```
# Bestand: install-Ubuntu-15.04-desktop-algemeen.sh
              Installatiebestand voor Ubuntu 15.04 desktop algemeen.
   # Doel:
   # Gebruik:
              Door script install, zie './install.sh --help' (aanbevolen). In het terminalvenster met script install via
              './install.sh install-Ubuntu-15.04-desktop-algemeen.sh'
6
              (aanbevolen).
7
              Direct in het terminalvenster via
8
              'sudo bash install-Ubuntu-15.04-desktop-algemeen.sh'.
9
              Een opdrachtregel kan ook uitgevoerd worden door deze eerst te #
10
              kopiëren, en daarna te plakken in het terminalvenster.
11
   # Gebruikt: install-google-chrome.sh (Google Chrome)
# install-google-drive.sh (Google Drive)
# install-skype.sh (Skype)
12
                                                                      #
14
   # Auteur: Karel Zimmer (<u>http://karelzimmer.nl</u>, <u>info@karelzimmer.nl</u>)
                                                                      #
15
16
   # ------ #
   # Dit werk valt onder een Creative Commons Naamsvermelding-GelijkDelen 3.0 #
   # Nederland licentie (CC BY-SA 3.0 NL).
18
   # Bezoek <a href="http://creativecommons.org/licenses/by-sa/3.0/nl/">http://creativecommons.org/licenses/by-sa/3.0/nl/</a> om een kopie te #
19
   # zien van de licentie of stuur een brief naar Creative Commons,
   # 444 Castro Street, Suite 900, Mountain View, California, 94041, USA.
   # ------ # # Versies: 1.0.0 2015-02-21 Eerste versie. # #
22
23
   # VERSION NUMBER=1.1.3
25
26
   # RELEASE DATE=2015-04-26
27
   #-----#
28
   # Software installeren
29
30
   #1 [ 1/12] Installatie voorbereiden - pakketlijsten aanpassen (1/3)
31
   ## Zet de sourcecode-repo uit (alleen de binaire repo staat aan):
   sudo sed --in-place=.install-algemeen
33
             --expression="/^deb-src/ s/^deb-src/# deb-src/" \
34
             /etc/apt/sources.list
35
   #1 Installatie voorbereiden - pakketlijsten verversen (2/3)
36
   sudo apt-get --assume-yes update
37
38
   #1 Installatie voorbereiden - evt updates installeren (3/3)
   sudo apt-get --assume-yes upgrade
39
40
   #1 [ 2/12] Webbrowser - Google Chrome
41
   sudo bash install-google-chrome.sh
42
            *----*
43
                 Google Chrome
   #2
44
   #2
45
46
   #2
            * Informatie:
           * - Voor informatie over Google Chrome voer uit:* ./install.sh --info install-google-chrome.sh
47
   #2
   #2
48
49
51
   #1 [ 3/12] Mijn schijf in de cloud - Google Drive
   sudo bash install-google-drive.sh
52
53
                          Google Drive
54
           * -----
55
   #2
           * Informatie:
   #2
56
            * - Voor informatie over Google Drive voer uit:
57
            * ./setup.sh --info setup-google-drive.sh
58
            *-----
59
60
   #1 [ 4/12] Wachtwoordkluis - KeePassX
61
   sudo apt-get --assume-yes install keepassx
62
63
64
   #1 [ 5/12] Multimedia-ondersteuning (1/6)
65
   echo 'ttf-mscorefonts-installer msttcorefonts/accepted-mscorefonts-eula \
   select true' | sudo debconf-set-selections
66
```

```
Multimedia-ondersteuning (2/6)
     sudo apt-get --assume-yes install ubuntu-restricted-extras
 68
 69
              Multimedia-ondersteuning (3/6)
     sudo apt-get --assume-yes install libavcodec-extra
 70
              Multimedia-ondersteuning (4/6)
 71
 72
     sudo apt-get --assume-yes install libdvdread4
              Multimedia-ondersteuning (5/6)
 73
     #1
 74
     sudo /usr/share/doc/libdvdread4/install-css.sh
 75
              Multimedia-ondersteuning (6/6)
     sudo apt-get --assume-yes install winff
 76
 77
 78
     #1 [ 6/12] Gratis (beeld)bellen over het internet - Skype
     sudo bash install-skype.sh
 79
              *-----*
 80
     #2
     #2
 81
                                     Skype
 82
     #2
              * Informatie:
 83
     #2
              * - Voor informatie over Skype voer uit:
     #2
 84
              * ./install.sh --info install-skype.sh
 85
     #2
 87
 88
     #1 [ 7/12] Mozilla Thunderbird E-mail/nieuws - Agenda
 89
     sudo apt-get --assume-yes install xul-ext-lightning
     #1 [ 8/12] Multimediaspeler - VLC (1/2)
 91
     sudo apt-get --assume-yes install vlc
 92
 93
     #1 Multimediaspeler - VLC (2/2)
 94
     sudo apt-get --assume-yes install vorbis-tools
 95
     #1 [ 9/12] YouTube downloader (1/4)
 96
 97
     sudo apt-get --assume-yes install zenity
 98
              YouTube downloader (2/4)
99
     sudo cp youtube-dl.sh /usr/bin/
              YouTube downloader (3/4)
100
     sudo chmod a+rx /usr/bin/youtube-dl.sh
101
102
              YouTube downloader (4/4)
     sudo desktop-file-install --rebuild-mime-info-cache youtube-dl.desktop
103
104
     #1 [10/12] Installatie afronden (1/3)
## Dit als laatste "programma" "installeren"!
105
106
107
     sudo apt-get --assume-yes install $(check-language-support)
     #1 Installatie afronden (2/3)
108
     sudo apt-get --assume-yes autoclean
109
110
     #1 Installatie afronden (3/3)
111
     sudo apt-get --assume-yes autoremove
112
     #------#
113
     # Systeeminstellingen wijzigen
114
     115
     #1 [11/12] Foutrapportage interne debugger uitschakelen (1/2)
116
     sudo sed --in-place=.install-algemeen
117
                --expression='s/enabled=1/enabled=0/'
118
119
                /etc/default/apport
               Foutrapportage interne debugger uitschakelen (2/2)
120
     ## Als apport al is gestopt, zorgt de ' || true' voor afsluitwaarde 0.
sudo service apport stop || true
121
122
123
     #1 [12/12] Opstartwachttijd opstartlader verkorten (1/2)
124
125
     sudo sed --in-place=.install-algemeen
                --expression="s/^GRUB_HIDDEN_TIMEOUT/#GRUB_HIDDEN_TIMEOUT/" \
126
                --expression='s/GRUB_TIMEOUT=10/GRUB_TIMEOUT=3/'
127
128
                /etc/default/grub
     #1
               Opstartwachttijd opstartlader verkorten (2/2)
129
     sudo update-grub
130
131
     # Einde installatiebestand.
132
```