russland und weiteren Ländern. Microsoft und Windows sind entweder eingetragene Markenzeichen oder Markenzeichen der Microsoft Corporation in den Vereinigten Staaten und/oder weiteren Ländern. Intel und das Intel-Logo sind Markenzeichen oder eingetragene Markenzeichen von Intel Corporation oder Tochterunternehmen in den Vereinigten Staaten und weiteren Ländern.

Weitere Informationen:

ElcomSoft Co.Ltd.

Olga Koksharova
Marketingdirektor
olga@elcomsoft.com

Yury Ushakov
Vertriebsleiter
y.ushakov@elcomsoft.com

Telefon: +7 495 974 11 62

Fax:

USA, gebührenfrei: +1 866 448-2703

Großbritannien: +44 870 831-2983

sales@elcomsoft.com

<http://www.elcomsoft.com>

Inhaltsverzeichnis

Forensische Lösungen & Unternehmenslösungen	5
Elcomsoft Password Recovery Bundle	5
Elcomsoft Mobile Forensic Bundle.....	7
Elcomsoft iOS Forensic Toolkit.....	8
Elcomsoft Phone Breaker	9
Elcomsoft Phone Viewer	10
Elcomsoft Explorer for WhatsApp.....	11
Elcomsoft Cloud eXplorer	12
Elcomsoft Password Digger.....	13
Elcomsoft Wireless Security Auditor.....	14
Elcomsoft Forensic Disk Decryptor.....	15
System- und Sicherheitssoftware.....	16
Proactive Password Auditor.....	16
Elcomsoft Distributed Password Recovery	17
Elcomsoft System Recovery	18
Advanced EFS Data Recovery	19
Proactive System Password Recovery	20
Password Recovery Software	21
Advanced Archive Password Recovery	21
Advanced Office Password Recovery.....	21
Advanced Office Password Breaker	22
Advanced PDF Password Recovery	22
Advanced SQL Password Recovery	23
Elcomsoft Internet Password Breaker.....	23
Advanced WordPerfect Office Password Recovery.....	24
Advanced Lotus Password Recovery	24
Advanced Intuit Password Recovery	24
Advanced Sage Password Recovery.....	25
Advanced Mailbox Password Recovery	25
Advanced Instant Messengers Password Recovery.....	25

Forensische Lösungen & Unternehmenslösungen

Elcomsoft Password Recovery Bundle



Das Komplettpaket mit allen Tools zur Kennwortwiederherstellung von ElcomSoft - damit können Unternehmen und Regierungen den Schutz von Festplatten und Systemen aufheben und mit populären Anwendungen geschützte Dateien und Dokumente entschlüsseln. Sowohl interne Tests als auch geschätzte ElcomSoft-Kunden kamen zu dem Ergebnis, dass es sich hierbei um die schnellsten, einfachsten und preiswertesten Tools zur Kennwortwiederherstellung handelt, die momentan verfügbar sind.

Innovative Technologien

ElcomSoft leistete Pionierarbeit bei zahlreichen Software-Innovationen, welche die Wiederherstellung verlorener Kennworte von Betriebssystemen, Microsoft Office-Produkten, Adobe PDF-Dateien, ZIP- und RAR-Archiven sowie zahlreichen anderen Anwendungen vereinfachen. Die aktuelle Innovation setzt neue Maßstäbe für die Geschwindigkeit der Kennwortwiederherstellung ohne kostenintensive Hardware.

Nie dagewesene Geschwindigkeit

In einigen Produkten zur Kennwortwiederherstellung von ElcomSoft wird eine revolutionäre, patentierte Technologie zur beschleunigten Wiederherstellung eingesetzt. Dafür ist neben dem CPU only-Modus lediglich eine kompatible NVIDIA-Grafikkarte erforderlich. Momentan werden alle GeForce8-Boards unterstützt, sodass die GPU-Beschleunigungstechnologie Teile der rechenintensiven Arbeit auf die schnellen und extrem skalierbaren Prozessoren in den neuesten Grafikbeschleunigern von NVIDIA auslagert.

50 Mal schneller als die Konkurrenz

Die GPU-Beschleunigung ist patentiert und nur in den Wiederherstellungsprodukten von ElcomSoft verfügbar. Dadurch erfolgt die Kennwort-Rettung bis zu 50 Mal schneller als bei traditionellen Methoden, welche lediglich die CPU des Computers verwenden.

Sofortige Wiederherstellung

Mit dem Elcomsoft Password Recovery Bundle können Sie die Kennworte von zahlreichen Unternehmens- und Officeanwendungen, Textverarbeitungsprogrammen, Tabellen, Datenbankmanagement-Programmen, Office Suites, E-Mail-Programmen, Instant Messengers usw. sofort wiederherstellen. Mehr als 200 verschiedene Dateiformate und Verschlüsselungsmethoden können in Sekundenschnelle wiederhergestellt werden.

Unschlagbarer Preis

Der Preis des Elcomsoft Password Recovery Bundle ist verglichen mit der Einzelbestellung der ElcomSoft Produkte unschlagbar. Bei großen Bestellungen ist ein Mengenrabatt möglich. Mit dem Competitive Upgrade ist es möglich, Elcomsoft Password Recovery Bundle in Form eines Upgrades für die Software zur Kennwortwiederherstellung von Konkurrenzprodukten zu erwerben (setzen Sie sich dafür mit uns in Verbindung).

Weitere Informationen zu **Elcomsoft Password Recovery Bundle**:
<http://www.elcomsoft.de/eprb.html>

Elcomsoft Password Recovery Bundle hat drei Editionen:

Programm-Name	Standard Edition	Forensic Edition	Business Edition
Advanced Archive Password Recovery Pro	1	1	10
Advanced EFS Data Recovery Pro	1	1	10
Elcomsoft Internet Password Breaker	1	1	10
Advanced Instant Messengers Password Recovery	1	1	10
Advanced Intuit Password Recovery	1	1	10
Advanced Lotus Password Recovery	1	1	10
Advanced Mailbox Password Recovery	1	1	10
Advanced Office Password Breaker	1 (Pro)	1 (Ent)	1 (Ent)
Advanced Office Password Recovery Pro	1	1	10
Advanced PDF Password Recovery	1 (Pro)	1 (Ent)	1 (Ent)
Advanced Sage Password Recovery	1	1	10
Advanced SQL Password Recovery	1	1	10
Advanced WordPerfect Office Password Recovery	1	1	10
Proactive System Password Recovery	1	1	10
Proactive Password Auditor		bis zu 100 Benutzerkonten	bis zu 500 Benutzerkonten
Elcomsoft Distributed Password Recovery	bis zu 5 Agenten	bis zu 20 Agenten	bis zu 100 Agenten
Elcomsoft System Recovery	1 (Std)	1 (Pro)	1 (Pro)
Elcomsoft Wireless Security Auditor Pro		1	1
Elcomsoft Phone Breaker Forensic		1	1
Elcomsoft Blackberry Backup Explorer Pro		1	1
Elcomsoft Phone Viewer		1	1
Elcomsoft Forensic Disk Decryptor		1	1
Elcomsoft Password Digger		1	1
Kostenlose Lieferung via Express Mail (EMS)	✓	✓	✓

Weitere Informationen zu **Elcomsoft Password Recovery Bundle**:

<http://www.elcomsoft.de/eprb.html>

Elcomsoft Mobile Forensic Bundle

Das [Elcomsoft Mobile Forensic Bundle](#) bietet alles um auf Daten von mobilen Geräten zuzugreifen, diese zu entschlüsseln und aufzubereiten. Es unterstützt Windows wie Mac OS X und eignet sich für die mobilen Betriebssysteme Apple iOS, Windows Phone 8.x und BlackBerry 10.0.

Elcomsoft hat mit zahlreichen Funktionen dieses Software-Pakets bislang auf dem Markt ein absolutes Alleinstellungsmerkmal. Keine andere Software ist beispielsweise in der Lage physischen Zugriff auf Apple iPhone 4S, 5 und 5C zu gewähren. Auch der Zugriff auf iCloud- oder iCloud Drive-Daten ohne Apple ID und Passwort ist bislang ausschließlich Elcomsoft gelungen.



Etwas, das von der Idee her zwar nicht neu ist, von der Umsetzung aber seinesgleichen sucht, sind die von der Software durchgeführten Brute-Force-Attacken auf Passwörter. Durch Einbindung der Rechenleistung von hochperformanten Grafikkarten kann die Geschwindigkeit von Brute-Force-Attacken um mehrere Größenordnungen gesteigert werden. Intelligente und ständig weiter entwickelte Smart Attacks, bei denen eben nicht wahllos jedes Passwort getestet wird, beschleunigen den Prozess darüber hinaus. Durch einen eigens entwickelten Scheduler ist es Elcomsoft auch möglich, mehrere Grafikkarten zeitgleich an einem Passwort arbeiten zu lassen, ohne dass die schnellste Grafikkarte negativ durch eine langsamere beeinflusst würde.

