

```

1  # shellcheck shell=bash
2  #####
3  # Bestand:  instal-ubuntu-14.04-desktop.sh                                     #
4  # Doel:    Algemeen installatiebestand voor Ubuntu 14.04 LTS desktop.         #
5  # Gebruik: In het terminalvenster met script install (aanbevolen):           #
6  #          install install-Ubuntu-14.04-desktop-algemeen.sh                 #
7  #          Direct in het terminalvenster:                                    #
8  #          bash install-Ubuntu-14.04-desktop-algemeen.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'.                           #
12 # Gebruikt: -                                                                 #
13 # Auteur:   Karel Zimmer (http://karelzimmer.nl, info@karelzimmer.nl) #
14 # -----                                                                    #
15 # Dit werk valt onder een Creative Commons Naamsvermelding-GelijkDelen 4.0   #
16 # Internationaal licentie (CC BY-SA 4.0 NL).                                #
17 # Bezoek http://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/deed.nl om een kopie #
18 # te zien van de licentie of stuur een brief naar Creative Commons,          #
19 # PO Box 1866, Mountain View, CA 94042, USA.                                #
20 # -----                                                                    #
21 # Versies:  1.0.0    2014-01-17  Eerste versie.                             #
22 #           2.0.0    2014-01-31  Naam bestand gewijzigd.                    #
23 #           3.0.0    2014-08-27  Recordsoorten gewijzigd.                   #
24 #####
25 # VERSION_NUMBER=03.30.01
26 # RELEASE_DATE=2019-11-26
27
28 #-----#
29 # Software installeren                                                         #
30 #-----#
31
32 #2 +-----+
33 #2 |                                     *** Algemeen ***                       |
34 #2 +-----+
35 #2 | Installeren:                                                                |
36 #2 | - Start Terminalvenster en typ:                                           |
37 #2 |   install                                                                  |
38 #2 |   -of-                                                                     |
39 #2 |   install -s                                                                |
40 #2 |   kopieer en plak de gewenste opdrachten (schuingedrukt)               |
41 #2 | Verwijderen (tenzij anders aangegeven):                                   |
42 #2 | - Start Ubuntu softwarecentrum, zoek het programma en klik op           |
43 #2 |   Verwijderen.                                                            |
44 #2 |   -of-                                                                     |
45 #2 |   Start Terminalvenster en typ:                                           |
46 #2 |   sudo apt-get purge <naam-programma>                                     |
47 #2 |   -of-                                                                     |
48 #2 |   install -i                                                              |
49 #2 |   volg de aanwijzingen bij het programma                                |
50 #2 +-----+
51
52 #1 [ 1/8 ] Google Chrome webbrowser 64-bit (1/6)
53 if [[ $(dpkg --print-architecture) = 'amd64' ]]; then echo 'deb http://dl.google.com/linux/chrome/deb/stable/main' | sudo tee /etc/apt/sources.list.d/google-chrome
54 .list > /dev/null; else false; fi
55 #1 Google Chrome webbrowser 64-bit (2/6)
56 if [[ $(dpkg --print-architecture) = 'amd64' ]]; then wget --quiet --output-document=- https://dl-ssl.google.com/linux/linux\_signing\_key.pub | sudo apt-key add -; else false; fi
57 #1 Google Chrome webbrowser 64-bit (3/6)
58 ## Voorkom fouten a.g.v. missende i386-pakketten op Ubuntu/Debian 64-bit.
59 if [[ $(dpkg --print-architecture) = 'amd64' ]]; then sudo sed --in-place --expression='s/deb http/ /etc/apt/sources.list.d/google-chrome.list; else false; fi
60 #1 Google Chrome webbrowser 64-bit (4/6)
61 ## Voorkom fouten a.g.v. missende i386-pakketten op Ubuntu/Debian 64-bit.
62 ## Als Google Chrome nog niet aanwezig is, zorgt opdracht true voor
63 ## afsluitwaarde 0.
