

Das Programm meld2022.exe liest Anmelde-Mails von der Anmelde-Seite bei natury.de ein und erzeugt/ ergänzt eine CSV-Datei mit je einer Zeile je Anmeldung.

Die Datei [tage.txt](#) dient als Input und enthält die auszuwertenden Wochentage.

Bei einem 9-tägigen Event von Sa bis So den String

[1.Sa;1.So;1.Mo;1.Di;1.Mi;1.Do;1.Fr;2.Sa;2.So;](#)

Bei eintägigen Events enthält tage.txt kein Zeichen oder ist gar nicht vorhanden (eine Tagesauswertung ist dann nicht nötig).

Der Text der Mail muss als Text in der Datei [mail.txt](#) gespeichert sein. Beispiel:

[ID#001 Anmeldung zu Nackt-Event](#)

[Betreff:](#)

[ID#001 Anmeldung zu Nackt-Event](#)

[Von:](#)

[Test Anmelder WNT 2022 <heltze@gmx.de>](#)

[Datum:](#)

[06.12.2021, 15:30](#)

[An:](#)

[info@natury.de](#)

[You received a message from Test Anmelder WNT 2022](#)

[Name: Test Anmelder WNT 2022](#)

[E-Mail: heltze@gmx.de](#)

[Event: WNT 2022 Westfalen 13.-21.08. \(Mic+Rainer\)](#)

[Anzahl | Number | Aantal | Nombre Pers.: 1](#)

[Einkehr | Restaurant: nein no geen non](#)

[Telefon | Phone | Telefoon: 01702815081](#)

[Übernachtung | Accommodation | Overnachten | Nuitée: ja yes oui](#)

[Text: Hier steht der Text und kann etwas länger werden.](#)

[1.Sa:](#)

[1.Mo:](#)

[1.Mi:](#)

[1.Fr:](#)

[2.So:](#)

Wenn im Verzeichnis die Datei [tabelle.csv](#) existiert, wird sie je eingelesener E-Mail-Datei um eine Zeile fortgeschrieben, sonst angelegt.

Die Datei [tabelle.csv](#) hat bei unterschiedlichen Inhalten der Datei [tage.txt](#) eine unterschiedliche Spalten-Struktur. Enthält [tage.txt](#) etwa den String

[1.Sa;1.So;1.Mo;1.Di;1.Mi;1.Do;1.Fr;2.Sa;2.So;](#)

dann werden in [tabelle.csv](#) die Spalten

1.Sa;1.So;1.Mo;1.Di;1.Mi;1.Do;1.Fr;2.Sa;2.So;

erzeugt. Für ein neues Event (Einlesen der ersten Mail) sollte die Datei tabelle.csv nicht existieren. Sie wird dann neu angelegt und die passende Spaltenstruktur erzeugt.

Trennzeichen ist das Semikolon ; Texterkennungszeichen: keines. Wenn das Importprogramm (Libre Office,...) nur " oder ' anbietet, dann " wählen.

Tipp: Libre Office optimiert beim Einlesen der csv-Datei automatisch die Spaltenbreite.

Das Ende des Textfelds kann nicht erkannt werden, deshalb werden am Ende des Textfeldes unnötigerweise die ausgewählten Tage angezeigt. Im Textfeld werden Steuerzeichen durch Punkte ersetzt.

### **Vorgehensweise**

1. Für ein neues Event ein neues Verzeichnis erstellen
2. meld2022.exe in das Verzeichnis kopieren
3. Mit notepad oder einem richtigen Editor die Datei tage.txt erstellen und dazu kopieren
4. Ankommende E-Mail als Textdatei mail.txt speichern und dazu kopieren
5. meld2022.exe aufrufen. Es entsteht die Datei tabelle.csv
6. Bei weiteren ankommenden E-Mails Schritt 4. und 5. wiederholen
7. Die Datei tabelle.csv kann mit einem Tabellenkalkulationsprogramm eingelesen werden

### **Technische Informationen**

Autor: Helmut Schultze <https://www.natury.de> info@natury.de

Programmiersprache: Harbour 32 Bit

Betriebssystem: Windows 32 Bit oder 64 Bit

Download: <https://www.natury.de/filesshare/meld2022.zip>

Aktuelle Version: 06.12.2021

Lizenz: Freeware

Nutzungsbedingungen: Der Einsatz des Programms erfolgt ohne jeden Anspruch auf Haftung oder Gewährleistung. Die Dateien wurden am 06.12.2021 von Windows Defender als frei von Schadsoftware erkannt und zum Download bereit gestellt.