

```
1 # #####
2 # Bestand: instal-xubuntu-18.04-desktop.sh
3 # Doel: Installatiebestand voor Xubuntu 18.04 LTS desktop
4 # Gebruik: 1. In het terminalvenster met script instal (aanbevolen):
5 #          instal /usr/local/bin/instal-xubuntu-18.04-desktop.sh
6 #
7 #          2. Direct in het terminalvenster:
8 #          bash /usr/local/bin/instal-xubuntu-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-xubuntu-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=2.5.4
26 # RELEASE_DATE=2019-03-02
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
54 sudo wget --output-document=/usr/lib/firefox-addons/extensions/{b9db16a4-6edc-47e
55 c-alf4-b86292ed211d}.xpi 'https://addons.mozilla.org/firefox/downloads/file/81128
56 6/video_downloadhelper-latest-linux.xpi'
57
58 : # [ 2/3 ] Video DownloadHelper mede-app vdhcoapp
59 # -----
60 # Bepaal download-url
61 sudo wget --spider --no-verbose --output-file=/tmp/vdhcoapp.url 'https://github.co
62 m/mi-g/vdhcoapp/releases/latest'
63
64 # Maak versienummerbestand
65 sudo echo "$(awk -F/tag/v '{print $2}' /tmp/vdhcoapp.url | awk '{print $1}')" |
66 sudo tee /tmp/vdhcoapp.latest
67
68 # Download pakket
69 sudo wget --output-document=/tmp/vdhcoapp.deb "https://github.com/mi-g/vdhcoapp/re
70 leases/download/v$(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 # id={d10d0bf8-f5b5-c8b4-a8b2-2b9879e08c5d}
86 # Download add-on
87 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'
88
89 # Verwijder per-user add-on
90 sudo rm --force /home/*/.mozilla/firefox/*/extensions/'{d10d0bf8-f5b5-c8b4-a8b2-2b
9879e08c5d}.xpi'
91
92 #3 Verwijder Adblock Plus (Firefox add-on)
93 #3 -----
94 #3 1. Start Terminalvenster en typ, of kopieer en plak:
95 #3 sudo rm '/usr/lib/firefox-addons/extensions/{d10d0bf8-f5b5-c8b4-a8b2-2b9879e
08c5d}.xpi'
96
97 : # GNOME Shell integratie (Firefox add-on) [3/3]
98 # -----
99 # id=chrome-gnome-shell@gnome.org
100 sudo wget --output-document='/usr/lib/firefox-addons/extensions/chrome-gnome-shell
@gnome.org.xpi' 'https://addons.mozilla.org/firefox/downloads/file/615929/gnome_sh
ell_integration-latest-linux.xpi'
101
102 #3 Verwijder GNOME Shell integratie (Firefox - add-on)
103 #3 -----
104 #3 1. Start Terminalvenster en typ, of kopieer en plak:
105 #3 sudo rm '/usr/lib/firefox-addons/extensions/chrome-gnome-shell@gnome.org.xpi
'
106
107 #@flatpak
108 #1 Installeer flatpak bouw, installeer, en draai apps en runtimes
109 ## =====
110 # Voeg pakketbron toe
111 ssudo add-apt-repository --yes 'ppa:alexlarsson/flatpak'
112
113 # Installeer pakket
114 sudo apt-get install --yes flatpak
115
116 # Voeg Flathub-pakketbron toe
117 sudo flatpak remote-add --if-not-exists flathub 'https://flathub.org/repo/flathub.
flatpakrepo'
118
119 #3 Verwijder flatpak bouw, installeer, en draai apps en runtimes
120 #3 -----
121 #3 1. Start Terminalvenster en typ, of kopieer en plak:
```

```
122 #3 sudo apt remove flatpak
123 #3 sudo flatpak-remote-delete flathub 'https://flathub.org/repo/flathub.flatpak\_repo'
124 #3 sudo add-apt-repository --yes --remove ppa:alexlarsson/flatpak
125
126 #@google-chrome
127 #1 Installeer Google Chrome webbrowser (alleen 64-bit)
128 ## =====
129 # [arch=amd64] omdat anders fout 'missende i386-pakketten' op Xubuntu 64-bit
130 # Voeg pakketbron toe
131 [[ $(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
132
133 # Voeg sleutel toe
134 [[ $(dpkg --print-architecture) != 'amd64' ]] || sudo wget --output-document=- 'https://dl-ssl.google.com/linux/linux_signing_key.pub' | sudo apt-key add -
135
136 # Ververs pakketbronnen
137 [[ $(dpkg --print-architecture) != 'amd64' ]] || sudo apt-get update
138
139 # Installeer pakket
140 [[ $(dpkg --print-architecture) != 'amd64' ]] || sudo apt-get install --yes google-chrome-stable
141
142 #3 Verwijder Google Chrome webbrowser
143 #3 -----
144 #3 1. Start Terminalvenster en typ, of kopieer en plak:
145 #3 sudo apt remove google-chrome-stable
146 #3 sudo rm /etc/apt/sources.list.d/google-chrome.list*
147 #3 sudo apt update
148
149 #@keepass
150 #1 Installeer KeePassXC wachtwoordkluis
151 ## =====
152 # Installeer pakket
153 sudo snap install keepassxc
154
155 #3 Verwijder KeePassXC wachtwoordkluis
156 #3 -----
157 #3 1. Start Terminalvenster en typ, of kopieer en plak:
158 #3 sudo snap remove keepassxc
159
160 #@libreoffice
161 #1 Installeer LibreOffice kantoorpakket
162 ## =====
163 # Installeer pakketten
164 sudo apt-get install --yes libreoffice libreoffice-help-nl libreoffice-l10n-nl
165
166 #3 Verwijder LibreOffice kantoorpakket
167 #3 -----
168 #3 1. Start Terminalvenster en typ, of kopieer en plak:
169 #3 sudo apt remove libreoffice libreoffice-help-nl libreoffice-l10n-nl
170
171 #@skype
172 #1 Installeer Skype beeldbellen over internet (alleen 64-bit)
173 ## =====
174 # Installeer pakket
175 [[ $(dpkg --print-architecture) != 'amd64' ]] || sudo snap install --classic skype
176
177 #3 Verwijder Skype beeldbellen over internet (alleen 64-bit)
178 #3 -----
179 #3 1. Start Terminalvenster en typ, of kopieer en plak:
180 #3 sudo snap remove skype
181
182 #@teamviewer
183 #1 Installeer TeamViewer computer op afstand bedienen
184 ## =====
185 # Download pakket
```

```
186 sudo wget --output-document=/tmp/teamviewer.deb 'https://download.teamviewer.com/d
187 ownload/linux/teamviewer_amd64.deb'
188 # Accepteer EULA
189 sudo echo 'ttf-mscorefonts-installer msttcorefonts/accepted-mscorefonts-eula selec
190 t true' | sudo debconf-set-selections
191 # Installeer GDebi.