Umfang des Bundles

Das Bundle vereint in sich fünf eigenständige Produkte und ist mit Windows und Mac kompatibel. Im einzelnen umfasst das Bundle dabei folgende Produkte:

- Das **Elcomsoft iOS Forensic Toolkit** gestattet physischen Zugriff auf Hardware mit iOS (iPhone 4 - 5C, iPad 1-4, iPad mini, iPod Touch 1-5)
- Der **Elcomsoft Phone Breaker (Forensic Edition)** ist eine Software für logischen Zugriff auf iOS, Windows Phone 8/8.1 und BlackBerry 10. Auch ermöglicht er den Zugriff auf Daten aus Cloud-basierten Speichern. Das Knacken von Passwörtern und das Entschlüsseln der Backups gehört ebenfalls zum Leistungsumfang.
- Der **Elcomsoft Phone Breaker Forensic** for Mac ist eine spezielle Mac-Umsetzung des Elcomsoft Phone Breaker.
- Der **Elcomsoft Phone Viewer** ist ein hilfreiches und schnelles Analysetool, das jedoch den Zugriff auf die Daten bereits voraussetzt. Mittels des Viewers werden diese dann aufbereitet analysiert und ausgegeben.
- Der **Elcomsoft BlackBerry Backup Explorer Pro** dient als Viewer für BlackBerry Backups, die älter als BlackBerry 10 sind.

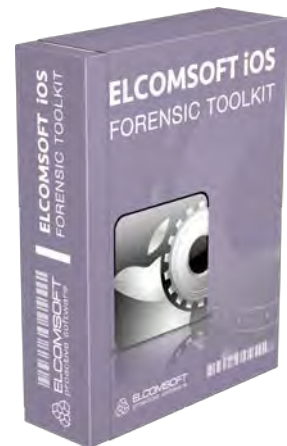
Jede im Bundle enthaltene Version ist jeweils die Forensic- oder Professional-Version, so dass mit dem Bundle wirklich alle Funktionen der Einzelprodukte abgedeckt werden.

Weitere Informationen zu **Elcomsoft Mobile Forensic Bundle**:

<http://www.elcomsoft.de/emfb.html>

Elcomsoft iOS Forensic Toolkit

Führen Sie eine komplette forensische Erfassung der Benutzerdaten von iPhone-, iPad- und iPod-Geräten (nicht alle Versionen) durch, die unter einer beliebigen iOS-Version laufen. Mit dem Elcomsoft iOS Forensic Toolkit können berechnete Kunden Bit für Bit-Abbilder von Dateisystemen des Gerätes erlangen, geheime Daten extrahieren (Kennungen, Kennworte und Codeschlüssel) und die Abbilder des Dateisystems entschlüsseln. Der Zugang zum größten Teil dieser Informationen ist spontan gegeben.



Eigenschaften und Vorzüge

- Komplettlösung - alles in einer Software
- Erstellen Sie komplette, bitgenaue Geräteabbilder
- Entschlüsseln Sie Keychain-Elemente, extrahieren Sie Geräteschlüssel
- Schnelle Erfassung des Dateisystems: 20-40 Minuten bei 32 GB-Modellen
- Zero Footprint-Operation: Hinterlässt keine Spuren und keine Änderungen an Geräteinhalten
- Vollständig nachvollziehbar: Jeder Schritt der Untersuchung wird protokolliert und aufgezeichnet
- Unterstützt sämtliche iOS-Versionen von 3 bis 8
- Meistens keine Kennung erforderlich
- Einfache vierstellige Kennungen werden in 10-40 Minuten ermittelt
- Unterstützt physische und logische Datenakquise
- Für Mac und Windows erhältlich
- Automatische und manuelle Betriebsweise möglich

Greifen Sie auf mehr Informationen zu, als in iPhone-Backups verfügbar sind

ElcomSoft bietet bereits die Möglichkeit, auf die auf iPhone-, iPad- und iPod-Geräten gespeicherten Informationen zuzugreifen, indem mit Apple iTunes durchgeführte Daten-Backups entschlüsselt werden. Das neue Toolkit bietet Zugang zu wesentlich mehr Informationen als nur den in diesen Backups enthaltenen, einschließlich Zugang zu Kennworten und Benutzernamen, E-Mails, SMS- und Mail-Dateien.

Es kann auf enorme Mengen hochsensibler Information zugegriffen werden, die in den Smartphones des Benutzers gespeichert sind. Mit dem neuen Toolkit kann auf zurückliegende Ortsbestimmungsdaten, angeschaute Google-Karten und -Routen, den Browserverlauf, Anrufverzeichnisse, Bilder, E-Mail- und SMS-Mitteilungen, Benutzernamen, Kennworte und fast alles, was in das iPhone eingegeben und vom Gerät im Zwischenspeicher gespeichert wurde, zugegriffen werden.

Zero Footprint-Operation

Die Zero Footprint-Operation des Elcomsoft iOS Forensic Toolkit hinterlässt garantiert keine Spuren oder Änderungen an den Geräteinhalten.

Echtzeit-Zugang zu verschlüsselten Daten

Mit bequem verfügbaren Schlüsseln ist der Zugang zu den meisten Informationen in Echtzeit gewährleistet. Ein typischer Zugriff auf ein iPhone dauert 20 bis 40 Minuten (abhängig von Modell und Speichergröße). Mehr Zeit nimmt die Behandlung von 64 GB-Versionen von Apple iPads in Anspruch. Die Aufzählung der Ausnahmen ist kurz und enthält die Benutzererkennung, die durch die Brute-Force-Methode oder mit einem Wörterbuchangriff ermittelt werden kann.

Weitere Informationen zu **Elcomsoft iOS Forensic Toolkit**:

<http://www.elcomsoft.de/eift.html>

Elcomsoft Phone Breaker

Elcomsoft Phone Breaker ermöglicht einen forensischen Zugriff auf passwortgeschützte Backups für Smartphones und portable Geräte, die auf RIM BlackBerry- und Apple iOS-Plattformen basieren. Das Passwort-Tool unterstützt alle BlackBerry-Smartphones, sowie Apple-Geräte, die unter iOS laufen - inklusive iPhone-, iPad- und iPod Touch-Geräte aller erschienenen Generationen, inklusive iPhone 6S Plus und iOS 9.



- Zugang zu Daten aus passwortgeschützten Backups von iOS-Geräten
- Entschlüsselung von iPhone- und BlackBerry-Backups mit bekanntem Passwort
- Ermittelt Passwörter von BlackBerry Password *Keeper* und *Wallet*
- Entschlüsselt on the fly Passwort Container von BlackBerry 10: BlackBerry Password Keeper
- Ermittelt das BlackBerry Geräte-Passwort
- Stellt das Master-Passwort für Passwort-Container von 1Password wieder her. Arbeitet auch mit Passwort-Containern aus Cloud-Speichern wie Dropbox und iOS Cloud-Backups.
- Keychain-Daten lesen und entschlüsseln (Passwörter von Email-Konten, WiFi etc.)
- Sparen Sie Zeit mit der kosteneffizienten GPU-Beschleunigung, falls eine oder mehrere AMD- oder NVIDIA-Grafikkarten installiert sind
- Führen Sie weitergehende Wörterbuch-Angriffe mit hochgradig anpassbaren Permutationen durch
- Führen Sie Offline-Angriffe ohne Installationen von Apple iTunes oder BlackBerry Desktop Software durch
- Ermittlung von Backup-Passwörtern von unveränderten und gehackten („jailbroken“) iPhones (alle Modelle bis iPhone 6S und 6S Plus), iPads (alle Generationen incl. iPad Pro) und iPods Touch (alle Generationen)
- Herunterladen von Apple iCloud-Backups (inkl. iOS 9) mit Apple ID und Passwort oder Authentifizierungstoken (Es entstehen keine versteckten oder laufenden Kosten hierdurch.)
- Herunterladen von zusätzlichen Dateien aus Apple iCloud-Konten, inklusive derer, die der Nutzer über die iOS-Oberfläche nicht angezeigt bekommt.

Cloud-Backups abrufen: Apple iCloud und Windows Live

Elcomsoft Phone Breaker kann Informationen von Apple iCloud- und Windows Live!-Diensten auslesen, vorausgesetzt, dass die Benutzerdaten für den Account bekannt sind. Um einen Zugriff zu Online-Backups zu erhalten, muss man nur die originale Apple ID oder Live ID und das entsprechende Passwort kennen.

