```
# shellcheck shell=bash
      2
     # Bestand: instal-ubuntu-18.04-desktop-pc04.sh
                 Installatiebestand voor Ubuntu 18.04 LTS desktop op pc04
 4
     # Doel:
                 In het terminalvenster met script instal (aanbevolen):
     # Gebruik:
 6
                 instal /usr/local/bin/instal-ubuntu-18.04-desktop-pc04.sh
            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:
                 instal -s /usr/local/bin/instal-ubuntu-18.04-desktop-pc04.sh
11
12
     # Auteur:
                 Karel Zimmer (https://karelzimmer.nl, info@karelzimmer.nl)
13
     # Dit werk valt onder een Creative Commons Naamsvermelding-GelijkDelen 4.0
14
    # Internationaal licentie (CC BY-SA 4.0).
15
     # Bezoek <a href="http://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/deed.nl">http://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/deed.nl</a> om een kopie te
16
     # zien van de licentie of stuur een brief naar Creative Commons, PO Box 1866,
17
18
    # Mountain View, CA 94042, USA.
     19
    # REL NUM=03.02.05
20
21
     # REL_DAT=2019-12-07
     # REL MSG='Invoering changelog in pakket scripts'
22
23
24
     #@calibre
     #1 Calibre e-boek bibliotheekbeheer
25
26
     sudo apt-get install --yes calibre
     #3 Start Terminalvenster en typ, of kopieer en plak:
27
           sudo apt remove calibre
28
29
30
     #@dropbox
     #1 Dropbox bestanden synchroniseren via het web
31
     sudo apt-get install --yes nautilus-dropbox
32
33
     #3 Start Terminalvenster en typ, of kopieer en plak:
34
     #3
           sudo apt remove nautilus-dropbox
35
36
     #@google-earth
     #1 Google Earth Pro verken de planeet
37
     echo 'deb [arch=amd64] http://dl.google.com/linux/earth/deb/ stable main' | sudo te
     e /etc/apt/sources.list.d/google-earth.list
39
     wget --output-document=- 'https://dl-ssl.google.com/linux/linux_signing_key.pub' |
     sudo apt-key add -
40
     sudo apt-get update
41
     ## google-earth-ec-stable is de Google Earth Enterprise Client (EC)
     sudo apt-get install --yes google-earth-pro-stable
42
     #3 Start Terminalvenster en typ, of kopieer en plak:
43
           sudo apt remove google-earth-pro-stable
44
     #3
    #3
45
           sudo rm /etc/apt/sources.list.d/google-earth.list
    #3
           sudo apt update
46
47
48
     #@wine
49
     #1 Wine Windows-apps op Linux
50
     sudo dpkg --add-architecture i386
     sudo add-apt-repository --yes 'ppa:cybolic/vineyard-testing'
wget --output-document=- 'https://dl.winehq.org/wine-builds/winehq.key' | sudo apt-
51
52
     key add -
53
     sudo add-apt-repository --yes 'https://dl.winehq.org/wine-builds/ubuntu/'
54
     echo 'ttf-mscorefonts-installer msttcorefonts/accepted-mscorefonts-eula select true
      | sudo debconf-set-selections
55
     sudo apt-get install --yes --install-recommends winehq-stable winetricks playonlinu
     x vineyard
     #3 Start Terminalvenster en typ, of kopieer en plak:
56
57
     #3
           sudo apt remove winehq-stable winetricks playonlinux vineyard
           sudo add-apt-repository --yes --remove 'ppa:cybolic/vineyard-testing' sudo add-apt-repository --yes --remove 'https://dl.winehq.org/wine-builds/ubu
58
     #3
     #3
59
     ntu/'
60
     #3
           sudo apt update
61
     # Einde installatiebestand
```