

conpal LAN Crypt



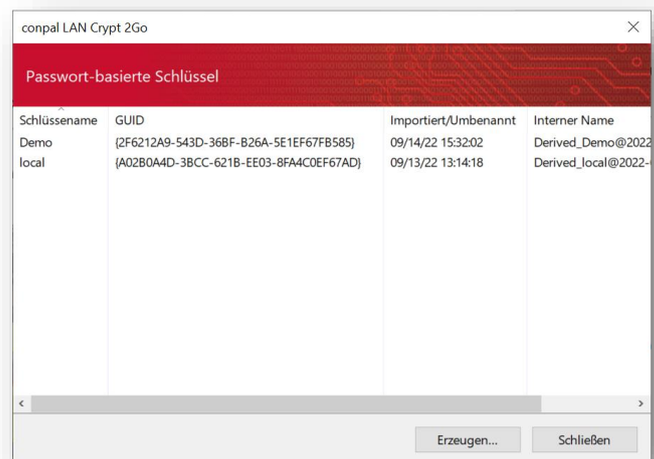
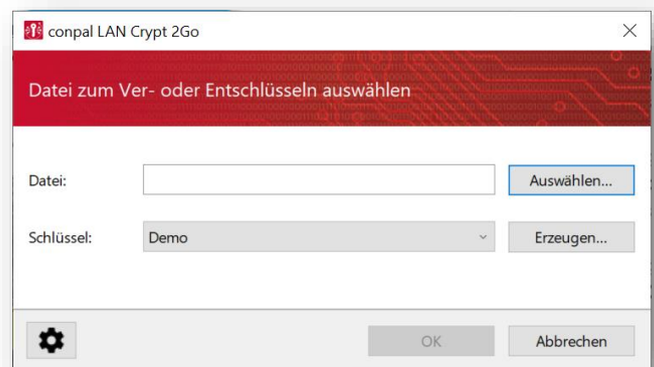
2Go (alle Plattformen)

conpal LAN Crypt 2Go

conpal LAN Crypt 2Go ermöglicht Ihnen das passwortbasierte Verschlüsseln von Dateien. So können Sie Informationen sicher mit Anwendern innerhalb und außerhalb Ihrer Organisation teilen. Dank der in-line Integration können Sie mit conpal LAN Crypt 2Go Reader Dateien unkompliziert bearbeiten, ohne Ihren Arbeitsablauf zu ändern. conpal LAN Crypt 2Go ist auf allen Desktop-Plattformen und mobilen Geräten verfügbar. Eine webbasierte Version ist ebenfalls verfügbar für Systeme, auf denen die App nicht installiert werden kann. Der kostenlose conpal LAN Crypt 2Go Reader erlaubt die einfache Entschlüsselung.

Funktionsumfang

- ⚙ On-demand-Verschlüsselung mit Passwort
- ⚙ Eigenständiges Erstellen und Verwenden passwortbasierter Schlüssel
- ⚙ Verwaltung und automatische Anwendung bekannter passwortbasierter Schlüssel aus dem „Key Ring“
- ⚙ In-line Editieren und verschlüsseltes Speichern von Dateien
- ⚙ Durchsetzung von Mindestanforderung an Passwortstärke zum besseren Schutz der Dateien
- ⚙ Outlook-Integration zur Verschlüsselung von Anhängen in E-Mails und an Kalender-Einladungen
- ⚙ Nahtlose Integration in die conpal LAN Crypt Enterprise-Verschlüsselungs-Lösung
- ⚙ Option zum Import von passwortgenerierten Schlüsseln in conpal LAN Crypt
- ⚙ Deutsche und englische Sprachversion verfügbar
- ⚙ Gängiger Browser für Nutzung des Web-Portals