Die Forensic Edition von Elcomsoft Phone Breaker ermöglicht einen Over-the-air-Abruf von iCloud-Daten ohne originale Apple ID und Passwort. Ein passwortfreier Zugriff auf iCloud-Daten ist möglich durch die Benutzung von einem binären Authentifizierungs-Token, der vom Computer des Users erhalten wurde. Damit ist Elcomsoft Phone Password Breaker die ideale Lösung für Strafverfolgungsbehörden und Geheimdienste.

Selektiver Zugriff auf iCloud-Backups

Elcomsoft Phone Breaker bietet die Möglichkeit, ausgewählte Informationen schnell heruntergeladen - und Daten, die am meisten Zeit benötigen (wie Musik und Videos), einfach auslassen. Informationen wie Nachrichten, Anlagen, Geräteeinstellungen, Anruflisten, Adressbücher, Notizen, Kalender, E-Mail-Konto-Einstellungen, Photostream, und viele andere Informationen können vorausgewählt und in wenigen Minuten heruntergeladen werden, was dem Ermittler fast einen Echtzeit-Zugriff auf wichtige Informationen gewährt.

Weitere Informationen zu **Elcomsoft Phone Breaker**:

<http://www.elcomsoft.de/eppb.html>

Elcomsoft Phone Viewer

Mit dem Elcomsoft Phone Viewer können Sie Backups von iOS, BlackBerry 10 und Windows Phone 8 durchsuchen. Das kleine und schnelle Tool unterstützt lokale Backups und Livezugriffe auf Cloud-Backups. Durchsucht und anschließend schreibgeschützt angezeigt werden Adressbücher, Nachrichten, Anruflisten, Notizen und Kalenderdaten. Zusätzlich zeigt das Tool wichtige Informationen über das Gerät, wie z.B. Modellname, Seriennummer, Datum des letzten Backups usw. Auch Zugriffe auf nicht lokal gespeicherte SMS und iMessages, die in den iOS-Backups abgelegt wurden, sind möglich.



Eigenschaften

- Unterstützt iOS 9-Backups (lokale und Cloud)
- Unterstützt partielle Backups (bestimmte Kategorien der Daten) für alle iOS-Versionen
- Multimedia Gallery umfasst Bilder und Videos mit Dateiname, Größe, Zeit, EXIF und Geo-Informationen
- Export der markierten (abgehakten), gefilterten, allen oder bestimmten Bildern und Videos
- Automatische Anzeige von Geo-Tags auf Google Maps
- Automatische Kategorisierung nach der Quelle (Filmrolle, Nachrichtenanhänge und andere Daten)
- System- und App-spezifische Bilder (Icons, Logos u.a.) werden automatisch in "Other"-Kategorie gefiltert
- Suchen nach Bildern und Videos in einem betreffenden Zeitfenster

Elcomsoft Phone Viewer gewährt Zugriff an folgende Daten:

Systemdaten

- Modellname des Geräts
- Seriennummer des Geräts
- Datum und Zeit des letzten Backups
- Andere wichtige Informationen (für iOS-Geräte: IMEI, Geräte-ID, Telefonnummer, iOS-Version)

Benutzerdaten

- Kontakte (darunter Facebook, GMail u.a.)
- Nachrichten (auch gelöschte SMS und iMessages)
- Anruflisten (auch FaceTime)
- Notizen (für Windows Phone im Microsoft OneNote-Format)
- Kalendereinträge

Für iOS-Backups kann der Elcomsoft Phone Viewer das originale iTunes-Format oder wahlweise auch die wiederhergestellten Dateinamen anzeigen. Ebenfalls unterstützt werden partielle Backups, bei denen nur bestimmte Kategorien aus der Cloud heruntergeladen wurden.

Weitere Informationen zu **Elcomsoft Phone Viewer**:

<http://www.elcomsoft.de/epv.html>

Elcomsoft Explorer for WhatsApp

Der 'Elcomsoft Explorer for WhatsApp' (EXWA) bietet unter Windows Zugriff auf die komplette, entschlüsselte von WhatsApp aufgezeichnete Kommunikation. Um an die Daten zu gelangen, kann die Software gleich bei mehreren Quellen nach den von WhatsApp aufgezeichneten Daten stöbern. In Frage kommen online und offline Backup-Dateien von iTunes und iCloud, aber auch der Zugriff auf iCloud Drive-Backup-Dateien ist möglich. Ist das Passwort bekannt, werden offline vorliegende Backup-Dateien automatisch entschlüsselt. Mit Apple ID und Passwort oder aber mit einem entsprechenden Authentifizierungstoken können die Daten auch direkt aus Apples iCloud oder iCloud Drive geladen werden.



Ein implementierter Viewer zeigt alle gewonnenen Daten schnell und übersichtlich an. Umfangreiche Filteroptionen und ausgeklügelte Suchoptionen strukturieren die Daten um relevante Aufzeichnungen schnell und zielgenau zu ermitteln.

Der 'Elcomsoft Explorer for WhatsApp' ist eine All-in-One-Lösung, mit der WhatsApp-Backups gewonnen, entschlüsselt und angezeigt werden können.

'Elcomsoft Explorer for WhatsApp' unterstützt folgende Zugriffsmethoden auf WhatsApp-Daten:

- **Auszüge aus lokalen iTunes-Backups**
Verschlüsselte Backups werden unter Verwendung des Originalpassworts automatisch entschlüsselt.
- **Online-Zugriff über iCloud auf iOS Backups**
Aus in der Cloud abgelegten iOS Backups können WhatsApp-Protokolle extrahiert werden. Bereits vor dem Download kann der Zugriff gezielt auf WhatsApp-Daten eingeschränkt werden, um nicht zuerst das gesamte iOS-Backup herunterladen zu müssen um an die WhatsApp-Daten zu gelangen. Benötigt werden hierfür Apple ID und Passwort bzw. ein entsprechender Authentifizierungstoken.
- **Extraktion von WhatsApp-Backups aus iCloud Drive**
Über den iCloud Drive-Account des Users kann unter Verwendung von Apple ID und Passwort bzw. dem entsprechenden Authentifizierungstoken (*) direkt auf WhatsApp-Backups zugegriffen werden.

Integrierter Viewer

Zur übersichtlichen Aufbereitung der Daten ist der EXWA mit einem integrierten Viewer ausgestattet. Egal wie die WhatsApp-Daten gewonnen wurden, der Viewer führt diese Daten zusammen, strukturiert sie, und filtert nach eigenen Voreinstellungen. Die Schnellsuche nach Schlagbegriffen oder präzise Einschränkung auf bestimmte Zeitfenster, Kontakte oder Datentypen machen ein gezieltes, zügiges Vorgehen in kritischen Situationen möglich.

Weitere Informationen zu *Elcomsoft Explorer for WhatsApp*:
<http://www.elcomsoft.de/exwa.html>

Elcomsoft Cloud eXplorer

Finde heraus, was Google über dich weiß! Mit dem Elcomsoft Cloud eXplorer ist es nun sehr einfach geworden, alle Informationen, die der Suchgigant über dich gesammelt hat, in Erfahrung zu bringen. Dein Suchverlauf, deine Browser-History, deine Kontakte, Notizen und Nachrichten, deine Bilder von Google Foto und viele weitere Daten werden dir vom Cloud Explorer angezeigt.

Der Elcomsoft Cloud eXplorer wurde vorrangig für die IT Forensik entwickelt, um Ermittlungen zu beschleunigen. Als All-in-One-Tool deckt der Elcomsoft Cloud Explorer den ganzen Prozess ab: Er extrahiert alle von Google gesammelten Daten an allen Stellen der Cloud, analysiert diese Daten und bereitet sie auf und zeigt sie anschließend im integrierten Viewer an. Nützliche Filter- und Suchoptionen geben Ermittlern die Möglichkeit ein genaues Kommunikations- und Bewegungs- und Verhaltensprofil der betreffenden Person zu erstellen. Mit schnellen Volltextsuchen lassen sich von jedermann in kürzester Zeit relevante Datensätze extrahieren.



Einmal bei Google registriert, ist der Suchgigant nicht gerade wählerisch, wenn es darum geht benutzerbezogene Daten zu speichern. Kontaktbücher, Hangout Nachrichten, Google Keep, Suchverlauf, BrowserHistory, synchronisierte Chrome-Daten inklusive Passwörtern und Formulardaten, Lesezeichen, Geoinformationen, Kalendereintragungen, Bilder und private Dateien und vieles mehr wird von Google mit dem Account eines Nutzers verknüpft. Der Elcomsoft Cloud eXplorer sucht an zahlreichen Stellen im Internet nach den von Google gespeicherten Informationen, trägt alle Informationen zusammen, bereitet sie auf und ermöglicht es Nutzern auf einen Blick alle diese Daten anzusehen. Ermittlern bietet dies den Vorteil, dass sie für den ganzen Prozess der Cloud-Analyse keine weitere Software benötigen.

