

```
1 # #####
2 # Bestand: instal-lubuntu-18.04-desktop.sh
3 # Doel: Installatiebestand voor Lubuntu 18.04 LTS desktop
4 # Gebruik: 1. In het terminalvenster met script instal (aanbevolen):
5 #          instal /usr/local/bin/instal-lubuntu-18.04-desktop.sh
6 #
7 #          2. Direct in het terminalvenster:
8 #          bash /usr/local/bin/instal-lubuntu-18.04-desktop.sh
9 #
10 #          3. Een opdrachtregel kan ook uitgevoerd worden door deze eerst te
11 #             kopiëren, en daarna te plakken in het terminalvenster,
12 #             bijvoorbeeld via opdracht:
13 #             instal -s /usr/local/bin/instal-lubuntu-18.04-desktop.sh
14 # Auteur: Karel Zimmer (https://karelzimmer.nl, info@karelzimmer.nl)
15 # -----
16 # Dit werk valt onder een Creative Commons Naamsvermelding-GelijkDelen 4.0
17 # Internationaal licentie (CC BY-SA 4.0).
18 # Bezoek http://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/deed.nl om een kopie te
19 # zien van de licentie of stuur een brief naar Creative Commons, PO Box 1866,
20 # Mountain View, CA 94042, USA.
21 # -----
22 # Versies: 1.0.0 2018-05-02 Eerste versie
23 #          2.0.0 2018-11-11 Hernoemd (install -> instal)
24 # #####
25 # VERSION_NUMBER=2.5.3
26 # RELEASE_DATE=2019-02-03
27
28 # shellcheck shell=bash
29 # shellcheck disable=2005
30
31 # -----
32 # Software installeren
33 # -----
34 #@firefox
35 #1 Installeer/update Firefox webbrowser
36 ## =====
37 # Installeer pakket
38 sudo apt-get install --yes firefox
39
40 #3 Verwijder Firefox webbrowser
41 #3 -----
42 #3 1. Start Terminalvenster en typ, of kopieer en plak:
43 #3 sudo apt remove firefox
44
45 # Installeer de Firefox add-ons per-machine/systemwide; geen site-wide installatie
46 # voorzien.
47 # Verwijder de per-user add-ons, deze zijn per-machine/systemwide geïnstalleerd.
48 # Bepaal id van add-on: unzip -o *.xpi -d /tmp/ff/, check /tmp/ff/manifest.json
49
50 : # [ 1/3 ] Video DownloadHelper (Firefox add-on)
51 # -----
52 # id={b9db16a4-6edc-47ec-alf4-b86292ed211d}
53 # Download add-on
54sudo wget --output-document=/usr/lib/firefox-addons/extensions/{b9db16a4-6edc-47ec-alf4-b86292ed211d}.xpi 'https://addons.mozilla.org/firefox/downloads/file/811286/video_downloadhelper-latest-linux.xpi'
55
56 : # [ 2/3 ] Video DownloadHelper mede-app vdhcoapp
57 # -----
58 # Bepaal download-url
59sudo wget --spider --no-verbose --output-file=/tmp/vdhcoapp.url 'https://github.com/mi-g/vdhcoapp/releases/latest'
60
61 # Maak versienummerbestand
62sudo sudo echo "$(awk -F/tag/v '{print $2}' /tmp/vdhcoapp.url | awk '{print $1}')" | sudo tee /tmp/vdhcoapp.latest
63
64 # Download pakket
65sudo wget --output-document=/tmp/vdhcoapp.deb "https://github.com/mi-g/vdhcoapp/releases/download/v$(cat /tmp/vdhcoapp.latest)/net.downloadhelper.coapp-$(cat /tmp/v
```

```
dhcoapp.latest)-1_$(dpkg --print-architecture).deb"
64
65 # Installeer GDebi.
