



Passware Encryption Analyzer .NET SDK

Zusätzliches Werkzeug zum Auffinden von Verschlüsselungen in Ihren Anwendungen

Passware Inc. kann als Technologieführer auf über 10-jährige Erfahrungen im Bereich der Kryptanalyse zurückgreifen und stellt diese Erfahrungen Forensikagenturen, Vollzugsbehörden und IT-Profis in Form einer neuen Lösung für das Auffinden von Verschlüsselungen zur Verfügung.

Passware Encryption Analyzer .NET SDK stellt passwortgeschützte oder verschlüsselte Dateien fest und erstellt detaillierte Berichte mit Angaben über Dateiformat, Schutzmethoden und Optionen für die Passwortrekonstruktion.

Mit Encryption Analyzer .NET SDK können Entwickler das Auffinden von Verschlüsselungen und geschützten Dateien auf einfache Weise integrieren. Eine schneller Engine zum Auffinden von Verschlüsselungen und die Unterstützung von mehr als 100 Dateiformaten bieten Ihnen ein wertvolles Werkzeug für das Auffinden elektronischer Beweise und die Inhaltsanalyse von Anwendungen.

Encryption Analyzer arbeitet mit dem Passware Kit, einem universellen Softwarepaket für die Rekonstruktion von Passwörtern. Hierdurch wird die sofortige Passwortrekonstruktion für alle ermittelten Dateien mit Passwortschutz ermöglicht.

| FEATURES | VORTEILE |
|--|---|
| Scannt mehr als 4.000 Dateien pro Minute | Liefert schnelle Resultate |
| Mehr als 100 unterstützte Dateiformate, einschließlich der neuesten Versionen | Keine verschlüsselte Datei wird übersprungen |
| .NET-Technologie | Lässt sich in fast alle Anwendungen einfach integrieren |
| Demoanwendung in VB.NET and C# geschrieben | Minutenschnelles Hinzufügen des Suchprogramms für Verschlüsselungen |
| Scannt Netzwerklaufwerke | Fernscannen von Computern über das Netzwerk |
| Erstellt Berichte mit genauen Angaben über: Dateiformate, Schutzmethoden, Optionen für die Passwortrekonstruktion, Komplexität der Entschlüsselung | Sie werden über sämtliche Optionen für die Entschlüsselung Ihrer Dateien informiert |
| Berichtet MD5 Hashwerte | Sie erhalten den Nachweis, dass der Inhalt der Dateien nicht verändert wurde |
| Arbeitet mit Passware Password Recovery Kit | Das für die Passwortrekonstruktion geeignete Modul wird automatisch gestartet |