Um an die von Google gespeicherten Daten zu gelangen, muss die Google ID mit zugehörigem Passwort eingegeben werden. Auch Accounts mit Zwei-Faktor-Authentifizierung sind mit Zugriff auf den zweiten Faktor über Elcomsoft Cloud eXplorer abrufbar.

*More information about **Elcomsoft Cloud eXplorer**:*

<https://www.elcomsoft.de/ecx.html>

Elcomsoft Password Digger

Elcomsoft Password Digger ist ein digitales Forensik-Tool zum Entschlüsseln von Passwörtern des Mac OS X Schlüsselbunds. Mit diesem Tool kann der gesamte Inhalt aller Schlüsselbunde von Mac OS-Geräten entschlüsselt und exportiert werden. Die Informationen stehen anschließend als unverschlüsselte XML-Datei zur Verfügung. Der Export als "Passwort-Wörterbuch" dient anderen Password Recovery Tools als Datenbasis, um Hinweise auf Syntax und Aufbau der Passwörter zu erhalten.



Der Schlüsselbund wurde mit Mac OS 8.6 eingeführt um sensible Daten sicher speichern zu können. Mac OS X benutzt den Schlüsselbund, um sowohl System-Passwörter als auch benutzerspezifische Passwörter zu speichern und zu verwalten. System-Passwörter wie z.B. Passwörter für WLAN sind im System-Schlüsselbund gespeichert, während nutzerspezifische Passwörter von Mac OS X entsprechend im Benutzer-Schlüsselbund abgelegt werden.

Um die aus dem Schlüsselbund gewonnenen Daten aufbereitet anzeigen zu lassen, dient Apples eigenes Dienstprogramm 'Keychain Access'. Jedoch ist Keychain Access sehr langsam und unkomfortabel, wenn es für forensische Zwecke benutzt werden soll. Wenn also nicht das Auslesen eines einzelnen Passworts im Vordergrund steht, sondern das systematische Auslesen ganzer Passwort-Datenbanken, ist Keychain Access kaum die erste Wahl. Auch muss bei Keychain Access für jeden Datensatz das Passwort manuell wieder eingegeben werden. Eine entschlüsselte XML-Datei erleichtert in diesem Fall die Arbeit erheblich.

Der Elcomsoft Password Digger ist geeignet, um alle Daten aus dem System- und dem Benutzer-Schlüsselbund von Mac OS X zu extrahieren. Die gewonnenen Daten werden in einer entschlüsselten XML-Datei ausgegeben. In der entschlüsselten Datei sind danach sämtliche Daten des Schlüsselbundes enthalten, wie beispielsweise die Passwörter im Klartext nebst zugehöriger Website sowie einer Protokollierung von Erstellzeiten und Zugriffszeiten dieser Passwörter.

Einmal gewonnen kann diese XML-Datei wiederum in vielen anderen forensischen Tools genutzt werden. Aber auch die manuelle Aufbereitung der Daten durch beispielsweise Microsoft Excel ist problemlos möglich.

Brute-Force-Angriffe auf Passwörter sind ohne ein gut recherchiertes Passwort-Wörterbuch wenig Erfolg versprechend. Genau diese Passwort-Wörterbücher können mit Elcomsoft Password Digger in einem einzigen Klick erstellt werden. Extrahiert wird eine Plain-Text-Passwort-Datei, die ausschließlich Passwörter enthält und es entsprechenden forensischen Tools ermöglicht, die strukturellen Ähnlichkeiten der Passwörter zu nutzen, um intelligente Brute-Force-Attacken zu starten.

Weitere Informationen zu **Elcomsoft Password Digger**:

<http://www.elcomsoft.de/epd.html>

Elcomsoft Wireless Security Auditor

Netzwerk-Administratoren können mit Elcomsoft Wireless Security Auditor ein Audit der verfügbaren WLAN-Netzwerke durchführen und so die Sicherheit des WLAN-Netzwerks ihres Unternehmens prüfen. Dank seiner patentierten, kostengünstigen GPU-Beschleunigungstechnologie kann das Tool WPA/WPA-2-PSK-Kennworte ermitteln. Auf diese Weise wird die Sicherheit Ihrer gesamten Wireless-Umgebung geprüft.



Eigenschaften und Vorzüge

- Finden Sie heraus, wie sicher Ihre Netzwerkumgebung ist
- Integrierter Sniffer für WLAN-Netzwerke (für *AirPCap*-Adapter)
- Testen Sie Stärke der WPA/WPA2-PSK-Kennworte, die Ihr Netzwerk schützen
- Patentierte Technologie zur GPU-Beschleunigung spart Zeit (Voraussetzung: kompatible NVIDIA- oder AMD-Grafikkarten)
- Hardwarebeschleunigung auf Tableau TACC1441-Hardware
- Umfassende Wörterbuchangriffe mit höchst variablen Konfigurationen
- Führen Sie Angriffe von innerhalb oder außerhalb Ihres Netzwerks durch

Wireless Network Security Audit

Elcomsoft Wireless Security Auditor prüft die Sicherheit Ihres WLAN-Netzwerks, indem es versucht, von außen oder innen in Ihr Netzwerk einzudringen. Die Software operiert vollständig offline und kann im zu analysierenden Netzwerk nicht entdeckt werden. Sie analysiert ein Abbild der Netzwerkkommunikation, um die ursprünglichen WPA/WPA2-PSK Kennworte im Klartext zu bergen.

Elcomsoft Wireless Security Auditor erlaubt Ihnen, ein Kennwortaudit in einem begrenzten Zeitrahmen durchzuführen. Stets auf dem neusten Stand der Technik, ist Elcomsoft Wireless Security Auditor eines der schnellsten und fortschrittlichsten Tools zur Ermittlung von WiFi-Kennwörtern. Wenn es Elcomsoft Wireless Security Auditor nicht gelingt, ein WiFi-Kennwort in einem vorgegebenen Zeitraum zu ermitteln, wird das Netzwerk als 'sicher' eingestuft.

GPU-Beschleunigung

ElcomSoft hat zahlreiche Software-Innovationen entwickelt, die das Ermitteln der Kennworte vieler verschiedener Ressourcen und Formate erleichtern. Erstmals in der Branche ermöglicht die patentierte GPU-Beschleunigung unseres Unternehmens eine zeitsparende Ermittlung von WiFi-Kennwörtern - die Ermittlung erfolgt damit bis zu 100 Mal schneller. Elcomsoft Wireless Security Auditor unterstützt bis zu vier NVIDIA-Grafikkarten wie GeForce, Quadro und Tesla, ebenso wie ATI-Grafikkarten wie die RADEON HD 5000-, 6000- und 7000-Serien und erlaubt so die Erstellung kostengünstiger Forensik-Superrechner. Außerdem werden Tableau TACC1441-Beschleuniger unterstützt.

Angriffsarten

Elcomsoft Wireless Security Auditor ermittelt durch einen ausgeklügelten Wortlisten-Angriff schwache Kennworte, die aus alltäglichen Wörtern oder Phrasen bestehen. Die variabel einstellbaren Mutationen der Wortlisten-Einträge erlauben Hunderte Varianten jedes Wortes und decken so die breitestmögliche Basis ab.

Weitere Informationen zu **Elcomsoft Wireless Security Auditor**:

<http://www.elcomsoft.de/ewsa.html>

Elcomsoft Forensic Disk Decryptor

Mit dem Elcomsoft Forensic Disk Decryptor können Forensiker unkompliziert und in Echtzeit auf Daten in populären Crypto-Archiven zuzugreifen. Das Tool unterstützt die portablen und die Desktop-Versionen von BitLocker, PGP und TrueCrypt und bietet so die Möglichkeit, alle in Krypto-Archiven gespeicherten Daten und Ordner zu lesen. Verschlüsselte Datenträger werden unter einem neuen Laufwerksbuchstaben sofort gemountet. Durch die Analyse von Ruhezustandsdateien oder zuvor mit forensischen Produkten oder mittels eines FireWire-Angriffs gewonnenen Speicherabbildern erhalten Sie die Entschlüsselungsschlüssel. Zero Footprint-Operation und Echtzeit-Zugriff machen Elcomsoft Forensic Disk Decryptor zum unentbehrlichen Tool für Ermittler, IT-Sicherheitsbeauftragte und Forensiker.



