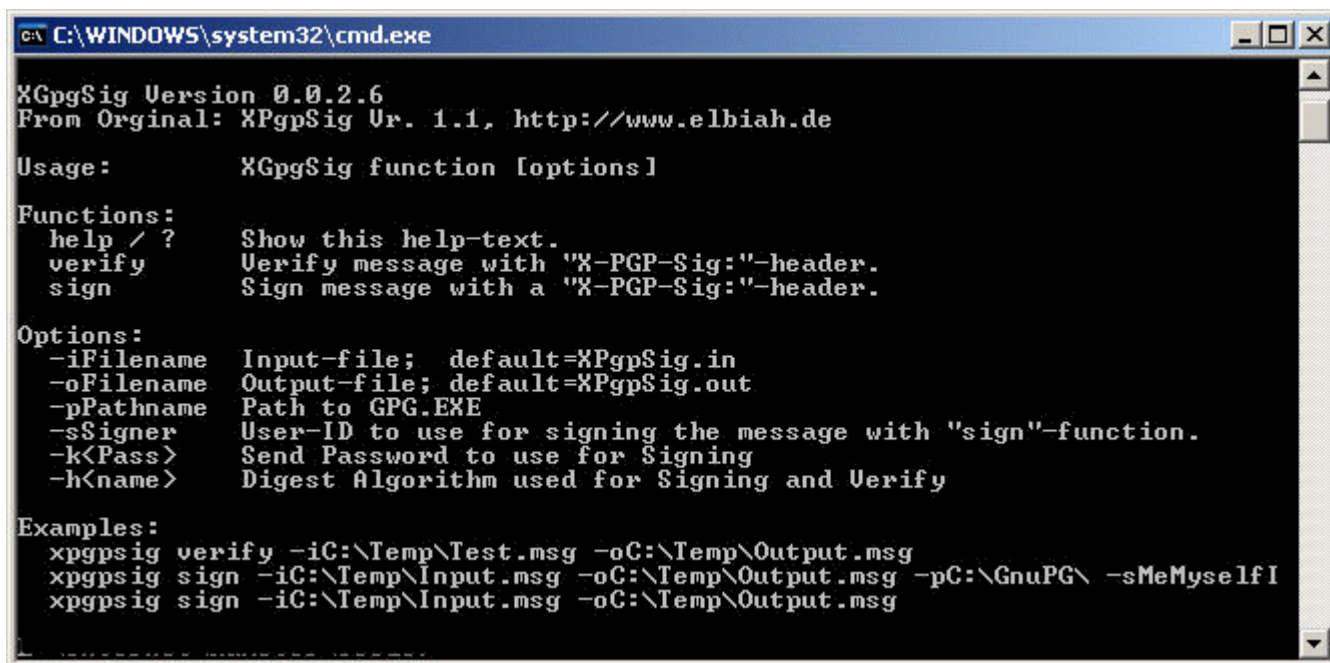


XGpgSig



```
c:\WINDOWS\system32\cmd.exe
XGpgSig Version 0.0.2.6
From Original: XPgpSig Ur. 1.1, http://www.elbiah.de

Usage:      XGpgSig function [options]

Functions:
  help / ?   Show this help-text.
  verify     Verify message with "X-PGP-Sig:"-header.
  sign       Sign message with a "X-PGP-Sig:"-header.

Options:
  -iFilename Input-file; default=XGpgSig.in
  -oFilename Output-file; default=XGpgSig.out
  -pPathname Path to GPG.EXE
  -sSigner   User-ID to use for signing the message with "sign"-function.
  -k<Pass>   Send Password to use for Signing
  -h<name>   Digest Algorithm used for Signing and Verify

Examples:
  xpgpsig verify -iC:\Temp\Test.msg -oC:\Temp\Output.msg
  xpgpsig sign -iC:\Temp\Input.msg -oC:\Temp\Output.msg -pC:\GnuPG\ -sMeMyself I
  xpgpsig sign -iC:\Temp\Input.msg -oC:\Temp\Output.msg
```

Das Programm dient zur Signierung und Prüfung von Nachrichten mit [GnuPG](#).

XGpgSig ist setzt auf das ursprüngliche Programm [XPgpSig](#) von Jürgen Haible auf, welches aus dem Jahr 1999 stammt.

Nur durch die Veröffentlichung des dazugehörigen Quelltextes war eine Umsetzung für GnuPG möglich.

Auch bei diesen Programm wird der Quelltext (Delphi 7) veröffentlicht.

Das Programm wird über die Kommandozeile gesteuert und kann somit über ein Script verwendet werden.

Projekt auf GitHub: <https://github.com/HackIT0/XGpgSig>

Lizenz

Das Programm steht unter „GNU General Public License“ - Version 3.



Weitere Links

- [Das Programm](#)
- [Die Versionsgeschichte](#)
- [XGpgSig und Hamster](#)
- [Unit "Sendkey.pas"](#)
- [Das Prüfen mit XGpgSig](#)
- [Das Signieren mit XGpgSig](#)

- [Parameter der GPG.EXE \(Englisch\)](#)
- [Parameter der GPG2.EXE \(Englisch\)](#)
- [Downloads](#)
- [Diskussion](#)

From:

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

Permanent link:

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

Last update: **2020/07/11 20:54**

