```
# Bestand: install-xubuntu-18.04-desktop.sh
 2
                Installatiebestand voor Xubuntu 18.04 LTS desktop
      Gebruik: 1. In het terminalvenster met script install (aanbevolen):
 4
                   install /usr/local/bin/install-xubuntu-18.04-desktop.sh
                2. Direct in het terminalvenster:
 6
                   bash /usr/local/bin/install-xubuntu-18.04-desktop.sh
 7
                3. Een opdrachtregel kan ook uitgevoerd worden door deze eerst te
 8
9
                   kopiëren, en daarna te plakken in het terminalvenster,
10
                   bijvoorbeeld via opdracht:
                   install -s /usr/local/bin/install-xubuntu-18.04-desktop.sh
11
12
    # Auteur: Karel Zimmer (<a href="http://karelzimmer.nl">http://karelzimmer.nl</a>, <a href="mailto:info@karelzimmer.nl">info@karelzimmer.nl</a>)
13
    # Dit werk valt onder een Creative Commons Naamsvermelding-GelijkDelen 4.0
15
    # Internationaal licentie (CC BY-SA 4.0).
    # Bezoek <a href="http://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/deed.nl">http://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/deed.nl</a> om een kopie te
    # zien van de licentie of stuur een brief naar Creative Commons, PO Box 1866,
17
18
    # Mountain View, CA 94042, USA.
19
    # --------
    # Versies: 1.0.0 2018-05-02 Eerste versie
20
    21
    # VERSION NUMBER=1.5.1
22
    # RELEASE_DATE=2018-10-01
23
24
25
    # shellcheck shell=bash
26
    # shellcheck disable=2005
27
28
29
    # Software installeren
30
31
32
33
    #1 Installeer/update Firefox webbrowser
34
35
    # Installeer pakket
    sudo apt-get install --yes firefox
36
37
    # Installeer de Firefox add-ons per-machine/systemwide; geen site-wide installatie
38
39
    # Verwijder de per-user add-ons, deze zijn per-machine/systemwide geïnstalleerd.
40
    # Bepaal id van add-on: unzip -o *.xpi -d /tmp/ff/, check /tmp/ff/manifest.json
41
42
    : # [ 1/3 ] Video DownloadHelper (Firefox add-on)
43
44
    # id={b9db16a4-6edc-47ec-a1f4-b86292ed211d}
45
    # Download add-on
    sudo wget --output-document='/usr/lib/firefox-addons/extensions/{b9db16a4-6edc-47e
     c-alf4-b86292ed211d}.xpi' 'https://addons.mozilla.org/firefox/downloads/file/81128
    6/video downloadhelper-latest-linux.xpi'
47
    : # [ 2/3 ] Video DownloadHelper mede-app vdhcoapp
48
49
    # Bepaal download-url
50
51
    sudo wget --spider --no-verbose --output-file=/tmp/vdhcoapp.url 'https://github.co
    m/mi-g/vdhcoapp/releases/latest'
52
53
    # Maak versienummerbestand
    sudo echo "$(awk -F/tag/v '{print $2}' '/tmp/vdhcoapp.url' | awk '{print $1}')" |
    sudo tee /tmp/vdhcoapp.latest
55
56
    # Download pakket
    sudo wget --output-document=/tmp/vdhcoapp.deb "https://github.com/mi-g/vdhcoapp/re
    leases/download/v$(cat /tmp/vdhcoapp.latest)/net.downloadhelper.coapp-$(cat /tmp/v
    dhcoapp.latest)-1_$(dpkg --print-architecture).deb"
58
59
    # Installeer pakket (1/2)
60
    sudo apt-get install --yes gdebi-core
61
    # Installeer pakket (2/2)
62
```

```
sudo gdebi --non-interactive /tmp/vdhcoapp.deb
63
64
65
66
     sudo rm /tmp/vdhcoapp.url /tmp/vdhcoapp.latest /tmp/vdhcoapp.deb
67
68
     # Verwijder per-user add-on
     sudo rm --force /home/*/.mozilla/firefox/*/extensions/'{b9db16a4-6edc-47ec-a1f4-b8
     6292ed211d}.xpi
70
71
     #3 Verwijder Video DownloadHelper (Firefox add-on)
72
73
     #3 1. Start Terminalvenster en typ, of kopieer en plak:
74
     #3
            sudo rm '/usr/lib/firefox-addons/extensions/{b9db16a4-6edc-47ec-a1f4-b86292e
     d211d}.xpi
75