Eigenschaften und Vorzüge

- Dechiffriert Daten, die in den drei populärsten Krypto-Archiven gespeichert sind
- Bietet Zugang zu verschlüsselten BitLocker-, PGP- und TrueCrypt- Datenträgern
- Unterstützt Wechselmedien, die mit BitLocker To Go verschlüsselt sind
- Unterstützt Krypto-Archive und volle Plattenverschlüsselung
- Bergung von Schlüsseln aus RAM-Abbildern und Ruhezustandsdateien
- Extrahiert sofort alle Schlüssel aus einem Speicherabbild, wenn es mehr als ein Krypto-Archiv auf dem System gibt
- Schnelle Datenakquise (begrenzt nur durch die Festplatte-Leseengeschwindigkeit)
- Zero Footprint-Operation - hinterlässt keine Spuren und erfordert keine Änderungen an verschlüsselten Inhalt des Datenträgers
- Birgt und speichert die Original-Schlüssel
- Unterstützt alle 32-Bit- und 64-Bit-Versionen von Windows

Das Tool bietet zwei Optionen, schnell auf die Inhalte verschlüsselter Datenträger zuzugreifen. Während einer vollständigen Entschlüsselung wird der gesamte Inhalt eines verschlüsselten Datenträgers entschlüsselt, Ermittler erhalten vollen, uneingeschränkten Zugriff auf alle Informationen des verschlüsselten Datenträgers. Für schnellen Zugriff in Echtzeit kann der verschlüsselte Datenträger unter einem neuen Laufwerksbuchstaben gemountet werden. Dabei werden die Daten sofort entschlüsselt.

Elcomsoft Forensic Disk Decryptor bietet drei Möglichkeiten zur Bergung von Entschlüsselungsschlüsseln. In Abhängigkeit davon, ob der PC ein- oder ausgeschaltet, gesperrt oder nicht gesperrt ist, können die Schlüssel entweder über die Analyse eines Speicherabbilds oder einer Ruhezustandsdatei gefunden werden oder mittels eines Angriffs über das FireWire-Protokoll. Dabei wird ein aktuelles Speicherabbild gewonnen. Zur Bergung der Entschlüsselungsschlüssel muss der verschlüsselte Datenträger auf dem Ziel-PC gemountet sein.

Elcomsoft Forensic Disk Decryptor unterstützt Speichersticks und Wechselmedien, die mit BitLocker To Go verschlüsselt wurden, und erkennt mit PGP verschlüsselte Datenträger sowie volle Plattenverschlüsselung.

Weitere Informationen zu **Elcomsoft Forensic Disk Decryptor**:
<http://www.elcomsoft.de/efdd.html>

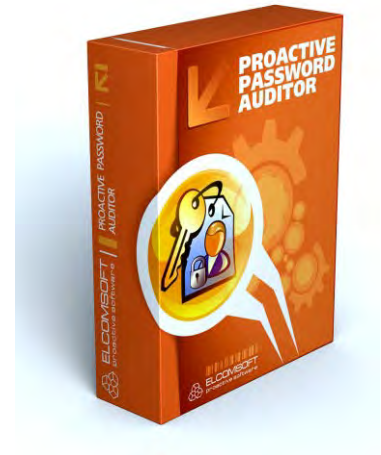
System- und Sicherheitssoftware

ElcomSoft bietet Administratoren und Sicherheitsspezialisten effektive Kennwortwiederherstellung sowie System- und Sicherheitstools, mit denen Administratoren von Windows 2000, Windows XP, Windows Server 2003, Windows Vista, Windows 7 und Windows Server 2008 den Schutz der Unternehmensnetzwerke optimieren und Windows-Systemdaten effizient wiederherstellen können.

Proactive Password Auditor

Mit Proactive Password Auditor können Netzwerkadministratoren ein Audit der Kontokennworte durchführen und so die Sicherheit ihrer Netzwerke überwachen. Durch das Aufdecken unsicherer Kennworte weist Proactive Password Auditor nach, wie sicher das Netzwerk ist.

- Finden Sie heraus, wie sicher Ihr Unternehmensnetzwerk ist.
- Bergen Sie Kontokennworte.
- Greifen Sie mit der Brute Force-Methode, einem Wörterbuch oder mit Maske von innerhalb oder außerhalb Ihres Netzwerks an.
- Bergen Sie binnen Minuten 95 % der Kennworte.



Netzwerksicherheit untersuchen

Ein einziges schwaches Kennwort kann Ihr ganzes Netzwerk gefährden. Proactive Password Auditor prüft die Sicherheit Ihres Netzwerks indem es versucht, in Ihr Netzwerk einzudringen. Mittels gängiger Angriffe auf Ihre Kontokennworte versucht das Programm, das Kennwort eines Benutzerkontos zu entschlüsseln.

Proactive Password Auditor führt innerhalb eines begrenzten Zeitrahmens ein Kennwortaudit durch. Wenn es Proactive Password Auditor gelingt, ein Kennwort in einem vorgegebenen Zeitraum zu ermitteln, wird das Netzwerk als 'nicht sicher' eingestuft.

Kontokennworte bergen

Netzwerkadministratoren können Proactive Password Auditor auch zur Wiederherstellung von Windows-Kennworten verwenden. Proactive Password Auditor analysiert die Hashes von Benutzerkennworten und stellt die Kennworte im Klartext wieder her. So kann auch auf EFS-verschlüsselte Dateien und Ordner wieder zugegriffen werden.

95 % aller Kennworte in Minutenschnelle

Proactive Password Auditor verwendet mehrere elementare Methoden zur Prüfung und Wiederherstellung von Kennworten, darunter Brute Force, Maske, Wörterbuchsuche und Rainbow Table. Der Rainbow-Angriff ist besonders wirkungsvoll. Dabei werden vorausberechnete Hash-Tabellen verwendet, mit denen bis zu 95 % aller Kennworte schon nach wenigen Minuten gefunden werden - nicht erst nach Tagen oder Wochen! Glücklicherweise kann ein Rainbow-Angriff nicht von außerhalb Ihres Netzwerks kommen!

Weitere Informationen zu **Proactive Password Auditor**:

<http://www.elcomsoft.de/ppa.html>

Elcomsoft Distributed Password Recovery

Knacken Sie komplexe Kennworte, bergen Sie starke Verschlüsselungen, entschlüsseln Sie Dokumente in einer Produktionsumgebung.

Elcomsoft Distributed Password Recovery ist eine hochmoderne Lösung für Kriminaltechniker, Behörden und Unternehmen, die sich auf Daten- und Kennwort-Wiederherstellung spezialisiert haben, und Firmen mit vielen über LAN oder Internet vernetzten Arbeitsstationen. Dank den einzigartigen Beschleunigungsmethoden und seiner linearen Skalierbarkeit ohne Overhead bietet Elcomsoft Distributed Password Recovery die mit Abstand schnellste Kennwortermittlung. Elcomsoft Distributed Password Recovery ist das Spitzentool zur Kennwortwiederherstellung.



Eigenschaften und Vorzüge

- Unterstützt mehrere GPUs zur Wiederherstellung von bis zu 1 Milliarde Kennworten pro Sekunde
- Konfigurationen mit mehreren Prozessoren/Kernen für bis zu 16 Mal schnellere Berechnungen
- GPU-Beschleunigung (patentiert) mit NVIDIA- und AMD-Karten
- Lineare Skalierbarkeit auf bis zu 10.000 Arbeitsstationen ohne Leistungsabnahme
- Verteilte Kennwort-Rettung über LAN, Internet oder beides
- Betrieb via Konsole erlaubt die Steuerung von jedem der vernetzten Rechner aus
- Zeitpläne zum flexiblen Lastenausgleich
- Minimaler Bandbreiten-Bedarf spart Netzwerkressourcen und garantiert lineare Skalierbarkeit

Unterstützte Anwendungen und Formate

- Microsoft Word, Excel, PowerPoint, Money, OneNote
- OpenDocument (OpenOffice, StarOffice)
- PGP (Disks, persönliche Zertifikate, selbstverschlüsselnde Archive usw.)
- Personal Information Exchange Certificates (PKCS #12)
- Adobe Acrobat PDF
- Anmeldekennworte für Windows NT/2000/XP/2003/Vista/7/2008 (LM/NTLM)
- Dateien mit IBM Notes-IDs
- MD5-Hashes
- Benutzerkennworte von Oracle und Unix
- WPA-PSK-Kennworte

Patentierte Technologie: NVIDIA GPU-Beschleunigung

Elcomsoft Distributed Password Recovery verwendet eine revolutionäre, patentierte Technologie, um die Kennwortwiederherstellung zu beschleunigen. Dazu ist lediglich eine kompatible Grafikkarte von NVIDIA oder AMD erforderlich. Derzeit werden sämtliche GeForce 400-900-Serien-GPUs (sowie NVIDIA Quadro und Tesla) und AMD Radeon von 5000-Serien, inklusive R7/9-GPUs unterstützt. Die Beschleunigungstechnologie lagert Teile der rechenintensiven Arbeit auf die schnellen und extrem skalierbaren Prozessoren in den neuesten Grafikbeschleunigern aus. Außerdem, unterstützt Distributed Password Recovery Tableau TACC1441-Hardwarebeschleuniger.

