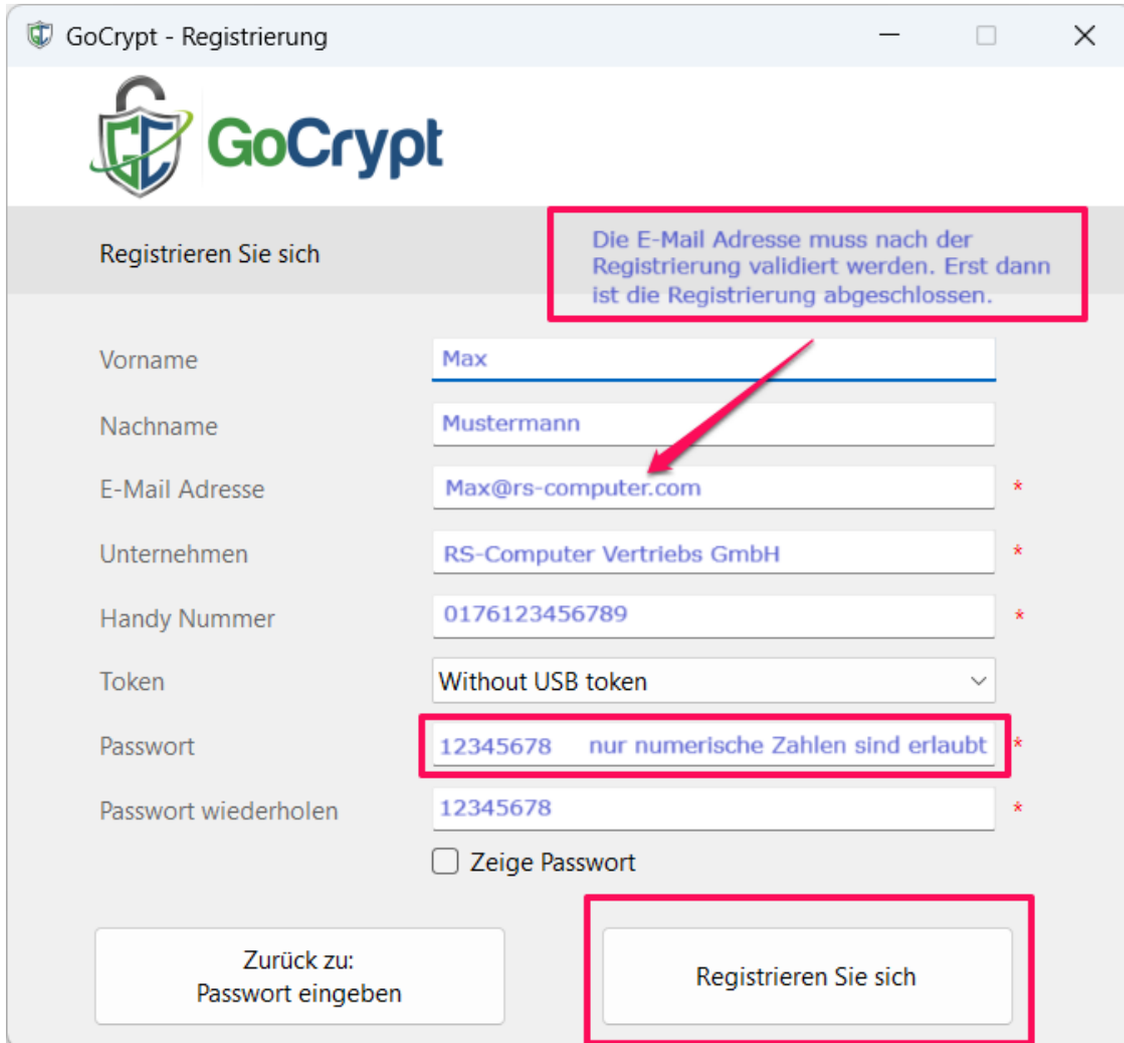


GoCrypt Kurzanleitung

Klicken Sie mit der rechten Maustaste " Als Administrator ausführen" auf die Datei "GoCrypt.exe", um das Setup zu starten. Wir empfehlen, dass Sie die Standardfelder beibehalten. Nach erfolgter Installation starten Sie GoCrypt (Doppelklick auf das Desktop-Symbol) und die Registrierung öffnet sich. Füllen Sie die erforderlichen Felder aus und klicken Sie dann auf 'Registrieren'.



