

```
1 #####
2 # Bestand:  install-lubuntu-16.04-desktop.sh #
3 # Doel:    Installatiebestand voor Lubuntu 16.04 LTS desktop. #
4 # Gebruik: In het terminalvenster met script install (aanbevolen): #
5 #         install [~/bin/install-lubuntu-16.04-desktop.sh] #
6 #         Direct in het terminalvenster: #
7 #         bash ~/bin/install-lubuntu-16.04-desktop.sh #
8 #         Een opdrachtregel kan ook uitgevoerd worden door deze eerst #
9 #         te kopiëren, en daarna te plakken in het terminalvenster, #
10 #        bijvoorbeeld via opdracht: #
11 #        install -s [~/bin/install-lubuntu-16.04-desktop.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 2017-11-18 Eerste versie. #
21 #####
22 # VERSION_NUMBER=1.0.0
23 # RELEASE_DATE=2017-11-18
24
25 #-----#
26 # Software installeren #
27 #-----#
28
29 #1 [ 1/12] Installeer meldingen-systeem
30 ##=====
31 sudo apt-get install --yes libnotify-bin
32
33 #@multimedia-ondersteuning
34 #1 [ 2/12] Installeer multimedia-ondersteuning
35 ##=====
36 ## Pakketbron toevoegen (voor libdvdcss, onderdeel van het VideoLAN-project).
37 echo 'deb http://download.videolan.org/pub/debian/stable/ /' | \
38 sudo tee /etc/apt/sources.list.d/vlc.list
39
40 ## Sleutel toevoegen.
41 wget --quiet --output-document=- \
42 http://download.videolan.org/pub/debian/videolan-apt.asc | sudo apt-key add -
43
44 ## Pakketbronnen verversen.
45 sudo apt-get update
46
47 ## EULA accepteren.
48 echo "ttf-mscorefonts-installer msttcorefonts/accepted-mscorefonts-eula \
49 select true" | sudo debconf-set-selections
50
51 ## Pakketten installeren.
52 ## Pakket libdvdcss2 i.p.v. libdvd-pkg, want libdvd-pkg blijft interactief.
53 sudo apt-get install --yes ubuntu-restricted-extras libavcodec-extra \
54 libdvdread4 libdvdcss2 winff
55 #3
56 #3 Verwijder multimedia-ondersteuning
57 ## -----
58 #3 Start Terminalvenster en typ, of kopieer en plak:
59 #3 sudo apt purge ubuntu-restricted-extras
60 #3 sudo apt purge libavcodec-extra libdvdread4 libdvdcss2 winff
61 #3 sudo rm /etc/apt/sources.list.d/vlc.list*
62 #3 sudo apt update
63
64 #@google-chrome
65 #1 [ 3/12] Installeer Google Chrome 64-bit - webbrower
66 ##=====
```

```
67 ## Pakketbron toevoegen.
68 [[ $(dpkg --print-architecture) = 'amd64' ]] && \
69 echo 'deb http://dl.google.com/linux/chrome/deb/ stable main' | \
70 sudo tee /etc/apt/sources.list.d/google-chrome.list || true
71
72 ## Pakketbron wijzigen.
73 ## Voorkom fouten a.g.v. missende i386-pakketten op Ubuntu/Debian 64-bit.
74 [[ $(dpkg --print-architecture) = 'amd64' ]] && \
75 sudo sed --in-place --expression='s/deb http/deb [arch=amd64] http/' \
76 /etc/apt/sources.list.d/google-chrome.list || true
77
78 ## Sleutel toevoegen.
79 [[ $(dpkg --print-architecture) = 'amd64' ]] && \
80 wget --quiet --output-document=- \
81 https://dl-ssl.google.com/linux/linux_signing_key.pub | sudo apt-key add - \
82 || true
83
84 ## Pakketbronnen verversen.
85 [[ $(dpkg --print-architecture) = 'amd64' ]] && sudo apt-get update || true
86
87 ## Pakket installeren.