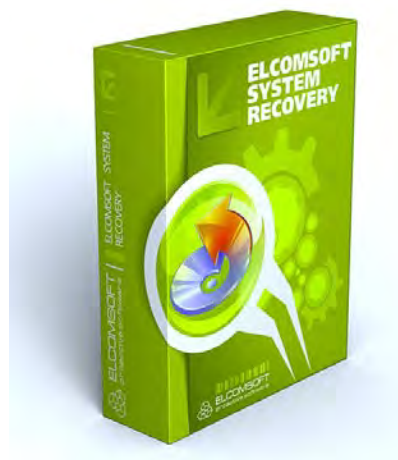
Weitere Informationen zu **Elcomsoft Distributed Password Recovery**:

<http://www.elcomsoft.de/edpr.html>

Elcomsoft System Recovery

In fast 40 % aller Anrufe beim Kundendienst geht es um vergessene Kennworte oder gesperrte Zugänge. Jetzt können Sie Windows-Kennworte schnell und einfach wiederherstellen oder zurücksetzen! Und das alles, ohne den Datenträger zu formatieren oder Windows neu zu installieren. Starten Sie einfach von der CD und schalten Sie Ihr System in Minutenschnelle wieder frei!

Mit Elcomsoft System Recovery können Sie Kontokennworte sofort zurücksetzen und gleichzeitig einen vollständigen Angriff durchführen, um das ursprüngliche Kennwort zu ermitteln.



Eigenschaften und Vorzüge

- Kann dank Windows PE (Preinstallation Environment), von Microsoft lizenziert, sofort gebootet werden
- Kennworte von Benutzern und Administratoren wiederherstellen und zurücksetzen
- Benutzer- und Administratorkonten entsperren und aktivieren
- Jedem beliebigen Benutzerkonto Administratorenrechte verleihen
- Optionen zur Kennworterneuerung zurücksetzen oder deaktivieren
- Umfassende Hardwarekompatibilität und nativer FAT- und NTFS-Support
- Bequeme Bedienung dank Original-Benutzeroberfläche von Windows
- Unterstützt Windows NT4, Windows 2000/XP, Windows 2003/2008 Server, Vista und Windows 7
- Möglichkeit zur Offline-Abbildung gehashter Kennworte aus SAM/SYSTEM-Dateien oder Active Directory-Datenbanken zur weiteren Analyse oder zur Kennwortwiederherstellung
- Integrierte Treiber für SATA von Drittanbietern, RAID- und SCSI-Adapter von Intel, NVIDIA, VIA, SiS, Adaptech, Promise und LSI

Sofort booten

Elcomsoft System Recovery kann direkt von CD gebootet werden, die Erstellung eines bootfähigen USB-Speichersticks ist kein Problem. Sie müssen keinen bootfähigen Datenträger erstellen, auch der Installationsdatenträger ist überflüssig! ElcomSoft hat Windows PE (Windows Preinstallation Environment) direkt von Microsoft lizenzieren lassen, sodass das Unternehmen nun eine funktionstüchtige, bootfähige Windows-Umgebung, die auf Windows Vista basiert, vertreiben darf.

Schnelle Hilfe

Sie können die bootfähige CD per Eilpost erhalten oder sofort ein einsatzbereites ISO-Image herunterladen.

Leichte Bedienung

Die Windows PE-Umgebung bietet Zugriff auf die vertraute grafische Benutzeroberfläche von Windows. Keine Befehlszeilenskripte und schlechten Imitationen der Windows-Oberfläche!

Starten Sie Elcomsoft System Recovery von der CD-ROM oder dem USB-Speicherstick und beheben Sie alle Zugriffsprobleme.

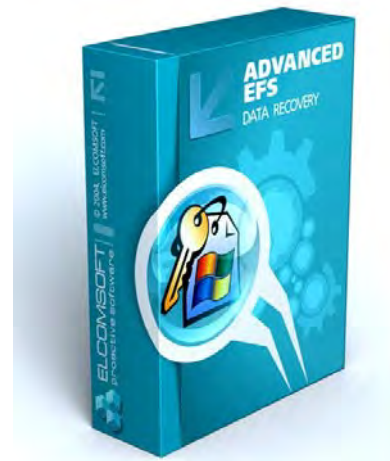
Weitere Informationen zu **Elcomsoft System Recovery**:

<http://www.elcomsoft.de/esr.html>

Advanced EFS Data Recovery

Advanced EFS Data Recovery entschlüsselt geschützte Dateien und funktioniert mit allen Versionen von Windows 2000, XP, 2003, Vista, Windows 7 und Windows Server 2008. Die Wiederherstellung ist selbst dann noch möglich, wenn das System beschädigt oder nicht bootfähig ist oder wenn einige Schlüssel manipuliert worden sind.

Advanced EFS Data Recovery stellt mit EFS verschlüsselte Daten wieder her, welche aufgrund von Administratorfehlern wie dem Entfernen von Benutzern und Benutzerprofilen, falscher Konfiguration der Wiederherstellungsberechtigten, dem Transfer von Benutzern zu anderen Domains oder dem Einbau von Festplatten in einen anderen PC entstehen.



Advanced EFS Data Recovery ist ein leistungsstarkes Tool zur Datenwiederherstellung, mit dem verschlüsselte Dateien unter verschiedensten Umständen wiederhergestellt werden können.

- Gelöschte Schlüssel, selbst auf formatierten Festplatten
- EFS-verschlüsselte Datenträger in einem anderen PC
- Gelöschte Benutzer oder Benutzerprofile
- Benutzer ohne Berücksichtigung von EFS in andere Domain transferiert
- Kontokennwort wurde von Systemadministrator ohne Berücksichtigung von EFS zurückgesetzt
- Beschädigter Datenträger, korruptes Dateisystem, nicht bootfähiges Betriebssystem
- Windows neu installiert oder Computerupgrades
- Formatierte Systempartitionen, verschlüsselte Dateien sind auf anderen Datenträgern verblieben

Wiederherstellung verschlüsselter Dateien

Advanced EFS Data Recovery entschlüsselt schnell und effizient mit EFS geschützte Dateien. Das Programm scannt die Festplatte Sektor für Sektor, findet dabei verschlüsselte Dateien sowie vorhandene Schlüssel und entschlüsselt die Dateien. Dank direktem Zugriff auf das Dateisystem kann Advanced EFS Data Recovery auch in den schwierigsten Fällen die verschlüsselten Dateien wiederherstellen, wenn also die Festplatte mit Daten verfügbar ist, aber kein gültiges Benutzerkonto zur Anmeldung am System, oder wenn einige Entschlüsselungsschlüssel manipuliert worden sind.

Sofortiger Zugriff

Advanced EFS Data Recovery ermöglicht häufig sofortigen Zugriff auf die mit EFS geschützten Dateien. Das Produkt kennt die Schwachstellen der EFS-Verschlüsselung in Windows 2000 und stellt so die verschlüsselten Dateien schnellstens wieder her. Ein gültiges Kennwort für das Benutzerkonto (oder ein altes Kennwort, wenn das Kennwort vom Systemadministrator zurückgesetzt wurde und damit die EFS-geschützten Dateien unerreichbar wurden) oder ein Konto, welches als Data Recovery Agent (standardmäßig das Administratorkonto) fungiert, ermöglichen häufig eine sofortige Entschlüsselung der Dateien.

Mit der Professional Edition können in den gelöschten Dateien auch Hauptschlüssel und private Schlüssel gefunden werden, indem der Datenträger sektorweise gescannt und bestimmten Mustern folgend durchsucht wird. So können auch neu formatierte Datenträger und überschriebene Windows-Installationen bearbeitet werden.

Weitere Informationen zu **Advanced EFS Data Recovery**:
<http://www.elcomsoft.de/aefsd.html>

Proactive System Password Recovery

Wenn der Benutzer sich bei Windows anmelden kann, können mit Proactive System Password Recovery zahlreiche Kennwortarten sofort wiederhergestellt werden. Für alle anderen gibt es maßgeschneiderte Angriffe. Außerdem können versteckte Systeminformationen wie Produkt-ID und CD-Schlüssel dargestellt werden.

Erweiterte Angriffe

Kennwortarten, die nicht sofort wiederhergestellt werden können, werden mit erweiterten, variabel einstellbaren Kombinationen aus Wörterbuch- und Brute Force-Methode angegriffen.

Viele Benutzer schützen mehrere Konten mit demselben Kennwort oder Variationen davon. Proactive System Password Recovery übernimmt automatisch jedes gefundene Kennwort in ein Wörterbuch, so werden Konten, die mit einem der bereits gefundenen Kennworte oder dessen Variationen geschützt sind, schnell freigeschaltet. Da zahlreiche Kennwortarten sofort entdeckt werden, ist es sehr wahrscheinlich, dass auch weitere Kontoarten binnen weniger Minuten freigeschaltet werden.