GoCrypt - Registrierung

GoCrypt

Registrieren Sie sich

Die E-Mail Adresse muss nach der Registrierung validiert werden. Erst dann ist die Registrierung abgeschlossen.

Vorname: Max

Nachname: Mustermann

E-Mail Adresse: Max@rs-computer.com *

Unternehmen: RS-Computer Vertriebs GmbH *

Handy Nummer: 0176123456789 *

Token: Without USB token

Passwort: 12345678 nur numerische Zahlen sind erlaubt *

Passwort wiederholen: 12345678 *

Zeige Passwort

Zurück zu: Passwort eingeben

Registrieren Sie sich

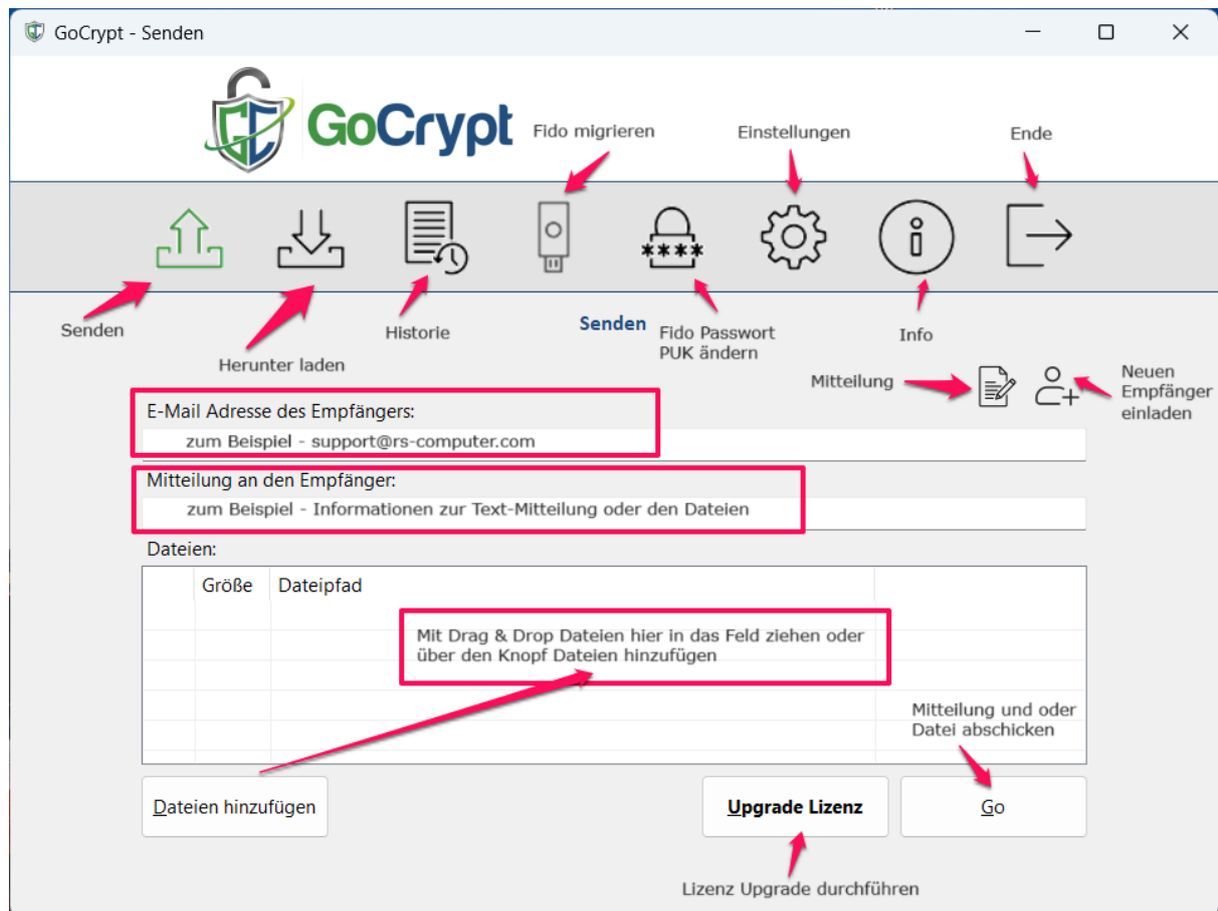
Bei der Anmeldung ohne Fido-Token kann das Passwort alphanumerisch sein. Bei der Registrierung mit einem Fido-Token muss die PIN numerisch sein (6-8 Ziffern). Das Passwort oder die PIN/PUK kann im Hauptmenü geändert werden.