conpal LAN Crypt 2Go

Produktbeschreibung

conpal LAN Crypt 2Go ermöglicht den plattformübergreifenden Zugriff auf verschlüsselte Dateien. Sowohl innerhalb einer Organisation, eines Teams oder einer Arbeitsgruppe als auch außerhalb, im Kontakt mit Kunden, Klienten oder Dienstleistern. Der Datenaustausch mit Benutzern auf Windows- oder Mac-Computern, iPhone, iPad, Android oder Linux erfolgt sicher und passwortgeschützt. Die Benutzer können Passwörter nach Bedarf definieren, in ihrem „Key Ring“ speichern und verwenden. Alle Daten werden direkt auf dem lokalen Gerät ver- und entschlüsselt, so dass sie auch während der Übertragung vollständig geschützt sind („Data in Transit“). Dieser Schutz bleibt bestehen, ganz gleich welches Speichermedium verwendet wird („Data at Rest“). Für Anwender, welche keine Software installieren wollen, bietet das conpal LAN Crypt 2Go Webportal die Möglichkeit, Daten zu ver- oder entschlüsseln. Auch hierbei werden keine Klartext-Daten übertragen – weder an die conpal GmbH noch an den Internet-Provider oder Dritte.

Benutzerkomfort

- ⚙ Benutzerfreundliche Integration durch in-line Bearbeitung, mit der Option von Rechtsklick-Kontextmenü, Drag & Drop oder Standarddialog für die Dateiauswahl
- ⚙ Einfache Verwaltung, Speicherung und automatische Anwendung passwortbasierter Schlüssel im „Key Ring“
- ⚙ Outlook-Integration zur unkomplizierten Verschlüsselung von Dateianhängen in E-Mail und Kalendereinträge auf Anfrage oder beim Versenden
- ⚙ Integration in Enterprise-Verschlüsselungslösung conpal LAN Crypt
- ⚙ Online-Hilfe

Systemanforderungen

- ⚙ Ab Windows 10
- ⚙ Ab macOS 11 (M1 & Intel),
- ⚙ Ab iOS und iPadOS 14,
- ⚙ Android ab Version 9
- ⚙ Ubuntu 20.4 und Debian 11
- ⚙ Gängiger Browser für Nutzung des Web-Portals

Sicherheit

- ⚙ Verschlüsselung auf dem Stand der Technik mit AES-256 XTS -Algorithmus und Argon2id-Schlüsselableitung

Agile Daten erfordern flexible Verschlüsselung

Die Arbeit mit vertraulichen Daten auf verschiedenen Plattformen erfordert ein gehobenes Sicherheitsniveau. Damit diese Daten vertraulich bleiben, muss sich ihr Schutz allen Bewegungen dynamisch anpassen. Dies gelingt nur bei durchgängig persistenter Verschlüsselung, wie sie conpal LAN Crypt 2Go bietet – auf allen Plattformen, in allen modernen Browsern und auch ohne lokale Installation.

conpal LAN Crypt

Für Anwender mit noch höheren Ansprüchen an die Sicherheit von Unternehmensinformationen oder einem Bedarf an unmerklicher, regelbasierter Verschlüsselung ist die Verschlüsselungslösung conpal LAN Crypt die logische Erweiterung von conpal LAN Crypt 2Go. Die Berechtigung für Zugriffe einzelner Anwender auf die verschlüsselten Daten erfolgt durch Zuordnung ihres Profils zu einer einmaligen Schlüsselgruppe.

- ⚙ verschlüsselt Daten und Verzeichnisse auf Endgeräten und Servern unsichtbar im Hintergrund
- ⚙ Clients für Windows, macOS, Android und iOS verfügbar
- ⚙ durchgängiger Schutz durch persistente Verschlüsselung von Daten, unabhängig vom Speicherort – auch im Transit
- ⚙ einfache und zentrale Richtlinienverwaltung auf Basis bestehender Verzeichnis- oder Domain-Strukturen
- ⚙ klare Rollentrennung zwischen Systemadministratoren und Sicherheitsbeauftragten

Haben Sie Fragen? Sprechen Sie uns an!

Weitere Informationen finden Sie auf unserer Website.

conpal

Dornhofstraße 69 · 63263 Neu-Isenburg · www.conpal.de
SalesSupport@conpal.de
Tel.: +49 (0) 6102 / 751 98 0
Fax: +49 (0) 6102 / 751 98 99