



Datenklau!

Letztes Jahr ist es dann doch passiert. In einer öffentlichen Schulung, bei der Menschen aus mehreren unterschiedlichen Firmen gemeinsam an einer Schulung teilnehmen, wurden Daten gestohlen. Wie das? Das Notebook einer Teilnehmerin wurde entwendet!

Glücklicherweise bieten wir aus genau diese Grund keine öffentlichen Schulungen mehr an und der Vorfall ereignete sich bei einem befreundeten Unternehmen, doch das Resultat war genauso erschütternd.

Was tun? Daten sichern! Doch wie?

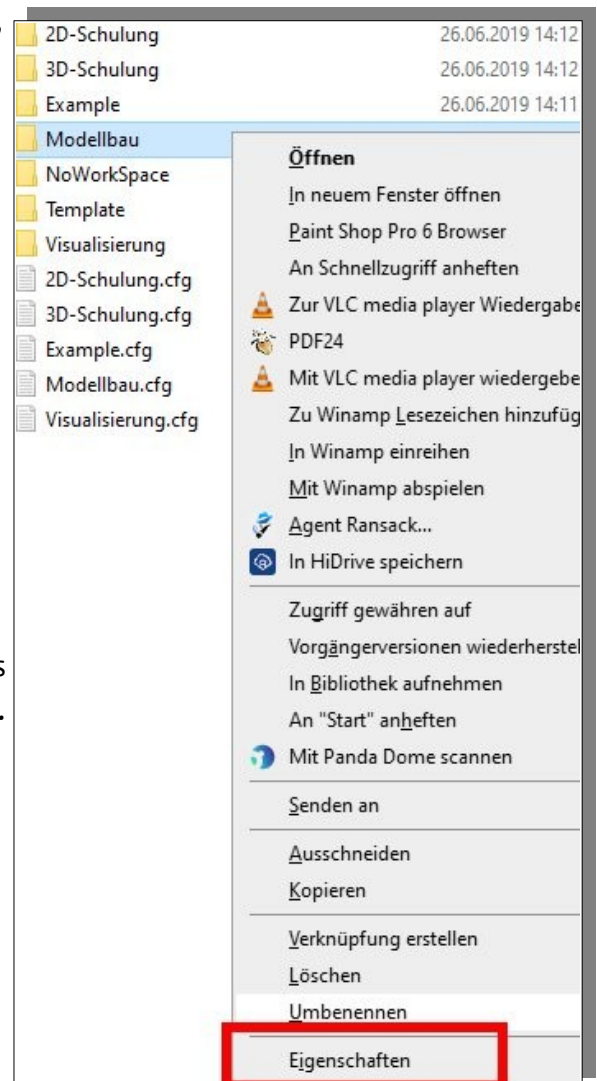
Teilnehmer von Schulungen bringen oft die eigenen Daten mit, um speziell zu ihrem Problem Fragen stellen zu können und es ist ganz einfach, diese gegen Missbrauch zu schützen.

Verschlüsselung.

Heute verwenden fast alle Firmenmitarbeiter Windows 10. Früher hat man Verschlüsselungsprogramme verwendet, wie z.B. ArchiCrypt, VeraCrypt, CryptBox und viele andere.