Sobald Sie sich erfolgreich registriert haben, erhalten Sie eine Nachricht, in der Sie aufgefordert werden, Ihre E-Mail-Adresse einmal zu bestätigen. Danach können Sie den GoCrypt-Dienst sofort nutzen und Nachrichten oder Dateien an andere registrierte Nutzer senden.

NS. Wenn Sie mit dem Fido-Token arbeiten möchten, verbinden Sie den Token vor Beginn der Registrierung, der Fido-Token wird nach einigen Sekunden erkannt und im Token-Feld angezeigt. Während des Registrierungsprozesses wird Ihr privater Schlüssel dann auf dem Fido-Token gespeichert. Sie können den Fido-Token auch später im GoCrypt-Hauptmenü migrieren.

Wenn Sie mit der Fido Token-Version arbeiten und vergessen, diese vor dem Programmstart zu verbinden, öffnet sich das Anmeldefenster automatisch. Um zum Anmeldefenster zurückzukehren, klicken Sie auf die Schaltfläche "Zurück zu: Passwort eingeben".

Das nachfolgende Bild zeigt die wichtigsten Funktionen von GoCrypt.



Wenn Sie einen neuen Nutzer einladen möchten, geben Sie zunächst dessen E-Mail-Adresse in das Empfängerfeld ein und klicken dann auf das Symbol "Neuen Empfänger einladen". Dieser erhält dann die Einladung zur Registrierung.

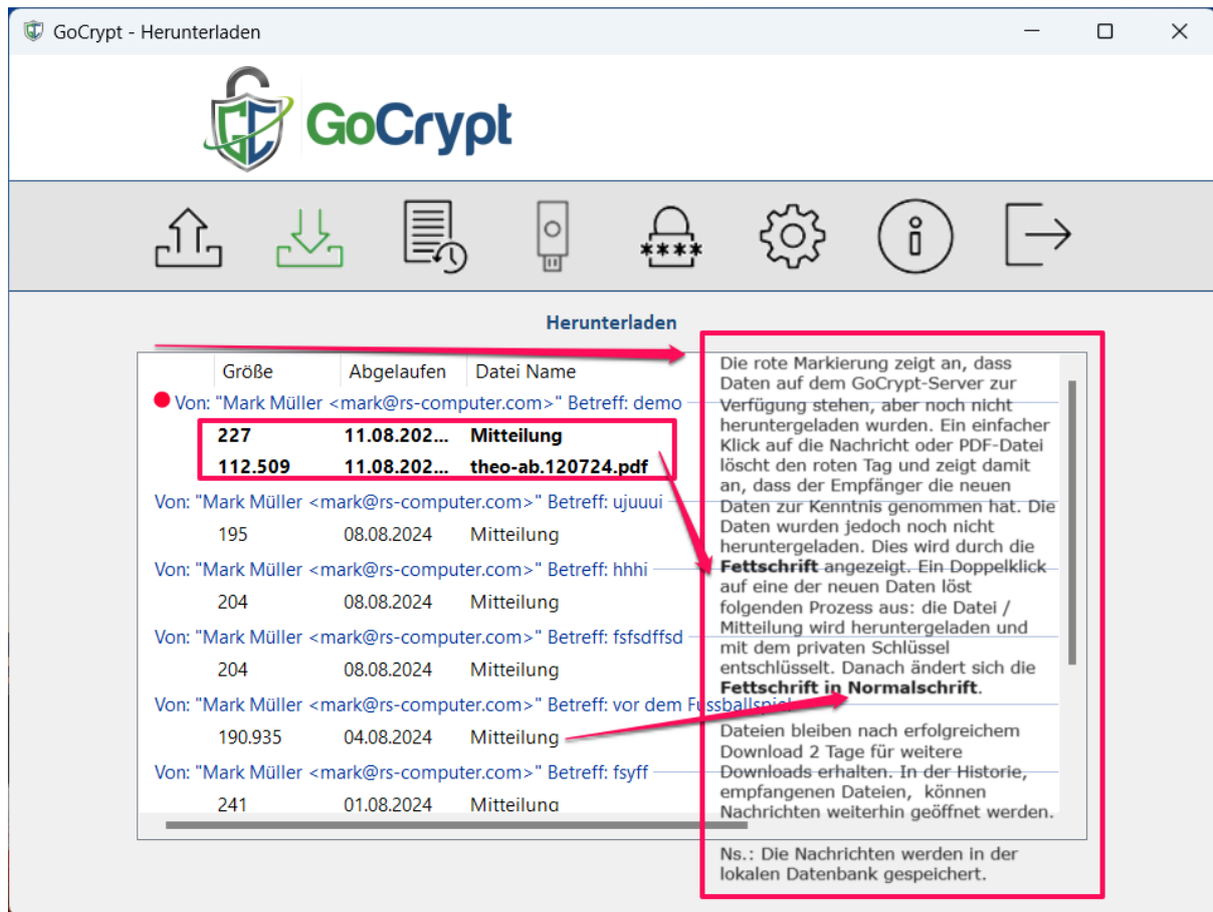
Wenn Sie Dateien und oder eine Mitteilung senden möchten, gehen Sie wie folgt vor:

