

```
1 # shellcheck shell=bash
2 # #####
3 # Bestand: instal-ubuntu-18.04-desktop-pc04.sh
4 # Doel: Installatiebestand voor Ubuntu 18.04 LTS desktop op pc04
5 # Gebruik: In het terminalvenster met script instal (aanbevolen):
6 #         instal /usr/local/bin/instal-ubuntu-18.04-desktop-pc04.sh
7 #         of: Direct in het terminalvenster:
8 #         bash /usr/local/bin/instal-ubuntu-18.04-desktop-pc04.sh
9 #         of: Kopieer een opdrachtregel en plak deze in het terminalvenster,
10 #            bijvoorbeeld via opdracht:
11 #            instal -s /usr/local/bin/instal-ubuntu-18.04-desktop-pc04.sh
12 # Auteur: Karel Zimmer (https://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 te
17 # zien van de licentie of stuur een brief naar Creative Commons, PO Box 1866,
18 # Mountain View, CA 94042, USA.
19 # #####
20 # REL_NUM=03.02.05
21 # REL_DAT=2019-12-07
22 # REL_MSG='Invoering changelog in pakket scripts'
23
24 #@calibre
25 #1 Calibre e-boek bibliotheekbeheer
26 sudo apt-get install --yes calibre
27 #3 Start Terminalvenster en typ, of kopieer en plak:
28 #3 sudo apt remove calibre
29
30 #@dropbox
31 #1 Dropbox bestanden synchroniseren via het web
32 sudo apt-get install --yes nautilus-dropbox
33 #3 Start Terminalvenster en typ, of kopieer en plak:
34 #3 sudo apt remove nautilus-dropbox
35
36 #@google-earth
37 #1 Google Earth Pro verken de planeet
38 echo 'deb [arch=amd64] http://dl.google.com/linux/earth/deb/stable/main' | sudo tee
39 /etc/apt/sources.list.d/google-earth.list
40 wget --output-document=- 'https://dl-ssl.google.com/linux/linux\_signing\_key.pub' |
41 sudo apt-key add -
42 sudo apt-get update
43 ## google-earth-ec-stable is de Google Earth Enterprise Client (EC)
44 sudo apt-get install --yes google-earth-pro-stable
45 #3 Start Terminalvenster en typ, of kopieer en plak:
46 #3 sudo apt remove google-earth-pro-stable
47 #3 sudo rm /etc/apt/sources.list.d/google-earth.list
48 #3 sudo apt update
49
50 #@wine
51 #1 Wine Windows-apps op Linux
52 sudo dpkg --add-architecture i386
53 sudo add-apt-repository --yes 'ppa:cybolic/vineyard-testing'
54 wget --output-document=- 'https://dl.winehq.org/wine-builds/winehq.key' | sudo apt-
55 key add -
56 sudo add-apt-repository --yes 'https://dl.winehq.org/wine-builds/ubuntu/'
57 echo 'ttf-mscorefonts-installer msttcorefonts/accepted-mscorefonts-eula select true' | sudo debconf-set-selections
58 sudo apt-get install --yes --install-recommends winehq-stable winetricks playonlinux vineyard
59 #3 Start Terminalvenster en typ, of kopieer en plak:
60 #3 sudo apt remove winehq-stable winetricks playonlinux vineyard
61 #3 sudo add-apt-repository --yes --remove 'ppa:cybolic/vineyard-testing'
62 #3 sudo add-apt-repository --yes --remove 'https://dl.winehq.org/wine-builds/ubuntu/'
63 #3 sudo apt update
64
65 # Einde installatiebestand
```