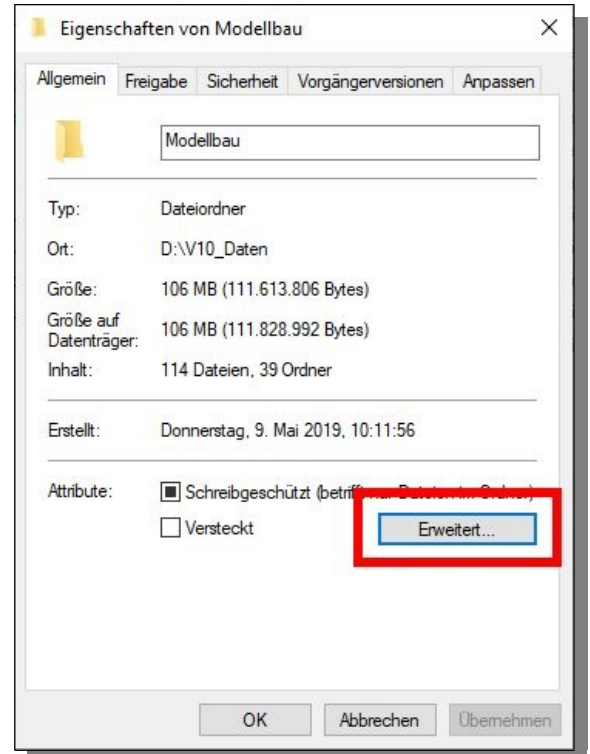
Unter Windows 10 ist die Verschlüsselung sehr einfach zu bedienen, bemerken Sie jedoch, dass dies nicht mit Windows 10 Home funktioniert, sondern nur mit Windows 10 Professional.

Wollen Sie den Inhalt eines Verzeichnisses oder einer Datei verschlüsseln, so rechtsklicken Sie darauf. Wählen Sie dann aus dem aufgeklappten Kontextmenü die Option „Eigenschaften“.

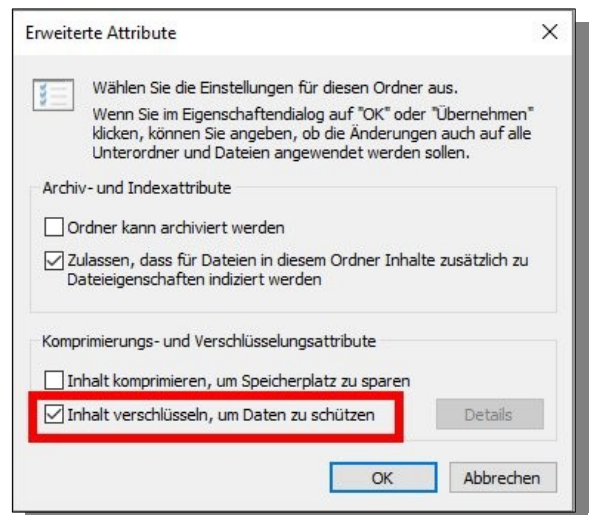




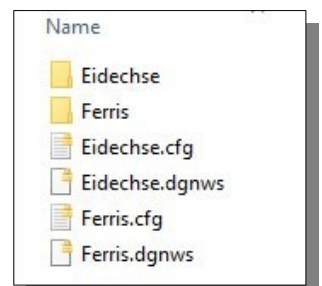
Im Folgenden Dialog wählen Sie die Schaltfläche „Erweitert“.



In der folgenden Dialogbox verwenden Sie einfach die Option „Inhalt verschlüsseln, um Daten zu schützen“ und klicken auf „OK“. Klicken Sie dann auf „Übernehmen“ und schließen Sie alle noch offenen Dialogboxen.



Abhängig von der Menge der zu verschlüsselnden Daten, dauert die Verschlüsselung unterschiedlich lang, doch zum Schluss sind Ihre Daten geschützt. Die verschlüsselten Dateien sind nun mit dem Symbol eines Vorhängeschlosses gekennzeichnet.





Sind die Daten nun auch geschützt? Nein!, denn der sogenannte „BitLocker“ muss unter der Windows-Systemsteuerung erst aktiviert werden. Um dies zu tun, verwenden Sie die Windows-Taste+I und gelangen so in die Systemeinstellungen. Wählen Sie in dieser „System“. Klicken Sie hier auf der linken Seite auf „Info“ und dann oben rechts auf „BitLocker-Einstellungen“. Zunächst aktivieren Sie dort den BitLocker für Laufwerk C:. Vergeben Sie ein Passwort und das war's. Erst nach einem Neustart ist BitLocker dann aktiv.



Dieser Artikel wurde Ihnen präsentiert von Dipl.-Ing. (FH) Stefan Leybold,
Krähenberg – Verlag
Verlag, Administration, Schulungen und Shop
für das CAD - Institute