1. Klicken Sie auf das Symbol "Senden" in der Navigationsleiste
2. Geben Sie die E-Mail-Adresse im Empfängerfeld ein
3. Im Betreff Feld schreiben Sie eine Mitteilung (dies ist auch für die Historie hilfreich)
4. Dateien per Drag & Drop in das Feld ziehen und oder Mitteilung schreiben (Klick auf das Schreib Symbol)
5. Klicken Sie auf die Schaltfläche „Go“ und Ihre Daten werden lokal verschlüsselt und dann gesendet.

Neue Daten, die auf dem GoCrypt-Server gespeichert sind, werden in der Navigationsleiste des Empfängers auf dessen PC mit einem roten Tag angezeigt.



Empfangen von Dateien oder Nachrichten



Herunterladen

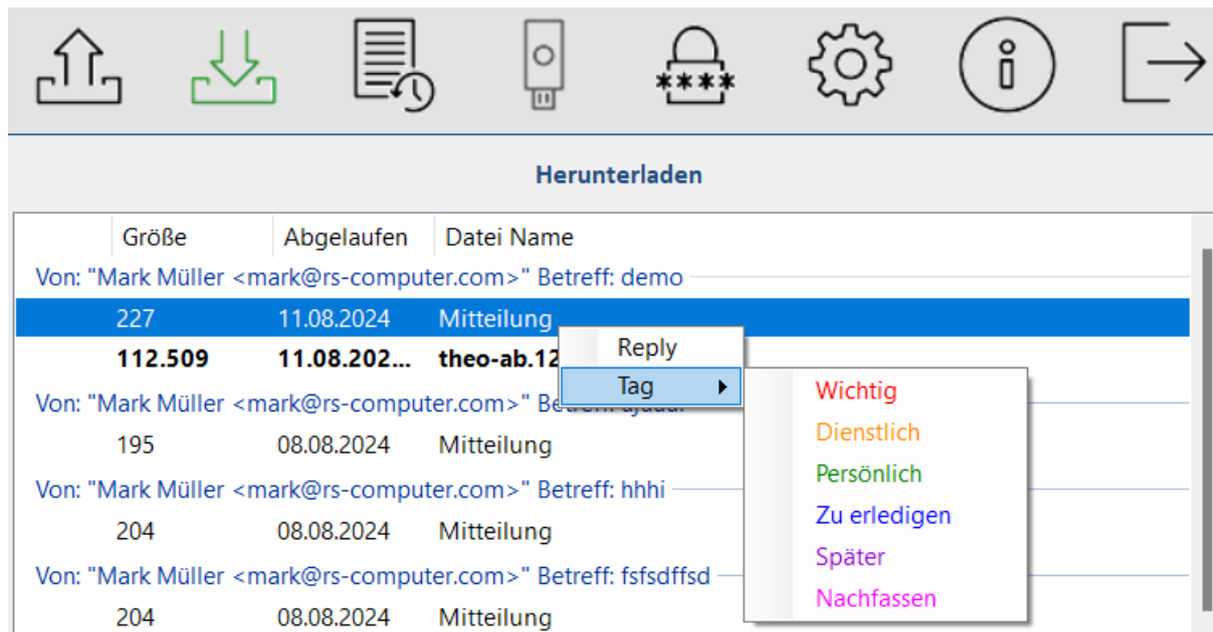
Größe	Abgelaufen	Datei Name
227	11.08.202...	Mitteilung
112.509	11.08.202...	theo-ab.120724.pdf
195	08.08.2024	Mitteilung
204	08.08.2024	Mitteilung
204	08.08.2024	Mitteilung
190.935	04.08.2024	Mitteilung
241	01.08.2024	Mitteilung

