

```
1 #####
2 # Bestand:  install-google-chrome.sh #
3 # Doel:     Installatiebestand voor Google Chrome, alleen 64-bit. #
4 # Gebruik:  Opdrachtregel in een installatiebestand (aanbevolen). #
5 #          In het terminalvenster met script install (aanbevolen): #
6 #          install ~/bin/install-google-chrome.sh #
7 #          Direct in het terminalvenster: #
8 #          bash ~/bin/install-google-chrome.sh #
9 #          Een opdrachtregel kan ook uitgevoerd worden door deze eerst #
10 #          te kopiëren, en daarna te plakken in het terminalvenster, #
11 #          bijvoorbeeld via opdracht 'install -s install-google-chrome.sh'.#
12 # Auteur:   Karel Zimmer (http://karelzimmer.nl, info@karelzimmer.nl) #
13 # -----#
14 # Dit werk valt onder een Creative Commons Naamsvermelding-GelijkDelen 4.0 #
15 # Internationaal licentie (CC BY-SA 4.0). #
16 # Bezoek http://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/deed.nl om een kopie #
17 # te zien van de licentie of stuur een brief naar Creative Commons, #
18 # PO Box 1866, Mountain View, CA 94042, USA. #
19 # -----#
20 # Versies:  1.0.0    2016-08-20  Eerste versie. #
21 #####
22 # VERSION_NUMBER=1.3.5 #
23 # RELEASE_DATE=2017-06-16 #
24 # -----#
25 # Google Chrome installeren #
26 # -----#
27 #
28 #
29 #1 [ 1/1 ] Installeer Google Chrome - 64-bit webbrowser
30 ## Pakketbron toevoegen.
31 [[ $(dpkg --print-architecture) = 'amd64' ]] && \
32 echo 'deb http://dl.google.com/linux/chrome/deb/stable main' | \
33 sudo tee /etc/apt/sources.list.d/google-chrome.list
34
35 ## Pakketbron wijzigen.
36 ## Voorkom fouten a.g.v. missende i386-pakketten op Ubuntu/Debian 64-bit.
37 [[ $(dpkg --print-architecture) = 'amd64' ]] && \
38 sudo sed --in-place --expression='s/deb http://dl.google.com/linux/chrome/deb/stable main /deb http://dl.google.com/linux/chrome/deb/stable main/' \
39 /etc/apt/sources.list.d/google-chrome.list
40
41 ## Sleutel toevoegen.
42 [[ $(dpkg --print-architecture) = 'amd64' ]] && \
43 wget --quiet --output-document=- \
44 https://dl-ssl.google.com/linux/linux_signing_key.pub | sudo apt-key add -
45
46 ## Pakketbronnen verversen.
47 [[ $(dpkg --print-architecture) = 'amd64' ]] && sudo apt-get update
48
49 ## Pakket installeren.
50 [[ $(dpkg --print-architecture) = 'amd64' ]] && \
51 sudo apt-get install --yes google-chrome-stable
52 #3
53 #3 Verwijder Google Chrome - 64-bit webbrowser
54 ## -----#
55 #3 Start Terminalvenster en typ, of kopieer en plak:
56 #3 sudo apt purge google-chrome-stable
57 #3 sudo rm /etc/apt/sources.list.d/google-chrome.list*
58 #3 sudo apt update
59
60 # Einde installatiebestand.
```