

HamNewInfo

Dokumenteigenschaften:

Erstellt am:	15.07.2013	Geändert am:	15.07.2018
Autor:	Müller	Lizenztyp:	
GitHub:	https://github.com/HackIT0/HamNewInfo		

Immer wieder hat man sich beim Abholen von E-Mails und Newsgruppen mit [Hamster](#) gefragt, wieviele E-Mail in den einzelnen Postfächern (Accounts - [<Hamsterverzeichnis>/Mails/<Account>](#)) und auch in den Newsgruppen ([<Hamsterverzeichnis>/Groups/<Newsgruppe>](#)) hinzugekommen ist.

Dieses Problem erledigt nun HamNewInfo. Es erfasst den aktuellen Datenbestand für E-Mails und Newsgruppen und speichert diese als Information ab. Bei nächsten Aufruf von HamNewInfo wird der neue Datenbestand an E-Mails und Newsgruppen erfasst und mit den alten, gespeicherten Stand verglichen und nun eine Infonachricht erstellt. Die Nachricht wird als Textdatei einen Account bei Hamster, also in den entsprechenden Verzeichnis abgespeichert.

Bitte beachten Sie die [Nutzungsbestimmung der Software](#).



Hinweis:
Die INI-Datei der Version 0.1.0.1 ist nicht mehr verwendbar, da HamNewInfo keine SMTP-Unterstützung mehr hat.

P
r
o
g
r
a
m

HamN
ewInfo

m
Aktuelle Version:

0.1.0.4

Download: <https://app.box.com/s/ck58d52txi4oxhbr3slv>

9D2A3B8CC2FEC9EEC4C1F442E70E8C48DDFE7215

SHA1:

Typ:

Freeware

Programm HamNewInfo - Quelltext (Borland Delphi)
 Aktuelle Version: 0.1.0.4
 Download: <https://app.box.com/s/j9ve34v7l9qjr5hnuyoo>
 SHA1: 890312D49DF2159C68508CAB01DAE02941224677
 Typ: GNU GPL v2
 Programm HamNewInfo - Hamster-Unit
 Aktuelle Version: 0.1.0.4
 Download: <https://app.box.com/s/umroz3jgcanftqxkfxgt>
 SHA1: BC06DFA4F962046599CC9EFFC4F92460C9D760AC

Installation

Dieses Programm benötigt keine Laufzeitbibliotheken, DLL-Dateien oder ActiveX-Steuer-elemente. Zur Nutzung des Programms kopieren Sie einfach die Datei „Hamnewinfo.exe“ und die Datei „Hamnewinfo.ini“ in ein Verzeichnis Ihrer Wahl, da Sie ja den Pfad zum Programm in einen Skript angeben müssen.

1. Benutzung des Programms

1.1 Aktuellen Status erfassen

Bevor des zum Datenaustausch von Hamster und den Internetservern (POP3, NNTP) kommt muß der aktuelle Status erfasst werden. Hierzu ruft man das Programm „HamNewInfo“ über die Kommandozeile mit den Start-Befehl auf:

HamNewInfo.exe /start

In einen Hamster-Skript:

```
execute( "E:\internet\hamster\tools\HamNewInfo.exe /start", "", 0, false )
```

Hierbei werden die Einstellungen in der HamNewInfo.ini ausgelesen. Genauer gesagt der Pfad, zum Hamsterverzeichnis wird ausgelesen. Nun werden die Benutzer unter Hamster erfasst und deren E-Mails in der Datei „mail.dat“ (Im Programmverzeichnis von HamNewInfo) abgespeichert.

Bei den Newsgruppen werden diese auch erfasst und die Anzahl der News in der Datei „news.dat“ gespeichert.

[HamNewInfo.ini](#)

```
[Einstellungen]
Hamster=E:\internet\hamster\
```

1.2 Veränderungen erfassen

Nachdem nun alle Übertragungen an E-Mails und Newsgruppen erledigt sind, muß das Programm „HamNewInfo“ erneut aufgerufen werden. Nun wird der aktuelle Status erfasst und mit den gespeicherten Status ein Vergleich gemacht. Hierbei wird ein neuer Status mit den Veränderungen als Datei in das Accountverzeichnis des in der HamNewInfo.ini unter:

[HamNewInfo.ini](#)

```
[User]
Account=Admin
```

abgelgten Namen gespeichert. In diesen gezeigten Beispiel (Ausschnitt aus der Hamnewinfo.ini) aus der INI-Datei würde die Infonachricht unter `E:\internet\hamster\Admin\<<Name>.msg` abgespeichert.

Der Aufruf:

```
HamNewInfo.exe /end
```

In einen Hamster-Skript:

```
execute( "E:\internet\hamster\tools\HamNewInfo.exe /end", "", 0, false )
```

2. Die Datei HamNewInfo.ini

Dies ist die Konfigurationsdatei des Programms HamNewInfo.
Der Aufbau: (Beispiel)

[HamNewInfo.ini](#)

```
[Einstellungen]
Hamster=E:\internet\hamster\

[User]
```

```
Account=Admin
From=post@mail.hamster
To=postmaster@mail.hamster
FQDN=mail.hamster
Index=0
```

2.1 Bestandteile der INI-Datei

Sektion	Eintrag	Wert
[Einstellungen]	Hamster	E:\internet\hamster\

Der Pfad zum Programm „Hamster“ wird nun hier festgelegt. Dabei muß am Ende das Zeichen „\“ stehen.

Sektion	Eintrag	Wert
[User]	Account	Admin

Account-Name unter Hamster. Dieser entspricht den Verzeichnis:
 Laufwerk: /<Hamsterpfad>/Mails/<Account>
 Wird als Account der Wert „**Mail.Out**“ eingestellt, so kann Hamster diese Nachricht auch an andere Mailserver zustellen.
 Alle erforderlichen Header werden automatisch erstellt. Nur sollte in der INI-Datei die Einträge „From“ und „To“ gültige EMailadressen vorhanden sein.

Sektion	Eintrag	Wert
[User]	From	post@mail.hamster

Die Absenderadresse wird festgelegt. Diese wird in der EMail im Header „FROM“ eingetragen. Bitte hier nur die EMailadresse angeben.

Sektion	Eintrag	Wert
[User]	To	postmaster@mail.hamster

Hier steht der Empfänger der Info-EMail. Auch hier ist nur die EMailadresse anzugeben.

Sektion	Eintrag	Wert
---------	---------	------

[User] FQDN mail.hamster

Die FQDN zur Generierung einer Message-ID.

Sektion	Eintrag	Wert
[User]	Index	0

Dieser Zähler wird zur Erstellung des Dateinamens der Infomail benötigt.

3. Systemvoraussetzungen

Das Programm „HamNewInfo“ dürfte auf Windows-System ab Windows 95 lauffähig sein.

4. Nutzungsbestimmungen

Das Programm „HamNewInfo“ unterliegt festgelegten [Nutzungsbestimmungen](#).
Diese Information ist der beigelegten Hilfedatei zum Programm zu entnehmen.

From:
<https://remo-web.de/> - **remo-web.de**

Permanent link:
<https://remo-web.de/doku.php?id=entwicklung:hamnewinfo>

Last update: **2020/07/11 20:52**