            sudo apt purge net.downloadhelper.coapp
76
77
     : # [ 3/3 ] Adblock Plus (Firefox add-on)
78
     # id={d10d0bf8-f5b5-c8b4-a8b2-2b9879e08c5d}
79
     # Download add-on
     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'
82
     # Verwijder per-user add-on
83
84
     sudo rm --force /home/*/.mozilla/firefox/*/extensions/'{d10d0bf8-f5b5-c8b4-a8b2-2b
     9879e08c5d}.xpi
86
     #3 Verwijder Adblock Plus (Firefox add-on)
87
88
     #3 1. Start Terminalvenster en typ, of kopieer en plak:
89
     #3
           sudo rm '/usr/lib/firefox-addons/extensions/{d10d0bf8-f5b5-c8b4-a8b2-2b9879e
     08c5d}.xpi'
90
91
     : # GNOME Shell integratie (Firefox add-on) [3/3]
92
     # id=chrome-gnome-shell@gnome.org
     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
95
96
     #3 Verwijder GNOME Shell integratie (Firefox - add-on)
97
     #3 -
98
     #3 1. Start Terminalvenster en typ, of kopieer en plak:
99
     #3
            sudo rm '/usr/lib/firefox-addons/extensions/<u>chrome-gnome-shell@gnome.org.xpi</u>
100
101
     #@flatpak
102
     #1 Installeer flatpak bouw, installeer, en draai apps en runtimes
103
104
     # Voeg pakketbron toe
105
     ssudo add-apt-repository --yes 'ppa:alexlarsson/flatpak'
106
107
     # Installeer pakket
     sudo apt-get install --yes flatpak gnome-software-plugin-flatpak
108
109
110
     # Voeg Flathub-pakketbron toe
     sudo flatpak remote-add --if-not-exists flathub 'https://flathub.org/repo/flathub.
111
      flatpakrepo'
112
113
     #@gedit
114
     #1 Installeer gedit teksteditor
115
116
     # Installeer pakketten
117
     sudo apt-get install --yes gedit gedit-plugins
118
119
     #@google-chrome
120
     #1 Installeer Google Chrome webbrowser
121
     ## ===
```

```
# [arch=amd64] omdat anders fout 'missende i386-pakketten' op Xubuntu 64-bit
122
123
     # Voeg pakketbron toe
     sudo echo 'deb [arch=amd64] http://dl.google.com/linux/chrome/deb/ stable main' |
124
     sudo tee /etc/apt/sources.list.d/google-chrome.list
125
126
     # Voeg sleutel toe
     sudo wget --output-document=- 'https://dl-ssl.google.com/linux/linux signing key.p
127
     ub' | sudo apt-key add -
128
129
     # Ververs pakketbronnen
130
     sudo apt-get update
131
132
     # Installeer pakket
133
     sudo apt-get install --yes google-chrome-stable
134
135
     #@keepass
     #1 Installeer KeePassXC wachtwoordkluis
136
137
138
     # Installeer pakket
     sudo apt-get install --yes keepassxc
139
140
     #@skype
141
142
     #1 Installeer Skype beeldbellen over internet
143
      # Voeg pakketbron toe
144
     [[ $(dpkg --print-architecture) != 'amd64' ]] || sudo echo 'deb https://repo.skype
145
      .com/deb stable main' | sudo tee /etc/apt/sources.list.d/skype-stable.list
146
147
     # Voeg sleutel toe
148
     [[ $(dpkg --print-architecture) != 'amd64' ]] || sudo wget --output-document=- 'ht
     tps://repo.skype.com/data/SKYPE-GPG-KEY' | sudo apt-key add -
149
150
     # Ververs pakketbronnen
151
     [[ $(dpkg --print-architecture) != 'amd64' ]] || sudo apt-get update
152
     # Installeer pakket
153
     [[ $(dpkg --print-architecture) != 'amd64' ]] || sudo apt-get install --yes skypef
154
     orlinux
155
156
     #@thunderbird
     #1 Installeer/update Thunderbird e-mail/nieuws
157
158
159
     # Installeer pakket
     sudo apt-get install --yes thunderbird
160
161
162
     # Verwijder onnodige authenticatie-verzoeken
163
     sudo rm --force /home/*/.config/evolution/sources/*
164
165
     # Installeer de Thunderbird add-ons per-machine/systemwide; geen site-wide install
     atie voorzien.