66 sudo apt-get install --yes gdebi-core
67
68 # Installeer pakket
69 sudo gdebi --non-interactive /tmp/vdhcoapp.deb
70
71 # Ruim op
72 sudo rm /tmp/vdhcoapp.url /tmp/vdhcoapp.latest /tmp/vdhcoapp.deb
73
74 # Verwijder per-user add-on
75 sudo rm --force /home/*/.mozilla/firefox/*/extensions/{b9db16a4-6edc-47ec-alf4-b8
6292ed211d}.xpi'
76
77 #3 Verwijder Video DownloadHelper (Firefox add-on)
78 #3 -----
79 #3 1. Start Terminalvenster en typ, of kopieer en plak:
80 #3 sudo rm '/usr/lib/firefox-addons/extensions/{b9db16a4-6edc-47ec-alf4-b86292e
d211d}.xpi'
81 #3 sudo apt remove net.downloadhelper.coapp
82
83 : # [ 3/3 ] Adblock Plus (Firefox add-on)
84 # -----
85 # Download add-on
86 sudo wget --output-document='/usr/lib/firefox-addons/extensions/{d10d0bf8-f5b5-c8b
4-a8b2-2b9879e08c5d}.xpi' 'https://addons.mozilla.org/firefox/downloads/file/80884
1/adblock_plus-latest.xpi'
87
88 # Verwijder per-user add-on
89 sudo rm --force /home/*/.mozilla/firefox/*/extensions/{d10d0bf8-f5b5-c8b4-a8b2-2b
9879e08c5d}.xpi'
90
91 #3 Verwijder Adblock Plus (Firefox add-on)
92 #3 -----
93 #3 1. Start Terminalvenster en typ, of kopieer en plak:
94 #3 sudo rm '/usr/lib/firefox-addons/extensions/{d10d0bf8-f5b5-c8b4-a8b2-2b9879e
08c5d}.xpi'
95
96 #@flatpak
97 #1 Installeer flatpak bouw, installeer, en draai apps en runtimes
98 ## =====
99 # Voeg pakketbron toe
100 sudo add-apt-repository --yes 'ppa:alexlarsson/flatpak'
101
102 # Installeer pakket
103 sudo apt-get install --yes flatpak
104
105 # Voeg Flathub-pakketbron toe
106 sudo flatpak remote-add --if-not-exists flathub 'https://flathub.org/repo/flathub.
flatpakrepo'
107
108 #3 Verwijder flatpak bouw, installeer, en draai apps en runtimes
109 #3 -----
110 #3 1. Start Terminalvenster en typ, of kopieer en plak:
111 #3 sudo apt remove flatpak
112 #3 sudo flatpak-remote-delete flathub 'https://flathub.org/repo/flathub.flatpak
repo'
113 #3 sudo add-apt-repository --yes --remove ppa:alexlarsson/flatpak
114
115 #@google-chrome
116 #1 Installeer Google Chrome webbrowser (alleen 64-bit)
117 ## =====
118 # [arch=amd64] omdat anders fout 'missende i386-pakketten' op Lubuntu 64-bit
119 # Voeg pakketbron toe
120 [[ $(dpkg --print-architecture) != 'amd64' ]] || sudo echo 'deb [arch=amd64] http:
//dl.google.com/linux/chrome/deb/ stable main' | sudo tee /etc/apt/sources.list.d/
google-chrome.list
121
```

```
122 # Voeg sleutel toe
123 [[ $(dpkg --print-architecture) != 'amd64' ]] || sudo wget --output-document=- 'ht
tps://dl-ssl.google.com/linux/linux_signing_key.pub' | sudo apt-key add -
124
125 # Ververs pakketbronnen
126 [[ $(dpkg --print-architecture) != 'amd64' ]] || sudo apt-get update
127
128 # Installeer pakket
129 [[ $(dpkg --print-architecture) != 'amd64' ]] || sudo apt-get install --yes google
-chrome-stable
130
131 #3 Verwijder Google Chrome webbrowser
132 #3 -----
133 #3 1. Start Terminalvenster en typ, of kopieer en plak:
134 #3     sudo apt remove google-chrome-stable
135 #3     sudo rm /etc/apt/sources.list.d/google-chrome.list*
136 #3     sudo apt update
137
138 #@keepass
139 #1 Installeer KeePassXC wachtwoordkluis
140 ## =====
141 # Installeer pakket
142 sudo snap install keepassxc
143
144 #3 Verwijder KeePassXC wachtwoordkluis
145 #3 -----
146 #3 1. Start Terminalvenster en typ, of kopieer en plak:
147 #3     sudo snap remove keepassxc
148
149 #@libreoffice
150 #1 Installeer LibreOffice kantoorpakket
151 ## =====
152 # Installeer pakketten
153 sudo apt-get install --yes libreoffice libreoffice-help-nl libreoffice-l10n-nl
154
155 #3 Verwijder LibreOffice kantoorpakket
156 #3 -----
157 #3 1. Start Terminalvenster en typ, of kopieer en plak:
158 #3     sudo apt remove libreoffice libreoffice-help-nl libreoffice-l10n-nl
159
160 #@skype
161 #1 Installeer Skype beeldbellen over internet (alleen 64-bit)
162 ## =====
163 [[ $(dpkg --print-architecture) != 'amd64' ]] || sudo snap install --classic skype
164
165 #3 Verwijder Skype beeldbellen over internet (alleen 64-bit)
166 #3 -----
167 #3 1. Start Terminalvenster en typ, of kopieer en plak:
168 #3     sudo snap remove skype
169
170 #@teamviewer
171 #1 Installeer TeamViewer computer op afstand bedienen
172 ## =====
173 # Download pakket
174 sudo wget --output-document=/tmp/teamviewer.deb 'https://download.teamviewer.com/d
ownload/linux/teamviewer_amd64.deb'
175
176 # Accepteer EULA
177 sudo echo 'ttf-mscorefonts-installer msttcorefonts/accepted-mscorefonts-eula selec
t true' | sudo debconf-set-selections
178
179 # Installeer GDebi.