Die rote Markierung zeigt an, dass Daten auf dem GoCrypt-Server zur Verfügung stehen, aber noch nicht heruntergeladen wurden. Ein einfacher Klick auf die Nachricht oder PDF-Datei löscht den roten Tag und zeigt damit an, dass der Empfänger die neuen Daten zur Kenntnis genommen hat. Die Daten wurden jedoch noch nicht heruntergeladen. Dies wird durch die **Fettschrift** angezeigt. Ein Doppelklick auf eine der neuen Daten löst folgenden Prozess aus: die Datei / Mitteilung wird heruntergeladen und mit dem privaten Schlüssel entschlüsselt. Danach ändert sich die **Fettschrift in Normalschrift**.

Die roten Markierungen zeigen an, dass die Dateien nach erfolgreichem Download 2 Tage für weitere Downloads erhalten. In der Historie, empfangenen Dateien, können Nachrichten weiterhin geöffnet werden.

Ns.: Die Nachrichten werden in der lokalen Datenbank gespeichert.

Empfangene Dateien sehen Sie, indem Sie auf das Download Symbol in der Navigationsleiste klicken. Nicht abgerufene Dateien (Fettdruck) bleiben 30 Tage auf dem GoCrypt Server verschlüsselt gespeichert. Anschließend werden diese dann automatisch gelöscht.



Herunterladen

Größe	Abgelaufen	Datei Name
227	11.08.2024	Mitteilung
112.509	11.08.202...	theo-ab.120724.pdf
195	08.08.2024	Mitteilung
204	08.08.2024	Mitteilung
204	08.08.2024	Mitteilung

Reply
Tag

- Wichtig
- Dienstlich
- Persönlich
- Zu erledigen
- Später
- Nachfassen

Auf heruntergeladenen Dateien kann mit einem Mouse-Rechtsklick zum Beispiel der „Status“ gesetzt werden oder auf eine Mitteilung direkt geantwortet werden („Reply“).

Sie können die Aktionen in der Historie verfolgen - gesendete oder empfangene Dateien.

GoCrypt - Historie - Gesendete Dateien

Historie - Gesendete Dateien

Suchen... Hier kann nach Empfängeradresse oder Betrefftext gesucht werden.

Download-Datum des Empfängers	Datei Name
Um 20:38 09.07.2024 An: "Mark Müller <mark@rs-computer.com>" Betreff: Re: ujuuui	Mitteilung
Um 17:30 09.07.2024 An: "Mark Müller <mark@rs-computer.com>" Betreff: mjbmjmj	Mitteilung
09.07.2024 17:30:53	Mitteilung
Um 17:25 09.07.2024 An: "Mark Müller <mark@rs-computer.com>" Betreff: Re: fsfsdffsd	Mitteilung
09.07.2024 17:31:14	Mitteilung
Um 17:18 09.07.2024 An: "Mark Müller <mark@rs-computer.com>" Betreff: gugu	Mitteilung
09.07.2024 17:31:50	red-tag-not-coming.png
09.07.2024 17:31:38	download-message-crash.png
09.07.2024 17:31:25	Empfangen12.png
Um 17:17 09.07.2024 An: "Mark Müller <mark@rs-computer.com>" Betreff: dgdfgdfg	Mitteilung
09.07.2024 17:31:50	Mitteilung

Das grüne Häkchen zeigt an, dass der Empfänger die Daten heruntergeladen hat. Das rote Kreuz zeigt an, dass die Daten noch nicht heruntergeladen wurden.

