

Kurzbeschreibung

Mit Protectorion To Go schützen Sie sensible Daten vor fremden Zugriffen. Das Programm verschlüsselt einzelne Dateien und ganze Ordner, egal ob diese auf der lokalen Festplatte, einem USB-Stick oder in einem Cloudspeicher wie der Dropbox oder OneDrive liegen. Die Software sichert sämtliche Daten mit einem Masterpasswort (AES-Verfahren mit der vollen Schlüssellänge von 256 Bit).

So verschlüsseln Sie Ihren USB-Stick mit Protectorion:

1. Laden Sie Protectorion ToGo von der Website Protectorion.com herunter.
2. Speichern Sie die Datei ProtectorionToGo_DE.exe direkt auf dem USB-Stick oder der externen Festplatte, die Sie schützen möchten.
3. Starten Sie Protectorion ToGo und legen Sie Ihr persönliches und geheimes Passwort fest.
4. Protectorion ToGo erzeugt direkt am USB-Stick (externe Festplatte) einen Ordner mit der Bezeichnung ProtectorionSafe. In dem Unterordner Data werden Daten und Passwörter von Protectorion verschlüsselt gespeichert.
5. Ziehen Sie Daten mit der Maus in Ihren Safe. Die Verschlüsselung erfolgt automatisch. Ihre Daten werden in den Safe kopiert und verschlüsselt.
6. Klicken Sie auf den Button "Passwort Safe" und geben Sie Ihre Benutzernamen und Passwörter für zB Webmail in den Passwort Safe ein.
7. Sie können alle Daten und Passwörter direkt in Protectorion verwalten. Nach der Bearbeitung werden diese automatisch wieder verschlüsselt.
8. Wenn Sie Protectorion schließen, werden alle unverschlüsselten Daten verschlüsselt und dadurch vor fremdem Zugriff und Mißbrauch geschützt.

Sie haben jederzeit Zugriff auf Ihre Daten, in dem Sie Ihren externen Datenträger einfach an einem Windows PC anschließen, ProtectorionToGo starten und ihr Passwort eingeben.

Sollten Sie den USB-Stick oder die externe Festplatte verlieren oder sollte ein externer Datenträger verloren gehen, kann auf die Daten am Stick (auf der Festplatte) nicht zugegriffen werden.

Protectorion ToGo Free ist für die private Nutzung kostenlos. [Protectorion ToGo](#) Proschützt Ihre geschäftliche Daten auf externen Datenträgern.

Daten und Passwörter am USB-Stick verschlüsseln. IT-Sicherheit made in Austria. Einfach, schnell und kostenlos!

[Näheres auch hier >>>](#)