Sofortige Wiederherstellung

- Kennworte für Windows 95/98/ME und NT4/2000 sowie automatische Anmeldung
- Gespeicherte Benutzerkennworte in Windows XP (mehrere Anmeldeinformationen)
- RAS- und Einwahlkennworte
- .NET Passport-Kennworte
- Kennworte, die in den Domain Cached Credentials (zwischen gespeichertem Anmeldeinformationen) abgelegt sind
- Kennworte für VPN-Verbindungen (Virtual Private Network)
- Kennworte und Zugriffsrechte auf freigegebene Ressourcen
- LSA Secrets
- Unter Sternchen versteckte Kennworte
- Produkt-ID und CD-Schlüssel für Windows und Microsoft Office

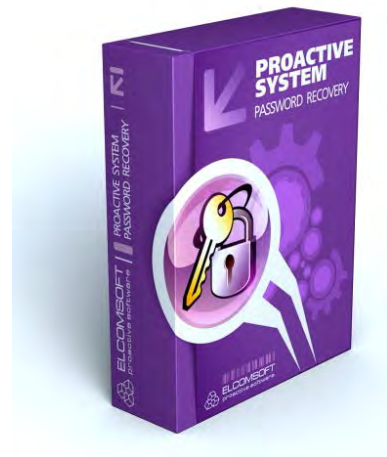
Schnelle Wiederherstellung mit erweiterten Angriffen

- Benutzerkennworte für Windows NT/2000/XP/2003/Vista/7/2008
- Startkennwort von SYSKEY
- Kennworte aus zwischengespeicherten Anmeldeinformationen
- WPA-PSK-Kennworte
- Kennworte für Fernzugriff
- Kennworte für Windows 9x (aus PWL-Dateien)

Proactive System Password Recovery kann nicht nur Kennworte wiederherstellen, sondern auch die Anmeldeinformationen von Benutzern und Registrierungsdateien manipulieren.

Weitere Informationen zu **Proactive System Password Recovery**:

<http://www.elcomsoft.de/pspr.html>



Password Recovery Software

Unsere Produkte zur Kennwortwiederherstellung unterstützen mehr als 100 gängige Dateiformate und Anwendungen wie Microsoft Office, VBA, Microsoft Backup, Mail, Schedule+ und Internet Explorer sowie Datenkomprimierungswerkzeuge, Komponenten von Louts SmartSuite, Adobe Acrobat und vielen mehr.

Advanced Archive Password Recovery



Stellt Kennworte wieder her oder entschlüsselt verschlüsselte ZIP- und RAR-Archive, egal mit welcher Version der populären Archivierungsprogramme diese erstellt wurden. Bergen Sie die Kennworte normaler und selbst-extrahierender Archive, die mit PKZip und WinZip, RAR und WinRAR automatisch oder von Ihnen erstellt worden sind. Mit WinZip 8.0 erstellte Archive können garantiert in weniger als einer Stunde geöffnet werden, da ein Fehler bei der Implementierung ausgenutzt werden kann.

Advanced Archive Password Recovery ist mit zahlreichen Archivarten äußerst kompatibel, kennt die Schwächen der Verschlüsselungsmethoden und bietet erstklassige Leistung beim Entsperren aller bekannten Archivarten.

Weitere Informationen zu **Advanced Archive Password Recovery**:

<http://www.elcomsoft.de/archpr.html>

Advanced Office Password Recovery

Schalten Sie Dokumente frei, die mit einer beliebigen Version von Microsoft Office erstellt wurden - von 2.0 bis hin zu 2013. Stellen Sie Kennworte für Microsoft Word, Excel, Access, Outlook, Project, Money, PowerPoint, Visio, Publisher, OneNote, Backup, Schedule+ und Mail wieder her. Setzen Sie die Kennworte von MS Internet Explorer Content Advisor zurück und greifen Sie durch die Hintertür auf kennwortgeschützte VBA-Projekte zu.

Sofortiger Zugriff auf kennwortgeschützte Dokumente

Nicht alle Kennworte sind gleich stark. Advanced Office Password Recovery ermöglicht sofort Zugang zu zahlreichen kennwortgeschützten Dokumenten, auch solchen, die in Microsoft Word- und Excel 97 und 2000 erstellt wurden. Aktuellere Versionen von Microsoft Word und Excel speichern Dokumente und Tabellen standardmäßig im Kompatibilitätsmodus ab, was ideal für die sofortige Wiederherstellung von Kennworten ist.

Zu Wiederherstellung starker Kennworte für Office 2007/2010/2013 steht die patentierte GPU-Beschleunigungstechnologie mit NVIDIA- oder AMD-Grafikkarten zur Verfügung. Damit können bis zu 32 CPUs oder CPU-Kerne und bis zu 8 GPUs zugeschaltet werden.

Weitere Informationen zu **Advanced Office Password Recovery**:

<http://www.elcomsoft.de/aopr.html>



Advanced Office Password Breaker



Advanced Office Password Breaker schaltet Dokumente frei, die mit Microsoft Office Word und Excel 97 und 2000 erstellt wurden oder mit Microsoft Office XP und 2003 im Kompatibilitätsmodus von Office 97/2000 gespeichert wurden.

Garantierte Wiederherstellung

Es können unabhängig von Länge und Komplexität des Kennworts alle Dokumente garantiert wiederhergestellt werden. Ein moderner PC mit Dual Core schaltet Dokumente üblicherweise in weniger als drei Tagen frei. Und dank der neuen, patentierten Technologie Thunder Tables® werden MS Word-Dateien in nur wenigen

Minuten freigeschaltet.

Anders als die Produkte der Konkurrenz rät Advanced Office Password Breaker nicht einfach. Stattdessen wird auf die Verschlüsselungsschlüssel der untersten Ebene zugegriffen, mit denen Ihre Dokumente geschützt sind. Überraschenderweise hat Microsoft lediglich eine schwache 40-Bit-Verschlüsselung für den Schutz von Microsoft-Word und Excel-Dokumenten gewählt. Es wird nicht versucht, alphanumerische Kennworte variabler Länge zu erraten, sondern das Angreifen des 40-Bit-Schlüssels bringt garantiert in einem überschaubaren Zeitrahmen positive Ergebnisse.

Weitere Informationen zu **Advanced Office Password Breaker**:

<http://www.elcomsoft.de/aopb.html>

Advanced PDF Password Recovery

Stellen Sie PDF-Kennworte wieder her und entfernen Sie sofort PDF-Beschränkungen. Greifen Sie schnell und effizient auf kennwortgeschützte PDF-Dateien zu! Heben Sie Druck-, Bearbeitungs- und Kopiereinschränkungen auf und schalten Sie so sofort eingeschränkte PDF-Dokumente frei! Advanced PDF Password Recovery ist ideal zur Wiederherstellung oder sofortigen Entfernung von Kennwörtern oder Sperren, die mit einer beliebigen Version von Adobe Acrobat oder anderen PDF-Anwendungen erstellt wurden.



Eigenschaften und Vorzüge

- Entfernt Eigentümer- und Benutzerkennworte
- Stellt Kennworte wieder her und öffnet Dokumente
- Unterstützt RC4-Verschlüsselung mit 40 Bit und 128 Bit sowie AES-Verschlüsselung
- Superschneller Code für untere Ebene für CPUs mit mehreren Kernen optimiert
- Kennwortwiederherstellung für Acrobat 9 mit NVIDIA GPU-Beschleunigung
- Unterstützt alle Versionen von Adobe Acrobat bis Acrobat X
- Schaltet PDF-Dokumente mit Druck-, Bearbeitungs- und Kopiereinschränkungen frei
- Thunder Tables®-Technologie stellt 40-Bit-Kennworte in wenigen Minuten wieder her
- Wörterbuch- und Brute Force-Angriffe mit benutzerdefinierten Masken und umfassenden Vorlagen

Weitere Informationen zu **Advanced PDF Password Recovery**:

<http://www.elcomsoft.de/apdfpr.html>



Advanced SQL Password Recovery

Mit Advanced SQL Password Recovery können Sie verlorene oder vergessene Benutzer- und Administratorkennworte für Microsoft SQL Server-Datenbanken sofort ersetzen oder zurücksetzen. Zum Zurücksetzen des Kennwortes ist die Installation von Microsoft SQL Server nicht erforderlich! Schalten Sie von jedem PC aus kennwortgeschützte Datenbanken frei. Sie benötigen lediglich Advanced SQL Password Recovery und die Datei **mast.mdf**, um die Kennworte von Benutzern oder Administratoren zu ersetzen. Das Programm unterstützt Microsoft SQL Server und Microsoft SQL Server Express 2000/2005/2008.

Advanced SQL Password Recovery kann Kennworte beliebiger Länge und Komplexität in allen Sprachen und Kodierungen zurücksetzen oder ersetzen. Es ist sofort einsatzbereit, ganz ohne langwierige Angriffe oder komplizierte Einstellungen!