GoCrypt - Historie - Empfangene Dateien

Historie - Empfangene Dateien

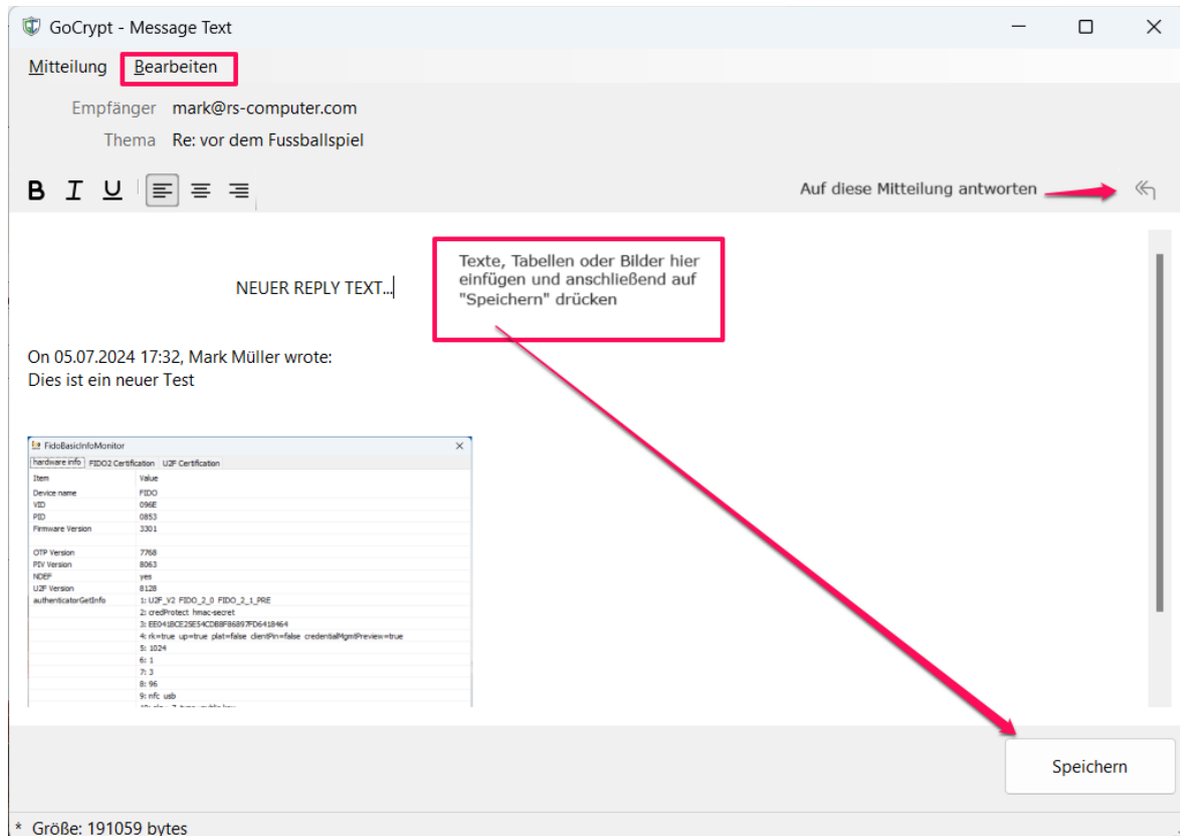
Suchen...

Heruntergeladen	Datei Name	Datei Pfad
09.07.2024 17:34:53	Mitteilung	
Am 17:24 09.07.2024 Von: "Mark Müller <mark@rs-computer.com>" Betreff: fsfsdffsd	Mitteilung	
09.07.2024 17:25:10	Mitteilung	
09.07.2024 17:25:39	Scan9.pdf	C:\Users\Peter\Downloads\tt\Scan9.pdf
09.07.2024 17:25:46	scan99.pdf	C:\Users\Peter\Downloads\tt\scan99.pdf
09.07.2024 17:25:54	2024-07-04_093625.pdf	C:\Users\Peter\Downloads\tt\2024-07-04_093625.pdf
Am 17:32 05.07.2024 Von: "Mark Müller <mark@rs-computer.com>" Betreff: vor dem Fussballspiel	Mitteilung	
09.07.2024 17:26:22	Mitteilung	
09.07.2024 17:26:30	API-call-server.docx	C:\Users\Peter\Downloads\tt\API-call-server.docx
09.07.2024 17:26:38	download-text.png	C:\Users\Peter\Downloads\tt\download-text.png
Am 17:13 04.07.2024 Von: "Mark Müller <mark@rs-computer.com>" Betreff: sasfsfsf	Mitteilung	
09.07.2024 17:26:14	Mitteilung	