192 sudo apt-get install --yes gdebi-core
193
194 # Installeer pakket
195 sudo gdebi --non-interactive /tmp/teamviewer.deb
196
197 # Ruim op
198 sudo rm /tmp/teamviewer.deb
199
200 #3 Verwijder TeamViewer computer op afstand bedienen
201 #3 -----
202 #3 1. Start Terminalvenster en typ, of kopieer en plak:
203 #3 sudo apt remove teamviewer
204 #3 sudo rm /etc/apt/sources.list.d/teamviewer.list*
205 #3 sudo apt update
206
207 #@thunderbird
208 #1 Installeer/update Thunderbird e-mail/nieuws/agenda
209 ## =====
210
211 # Activeren van de extensies in setup
212
213 # Installeer pakket
214 sudo apt-get install --yes thunderbird xul-ext-lightning
215
216 #3 Verwijder Thunderbird e-mail/nieuws/agenda
217 #3 -----
218 #3 1. Start Terminalvenster en typ, of kopieer en plak:
219 #3 sudo apt remove thunderbird xul-ext-lightning
220
221 # Verwijder onnodige authenticatie-verzoeken
222 sudo rm --force /home/*/.config/evolution/sources/*
223
224 #@vlc
225 #1 Installeer VLC mediaspeler en multimedia-ondersteuning
226 ## =====
227 # Voor libvdcss, onderdeel van het VideoLAN-project
228 # Voeg pakketbron toe
229 sudo echo 'deb http://download.videolan.org/pub/debian/stable/ /' | sudo tee /etc/
230 apt/sources.list.d/vlc.list
231
232 # Voeg sleutel toe
233 sudo wget --output-document=- 'http://download.videolan.org/pub/debian/videolan-ap
234 t.asc' | sudo apt-key add -
235
236 # Ververs pakketbronnen
237 sudo apt-get update
238
239 # Accepteer EULA
240 sudo echo 'ttf-mscorefonts-installer msttcorefonts/accepted-mscorefonts-eula selec
241 t true' | sudo debconf-set-selections
242
243 # Installeer libvdcss2 i.p.v. libvdpkg, want libvdpkg blijft interactief
244 # Installeer pakketten
245 sudo apt-get install --yes xubuntu-restricted-extras libavcodec-extra libvdpkg
246 libvdcss2 vlc winff
247
248 #3 Verwijder VLC mediaspeler en multimedia-ondersteuning
249 #3 -----
250 #3 1. Start Terminalvenster en typ, of kopieer en plak:
251 #3 sudo apt remove libavcodec-extra libvdpkg libvdcss2 vlc winff
252 #3 sudo rm /etc/apt/sources.list.d/vlc.list*
```

```
249 #3 sudo apt update
250
251 #@wallpapers
252 #1 Installeer bureaubladachtergronden
253 ## =====
254 sudo apt-get install --yes xubuntu-community-wallpapers-*
255
256 #3 Verwijder bureaubladachtergronden
257 #3 -----
258 #3 N.v.t.
259
260 # -----
261 # Systeeminstellingen wijzigen
262 # -----
263
264 #1 Wijzig foutrapportage
265 ## =====
266 # Pas configuratiebestand aan
267 sudo sed --in-place --expression='s/enabled=1/enabled=0/' /etc/default/apport
268
269 # Zet service uit
270 sudo systemctl disable --now apport.service
271
272 #1 Wijzig opstartwachtijd
273 ## =====
274 # Wijzig GRUB-configuratie (oud)
275 sudo sed --in-place --expression='s/GRUB_TIMEOUT=10/GRUB_TIMEOUT=1/' /etc/default/
grub
276
277 # Wijzig GRUB-configuratie (nieuw)
278 sudo sed --in-place --expression='s/GRUB_TIMEOUT=0/GRUB_TIMEOUT=1/' /etc/default/g
rub
279
280 # Pas wijziging toe
281 sudo update-grub
282
283 #@drivers
284 #1 Installeer extra stuurprogramma's
285 ## =====
286 # Geen opdracht
287 : # Geen opdracht; gebruik optie '--instal-info' voor meer informatie
288
289 #2 Installeer extra stuurprogramma's
290 #2 -----
291 #2 1. Zoek Software & Updates.
292 #2 2. Ga naar Extra stuurprogramma's.
293 #2 3. Selecteer de aanwezige niet-vrije stuurprogramma's en klik op
294 #2 Wijzigingen doorvoeren.
295
296 # Einde installatiebestand
```