Weitere Informationen zu **Advanced SQL Password Recovery**:
<http://www.elcomsoft.de/asqlpr.html>

Elcomsoft Internet Password Breaker

Elcomsoft Internet Password Breaker enthüllt sofort Internet-Kennworte, findet Anmeldeinformationen und Kennworte für zahlreiche Web-Ressourcen und die Postfächer in vielen E-Mail-Programmen.

Das neue Tool zu Kennwortwiederherstellung unterstützt die sofortige Wiederherstellung von Kennworten, gespeicherten und automatisch vervollständigten Formularen im Microsoft Internet Explorer, Postfach- und ID-Kennworten in allen Versionen von Microsoft Outlook Express, Kennworten zu allen Kontenarten und PST-Dateien in Microsoft Outlook und Kennwortenn zum Schutz von E-Mail-Konten in Windows Mail und Windows Live Mail. Auch die Internetbrowser Apple Safari, Google Chrome, Mozilla Firefox * und Opera werden unterstützt.



- Unterstützt alle Versionen von Microsoft Internet Explorer, einschließlich IE10
- Unterstützt alle Versionen von Microsoft Outlook und Outlook Express
- Unterstützt Windows Mail und Windows Live Mail
- Sofortige Wiederherstellung von mit Apple Safari, Google Chrome, Mozilla Firefox und Opera zwischengespeicherten Kennworten
- Bergung gespeicherter POP3-, IMAP-, SMTP- und NNTP-Kennworte für alle unterstützten Anwendungen
- Erkennung und Umgehung des verbesserten Sicherheitsmodell des Internet Explorer 7+
- Erkennung von Microsoft Passport-Informationen in Windows Live Mail
- Bergung von Kennworten für Microsoft Outlook PST
- Wiederherstellung von Anmelde- und Kennwortinformationen zu zahlreichen Ressourcen

Weitere Informationen zu **Elcomsoft Internet Password Breaker**:
<http://www.elcomsoft.de/einpb.html>

Advanced WordPerfect Office Password Recovery



Mit Advanced WordPerfect Office Password Recovery stellen Sie schnell und automatisch den Zugriff zu kennwortgeschützten Corel Office-Dokumenten wieder her! Advanced WordPerfect Office Password Recovery birgt schnell und ganz ohne langwierige Angriffe oder umfangreiche Einstellungen Kennworte für Dokumente, die mit Corel Office WordPerfect, Quattro Pro und Paradox erstellt wurden. Führen Sie einfach Advanced WordPerfect Office Password Recovery aus und klicken Sie auf die Schaltfläche „Öffnen“. Sie erhalten Ihr Kennwort in Sekundenschnelle!

Advanced WordPerfect Office Password Recovery birgt Kennworte für Dokumente, die mit einer beliebigen Version von Corel WordPerfect Office erstellt wurden und unterstützt alle Schutzmodi. Es erkennt und birgt Kennworte für WordPerfect (*.wp, *.wpd), QuattroPro (*.qpw, *.wb?, *.wq?) und Paradox (*.db) sowie Kontokennworte für Corel WordPerfect Lightning.

Weitere Informationen zu **Advanced WordPerfect Office Password Recovery**:

<http://www.elcomsoft.de/awopr.html>

Advanced Lotus Password Recovery



Advanced Lotus Password Recovery birgt Kennworte für Dokumente, die mit einer beliebigen Version von IBM/Lotus SmartSuite auf lokalen oder Remote-PCs erstellt wurden. Es erkennt und birgt Kennworte für Lotus Organizer, Lotus WordPro, Lotus 1-2-3, Lotus Approach und Freelance Graphics sowie FTP- und Proxy-Kennworte, die in Komponenten von Lotus SmartSuite eingestellt wurden.

Weitere Informationen zu **Advanced Lotus Password Recovery**:

<http://www.elcomsoft.de/alpr.html>

Advanced Intuit Password Recovery

Bergen Sie vergessene oder verlorene Kennworte zu Dateien aus Intuit Quicken, Quicken Lawyer und QuickBooks,, einschließlich der mehrsprachigen und internationalen Versionen.



Unterstützte Produkte

- Quicken Versionen 4 bis 2008
- QuickenBooks Versionen 3 bis 2008
- Die meisten Nicht-US-Versionen von Quicken und QuickBooks

Hinweis: In Quicken 2002 bis 2007 und QuickBooks 2003 bis 2007 werden die kurzen Kennworte geborgen und die langen Kennworte sofort entfernt.

Unterstützte Dateiformate

- Intuit Quicken (*.QDT, *.QDB, *.QDF)
- Quicken Lawyer (*.PFL, *.BFL)
- QuickBooks (.QBA, .QBW)

Weitere Informationen zu **Advanced Intuit Password Recovery**:

<http://www.elcomsoft.de/ainpr.html>

Advanced Sage Password Recovery



Zeigen Sie Benutzer- und Administratorkennworte in Sage PeachTree Accounting an und erhalten Sie sofortigen Zugriff auf kennwortgeschützte ACT!-Dokumente - garantiert! Bergen oder ersetzen Sie die Kennworte von BLB-, MUD- und ADF/PAD-Dateien, die lokal oder remote mit der ACT!-Software Suite erstellt wurden. Advanced Sage Password Recovery zeigt sofort kennwortgeschützte Dokumente, die mit beliebigen Versionen von ACT! erstellt wurden und listet die in Sage PeachTree Accounting verwendeten Benutzer- sowie Administratorkennworte auf.

Weitere Informationen zu **Advanced Sage Password Recovery**:
<http://www.elcomsoft.de/asapr.html>

Advanced Mailbox Password Recovery



Bergen Sie Kennworte zu E-Mail-Konten und Profilen

Advanced Mailbox Password Recovery birgt sofort die lokal gespeicherten Anmelde- und Kennwortinformationen für E-Mail-Konten und Profile und unterstützt zahlreiche beliebte E-Mail-Programme von Microsoft und anderen Anbietern. Mithilfe des integrierten POP3/IMAP Server Emulators birgt Advanced Mailbox Recovery die Kennworte von POP3- und IMAP-Konten von allen E-Mail-Programmen, die es gibt.

Unterstützte E-Mail-Programme

- Microsoft Internet Mail und News, Outlook Express
- Eudora und TheBat! Voyager
- Netscape Navigator/Communicator Mail
- Pegasus, Calypso, FoxMail, Phoenix Mail
- IncrediMail und @nyMail
- QuickMail Pro und MailThem
- Opera Mail und Kaufman Mail Warrior
- Becky! und Internet Mail

Weitere Informationen zu **Advanced Mailbox Password Recovery**:
<http://www.elcomsoft.de/ambpr.html>

Advanced Instant Messengers Password Recovery



Advanced Instant Messengers Password Recovery birgt sofort die Anmelde- und Kennwortinformationen von Benutzerkonten verschiedener Instant Messenger. Momentan werden mehr als 70 verschiedene Instant Messenger unterstützt, Advanced Instant Messengers Password Recovery ist damit ohne Zweifel das vielseitigste Produkt dieser Art. Wenn mehrere Konten im System vorhanden sind, birgt Advanced Instant Messengers Password Recovery alle Kennworte.

Unterstützte Instant Messenger

Es werden mehr als 70 beliebte Instant Messenger unterstützt, darunter AIM, ICQ, Windows Live! und MSN Messengers, Yahoo!, Miranda, Trillian, und viele weitere. Auf der Webseite von ElcomSoft finden Sie eine komplette Liste der unterstützten Produkte.

Weitere Informationen zu **Advanced Instant Messengers Password Recovery**:
<http://www.elcomsoft.de/aimpr.html>



Copyright (c) 2015 ElcomSoft Co.Ltd.
Alle Rechte vorbehalten.

Dieses Dokument dient lediglich der Information und Änderungen sind vorbehalten. Es kann nicht für die Korrektheit dieses Dokuments garantiert werden und es unterliegt keinerlei mündlichen oder gesetzlich vorgeschriebenen Gewährleistungen oder Bedingungen, einschließlich stillschweigender Bedingungen und Marktgängigkeit oder Eignung für einen bestimmten Zweck. Wir übernehmen keine Haftung für dieses Dokument und mit diesem Dokument werden weder direkt noch indirekt vertragliche Verpflichtungen eingegangen. Die Vervielfältigung oder Übertragung dieses Dokuments in jeglicher elektronischer oder mechanischer Form für einen beliebigen Zweck ohne vorherige schriftliche Genehmigung ist verboten.

Microsoft und Windows sind eingetragene Warenzeichen von Microsoft Corporation. Intel und das Intel-Logo sind eingetragene Warenzeichen von Intel Corporation. Elcomsoft und das Elcomsoft-Logo sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen von ElcomSoft Co.Ltd. Andere Namen sind möglicherweise Handelsnamen ihrer Besitzer.