

```
1 #####
2 # Bestand:  install-google-earth.sh #
3 # Doel:    Installatiebestand voor Google Earth. #
4 # Gebruik: Opdrachtregel in een installatiebestand (aanbevolen). #
5 #         In het terminalvenster met script install (aanbevolen): #
6 #         install ~/bin/install-google-earth.sh #
7 #         Direct in het terminalvenster: #
8 #         bash ~/bin/install-google-earth.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-earth.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=1.2.1
23 # RELEASE_DATE=2017-05-11
24
25 #-----#
26 # Google Earth installeren #
27 #-----#
28
29 #1 [ 1/1 ] Installeer Google Earth - verken de planeet
30 ## Pakket downloaden.
31 wget --output-document=/tmp/google-earth-stable_current_i386.deb \
32 http://dl.google.com/dl/earth/client/current/\
33 google-earth-stable_current_i386.deb
34
35 ## Pakket installeren.
36 ## Bij vereistenproblemen zorgt opdracht true voor afsluitwaarde 0.
37 sudo dpkg --install /tmp/google-earth-stable_current_i386.deb || true
38
39 ## Vereistenproblemen verhelpen.
40 sudo apt-get install --yes --fix-broken
41
42 ## Opruimen.
43 rm /tmp/google-earth-stable_current_i386.deb
44
45 # Einde installatiebestand.
```