64 if [[ $(dpkg --print-architecture) = 'amd64' ]]; then sudo sed --in-place --expres

```

```

        sion='s/deb http/deb [arch=amd64] http/' /opt/google/chrome/cron/google-chrome ||
        true; else false; fi
64 #1 Google Chrome webbrowser 64-bit (5/6)
65 if [[ $(dpkg --print-architecture) = 'amd64' ]]; then sudo apt-get --assume-yes up
    date; else false; fi
66 #1 Google Chrome webbrowser 64-bit (6/6)
67 if [[ $(dpkg --print-architecture) = 'amd64' ]]; then sudo apt-get --assume-yes in
    stall google-chrome-stable; else false; fi
68 #2 +-----+
69 #2 | Google Chrome 64-bit |
70 #2 +-----+
71 #2 | Verwijderen: |
72 #2 | - Start Terminalvenster en typ: |
73 #2 | sudo apt-get purge google-chrome-stable |
74 #2 | sudo rm /etc/apt/sources.list.d/google-chrome.list* |
75 #2 | sudo apt-get update |
76 #2 +-----+
77
78 #1 [ 2/8 ] KeePassX wachtwoordkluiss
79 sudo apt-get --assume-yes install keepassx
80
81 #1 [ 3/8 ] Multimedia-ondersteuning (1/3)
82 ## Accepteer vooraf de EULA.
83 echo 'ttf-mscorefonts-installer msttcorefonts/accepted-mscorefonts-eula select tru
    e' | sudo debconf-set-selections
84 #1 Multimedia-ondersteuning (2/3)
85 sudo apt-get --assume-yes install ubuntu-restricted-extras libavcodec-extra libdvd
    read4 winff
86 #1 Multimedia-ondersteuning (3/3)
87 sudo /usr/share/doc/libdvdread4/install-css.sh
88
89 #1 [ 4/8 ] Skype (beeld)bellen over het internet (1/4)
90 ## Ref: https://help.ubuntu.com/community/Skype
91 ## Zet alleen de binaire partner-repo aan (de sourcecode partner-repo niet):
92 sudo sed --in-place=.$(date +%Y-%m-%d-%H.%M.%S) "/^# deb .*partner/ s/^# //" /etc/
    apt/sources.list
93 #1 Skype (beeld)bellen over het internet (2/4)
94 ## Installatie voorbereiden - pakketlijsten verversen
95 sudo apt-get --assume-yes update
96 #1 Skype (beeld)bellen over het internet (3/4)
97 sudo apt-get --assume-yes install skype
98 #1 Skype (beeld)bellen over het internet (4/4)
99 ## Alleen 64-bit systeem:
100 if [[ $(dpkg --print-architecture) = 'amd64' ]]; then sudo apt-get --assume-yes in
    stall gtk2-engines-murrine:i386 gtk2-engines-pixbuf:i386 sni-qt:i386; fi
101
102 #1 [ 5/8 ] Mozilla Thunderbird Agenda
103 sudo apt-get --assume-yes install xul-ext-lightning
104
105 #1 [ 6/8 ] VLC multimediaspeler
106 sudo apt-get --assume-yes install vlc
107
108 #1 [ 7/8 ] Taalondersteuning controleren
109 ## Dit als laatste "programma" "installeren"!
110 sudo apt-get --assume-yes install $(check-language-support)
111
112 #-----#
113 # Systeeminstellingen wijzigen #
114 #-----#
115 #1 [ 8/8 ] Foutrapportage interne debugger uitschakelen (1/2)
116 sudo sed --in-place=.$(date +%Y-%m-%d-%H.%M.%S) 's/enabled=1/enabled=0/' /etc/defa
    ult/apport
117 #1 Foutrapportage interne debugger uitschakelen (2/2)
118 ## Als apport al is gestopt, zorgt opdracht true voor afsluitwaarde 0.
119 sudo service apport stop || true
120
121 # Einde installatiebestand.

```