88 [[ $(dpkg --print-architecture) = 'amd64' ]] && \
89 sudo apt-get install --yes google-chrome-stable || true
90 #3
91 #3 Verwijder Google Chrome 64-bit - webbrowser
92 ## -----
93 #3 Start Terminalvenster en typ, of kopieer en plak:
94 #3 sudo apt purge google-chrome-stable
95 #3 sudo rm /etc/apt/sources.list.d/google-chrome.list*
96 #3 sudo apt update
97
98 #@keepassx
99 #1 [ 4/12] Installeer KeePassX - wachtwoordkluis
100 ##=====
101 sudo apt-get install --yes keepassx
102
103 #@libreoffice
104 #1 [ 5/12] Installeer LibreOffice - kantoorpakket
105 ##=====
106 sudo apt-get install --yes libreoffice
107
108 #@skype
109 #1 [ 6/12] Installeer Skype - (beeld)bellen over het internet
110 ##=====
111 ## Verwijder oude versie (kwam uit partner repo).
112 ## Als niet aanwezig zorgt opdracht true voor afsluitwaarde 0.
113 sudo apt-get remove --purge --yes skype skype-bin || true
114
115 ## Pakketbron toevoegen.
116 [[ $(dpkg --print-architecture) = 'amd64' ]] && \
117 echo 'deb https://repo.skype.com/deb stable main' | \
118 sudo tee /etc/apt/sources.list.d/skype-stable.list || true
119
120 ## Sleutel toevoegen.
121 [[ $(dpkg --print-architecture) = 'amd64' ]] && \
122 wget --quiet --output-document=- \
123 https://repo.skype.com/data/SKYPE-GPG-KEY | sudo apt-key add - || true
124
125 ## Pakketbronnen verversen.
126 [[ $(dpkg --print-architecture) = 'amd64' ]] && \
127 sudo apt-get update || true
128
129 ## Pakket installeren.
130 [[ $(dpkg --print-architecture) = 'amd64' ]] && \
131 sudo apt-get install --yes skypeforlinux || true
132
```

```
133 #@thunderbird
134 #1 [ 7/12] Installeer Thunderbird - e-mail/nieuws
135 ##=====
136 ## Installeer (agenda voor) Thunderbird.
137 sudo apt-get install --yes thunderbird xul-ext-lightning
138
139 #@vlc
140 #1 [ 8/12] Installeer VLC - multimediaspeler
141 ##=====
142 sudo apt-get install --yes vlc
143
144 #1 [ 9/12] Installeer extra stuurprogramma's
145 ##=====
146 : # Geen opdracht. Gebruik optie '--info-install' (-i) voor informatie.
147 #2
148 #2 Installeer extra stuurprogramma's
149 ## -----
150 #2 1. Zoek Software & Updates.
151 #2 2. Ga naar Extra stuurprogramma's.
152 #2 3. Selecteer de aanwezige niet-vrije stuurprogramma's en klik op
153 #2 Wijzigingen doorvoeren.
154
155 #-----#
156 # Systeeminstellingen wijzigen #
157 #-----#
158
159 #@taalondersteuning
160 #1 [10/12] Wijzig taalondersteuning
161 ##=====
162 sudo apt-get install --yes $(check-language-support)
163
164 #1 [11/12] Wijzig foutrapportage
165 ##=====
166 ## Configuratiebestand aanpassen.
167 sudo sed --in-place --expression='s/enabled=1/enabled=0/' /etc/default/apport
168
169 ## Service uitzetten.
170 sudo systemctl disable --now apport.service
171
172 #1 [12/12] Wijzig opstartwachttijd
173 ##=====
174 ## Opstartlader toont 2 seconden het opstartmenu (was 10 seconden).
175 sudo sed --in-place --expression='s/GRUB_TIMEOUT=10/GRUB_TIMEOUT=2/' \
176 /etc/default/grub
177
178 ## Wijziging toepassen.
179 sudo update-grub
180
181 # Einde installatiebestand.
```