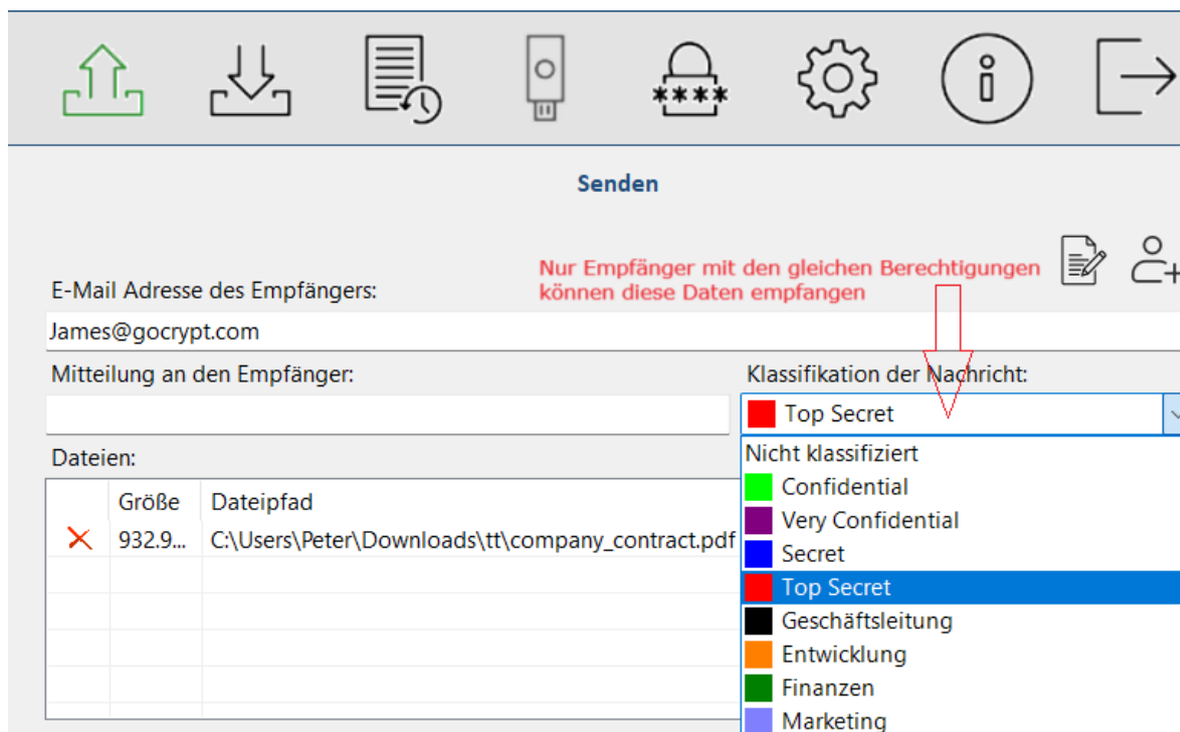
Hier wird angezeigt wo die Dateien gespeichert wurden. Ein Doppelklick auf die Mitteilung öffnet diese. Ein Klick auf den Pfeil (oben rechts) und Sie können auf diese Mitteilung antworten und zurück schicken.

Empfangene Mitteilungen können in der Historie – Empfangene Dateien – beantwortet werden. Ein Doppelklick auf die Mitteilung öffnet diese und mit einem Klick auf den Pfeil (oben rechts) kommen Sie in den Antwort Modus.

Nach Ihrer Texteingabe und / oder dem Einfügen von Bild oder Tabelle auf „Speichern“ drücken um die Mitteilung für die Rücksendung bereitzustellen.