180 sudo apt-get install --yes gdebi-core
181
182 # Installeer pakket
183 sudo gdebi --non-interactive /tmp/teamviewer.deb
184
185 # Ruim op
186 sudo rm /tmp/teamviewer.deb
```

```
187
188 #3 Verwijder TeamViewer computer op afstand bedienen
189 #3 -----
190 #3 1. Start Terminalvenster en typ, of kopieer en plak:
191 #3     sudo apt remove teamviewer
192 #3     sudo rm /etc/apt/sources.list.d/teamviewer.list*
193 #3     sudo apt update
194
195 #@thunderbird
196 #1 Installeer/update Thunderbird e-mail/nieuws/agenda
197 ## =====
198
199 # Activeren van de extensies in setup
200
201 # Installeer pakket
202 sudo apt-get install --yes thunderbird xul-ext-lightning
203
204 #3 Verwijder Thunderbird e-mail/nieuws/agenda
205 #3 -----
206 #3 1. Start Terminalvenster en typ, of kopieer en plak:
207 #3     sudo apt remove thunderbird xul-ext-lightning
208
209 # Verwijder onnodige authenticatie-verzoeken
210 sudo rm --force /home/*/.config/evolution/sources/*
211
212 #@vlc
213 #1 Installeer VLC mediaspeler en multimedia-ondersteuning
214 ## =====
215 # Voor libdvdcss, onderdeel van het VideoLAN-project
216 # Voeg pakketbron toe
217 sudo echo 'deb http://download.videolan.org/pub/debian/stable/ /' | sudo tee /etc/
apt/sources.list.d/vlc.list
218
219 # Voeg sleutel toe
220 sudo wget --output-document=- 'http://download.videolan.org/pub/debian/videolan-ap
t.asc' | sudo apt-key add -
221
222 # Ververs pakketbronnen
223 sudo apt-get update
224
225 # Accepteer EULA
226 sudo echo 'ttf-mscorefonts-installer msttcorefonts/accepted-mscorefonts-eula selec
t true' | sudo debconf-set-selections
227
228 # Installeer libdvdcss2 i.p.v. libdvd-pkg, want libdvd-pkg blijft interactief
229 # Installeer pakketten
230 sudo apt-get install --yes lubuntu-restricted-extras libavcodec-extra libdvdread4
libdvdcss2 vlc winff
231
232 #3 Verwijder VLC mediaspeler en multimedia-ondersteuning
233 #3 -----
234 #3 1. Start Terminalvenster en typ, of kopieer en plak:
235 #3     sudo apt remove libavcodec-extra libdvdread4 libdvdcss2 vlc winff
236 #3     sudo rm /etc/apt/sources.list.d/vlc.list*
237 #3     sudo apt update
238
239 #@wallpapers
240 #1 Installeer bureaubladachtergronden
241 ## =====
242 # Eigenlijk iets meer dan alleen wallpapers
243 sudo apt-get install --yes lubuntu-artwork-*
244
245 #3 Verwijder bureaubladachtergronden
246 #3 -----
247 #3 N.v.t.
248
249 # -----
250 # Systeeminstellingen wijzigen
251 # -----
```

```
252
253 #1 Wijzig foutrapportage
254 ## =====
255 # Pas configuratiebestand aan
256 sudo sed --in-place --expression='s/enabled=1/enabled=0/' /etc/default/apport
257
258 # Zet service uit
259 sudo systemctl disable --now apport.service
260
261 #1 Wijzig opstartwachttijd
262 ## =====
263 # Wijzig GRUB-configuratie (oud)
264 sudo sed --in-place --expression='s/GRUB_TIMEOUT=10/GRUB_TIMEOUT=1/' /etc/default/
grub
265
266 # Wijzig GRUB-configuratie (nieuw)
267 sudo sed --in-place --expression='s/GRUB_TIMEOUT=0/GRUB_TIMEOUT=1/' /etc/default/g
rub
268
269 # Pas wijziging toe
270 sudo update-grub
271
272 #@drivers
273 #1 Installeer extra stuurprogramma's
274 ## =====
275 # Geen opdracht
276 : # Geen opdracht; gebruik optie '--instal-info' voor meer informatie
277
278 #2 Installeer extra stuurprogramma's
279 #2 -----
280 #2 1. Zoek Software & Updates.
281 #2 2. Ga naar Extra stuurprogramma's.
282 #2 3. Selecteer de aanwezige niet-vrije stuurprogramma's en klik op
283 #2   Wijzigingen doorvoeren.
284
285 # Einde installatiebestand
```