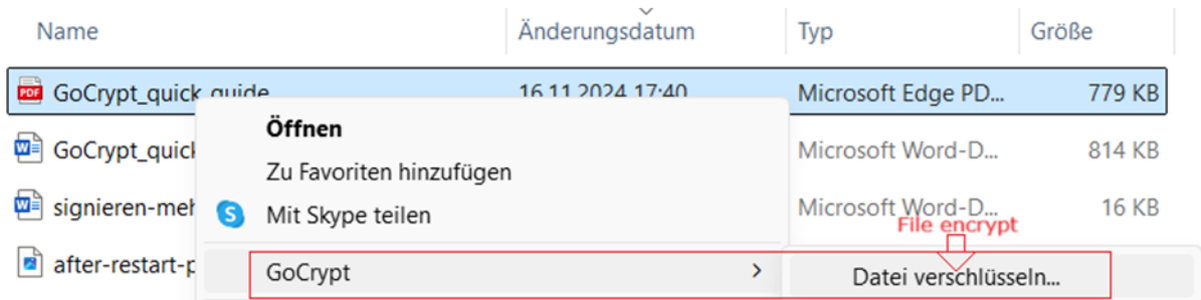


Option zur Datenklassifizierung in der Premium-Lizenz

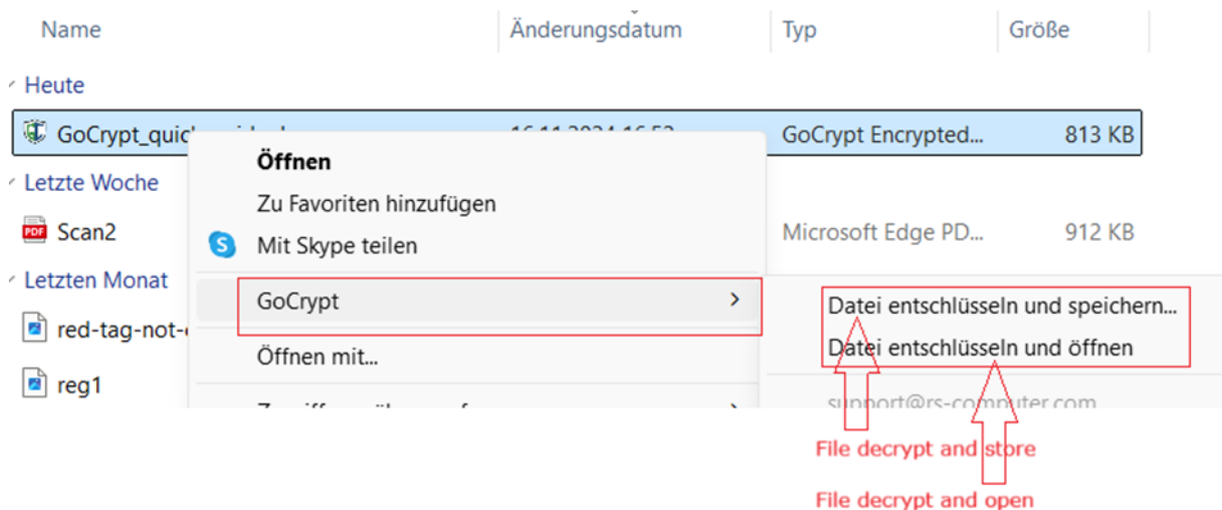


Verschlüsseln und Entschlüsseln unter Windows Explorer

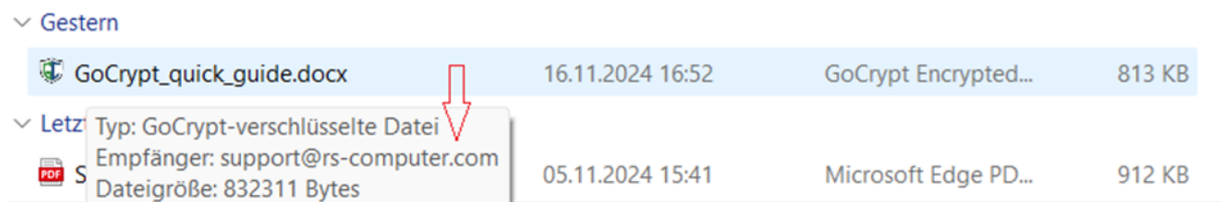
Wird GoCrypt mit Administratorrechten installiert, stehen zusätzliche Funktionen zur Verfügung, wie z.B. die Integration von GoCrypt in den Windows Explorer. Mit der rechten Maustaste können Dateien verschlüsselt und direkt im Windows Explorer gespeichert werden. Diese können dann zum Versenden in den gängigen E-Mail-Clients angehängt werden.



Verschlüsselte GoCrypt-Dateien, die mit Standard-E-Mail-Clients (z.B. Outlook, gmail, Thunderbird...) empfangen werden können im Windows Explorer gespeichert werden. Wenn Sie mit der rechten Maustaste auf die verschlüsselte Datei klicken, können Sie sie entschlüsseln und speichern oder entschlüsseln und öffnen.



Wenn man mit der Maus über eine verschlüsselte Datei fährt, wird angezeigt, wer die Datei entschlüsseln kann.



Technische Fragen senden Sie bitte an support@rs-computer.com