166
     # Verwijder de per-user add-ons, deze zijn per-machine/systemwide geïnstalleerd.
167
     # Bepaal id van add-on: unzip -o *.xpi -d /tmp/ff/, check /tmp/ff/manifest.json
168
169
     : # [ 1/2 ] Provider for Google Agenda (Thunderbird add-on)
170
     # id={a62ef8ec-5fdc-40c2-873c-223b8a6925cc}
171
172
     # Download add-on
     sudo wget --output-document='/usr/lib/thunderbird-addons/extensions/{a62ef8ec-5fdc
173
      -40c2-873c-223b8a6925cc}.xpi' 'https://addons.mozilla.org/thunderbird/downloads/la
     test/provider-for-google-calendar/addon-4631-latest.xpi
174
175
     # Verwijder per-user add-on
     sudo rm --force /home/*/ thunderbird/*/extensions/'{a62ef8ec-5fdc-40c2-873c-223b8a
176
     6925cc}.xpi
177
178
     #3 Verwijder Provider for Google Agenda (Thunderbird add-on)
179
     #3 --
180
     #3 1. Start Terminalvenster en typ, of kopieer en plak:
181
            sudo rm '/usr/lib/thunderbird-addons/extensions/{a62ef8ec-5fdc-40c2-873c-223
```

```
b8a6925cc}.xpi'
182
     : # [ 2/2 ] Manually sort folders (Thunderbird add-on)
183
184
     # id=tbsortfolders@xulforum.org
185
     # Download add-on
186
     sudo wget --output-document='/usr/lib/thunderbird-addons/extensions/tbsortfolders@
187
     xulforum.org.xpi' 'https://addons.mozilla.org/thunderbird/downloads/latest/manuall
     y-sort-folders/addon-15102-latest.xpi'
188
189
     # Verwijder per-user add-on
     sudo rm --force /home/*/.thunderbird/*/extensions/'tbsortfolders@xulforum.org.xpi'
190
191
192
     #3 Verwijder Manually sort folders (Thunderbird add-on)
193
     #3 -----
194
     #3 1. Start Terminalvenster en typ, of kopieer en plak:
195
     #3
           sudo rm '/usr/lib/thunderbird-addons/extensions/tbsortfolders@xulforum.org.x
     <u>pi</u>'
196
197
198
     #1 Installeer VLC mediaspeler en multimedia-ondersteuning
199
     # Voor libdvdcss, onderdeel van het VideoLAN-project
200
201
     # Voeg pakketbron toe
     sudo echo 'deb http://download.videolan.org/pub/debian/stable/ /' | sudo tee /etc/
202
     apt/sources.list.d/vlc.list
203
204
     # Voeg sleutel toe
205
     sudo wget --output-document=- 'http://download.videolan.org/pub/debian/videolan-ap
     t.asc' | sudo apt-key add -
206
207
     # Ververs pakketbronnen
208
     sudo apt-get update
209
210
     # Accepteer EULA
     sudo echo 'ttf-mscorefonts-installer msttcorefonts/accepted-mscorefonts-eula selec
211
     t true' | sudo debconf-set-selections
212
213
     # Installeer libdvdcss2 i.p.v. libdvd-pkg, want libdvd-pkg blijft interactief
214
     # Installeer pakketten
     sudo apt-get install --yes xubuntu-restricted-extras libavcodec-extra libdvdread4
215
     libdvdcss2 vlc winff
216
217
     #3 Verwijder VLC mediaspeler en multimedia-ondersteuning
218
     #3 -----
     #3 1. Start Terminalvenster en typ, of kopieer en plak:
219
           sudo apt purge libavcodec-extra libdvdread4 libdvdcss2 vlc winff
220
     #3
221
     #3
           sudo rm /etc/apt/sources.list.d/vlc.list*
222
     #3
           sudo apt update
223
224
     #@drivers
225
     #1 Installeer extra stuurprogramma's
226
227
     # Geen opdracht
     : # Geen opdracht; gebruik optie '--install-info' voor meer informatie
228
229
230
     #2 Installeer extra stuurprogramma's
231
     #2 ---
     #2 1. Zoek Software & Updates.
232
233
     #2 2. Ga naar Extra stuurprogramma's.
     #2 3. Selecteer de aanwezige niet-vrije stuurprogramma's en klik op
234
235
           Wijzigingen doorvoeren.
236
237
238
     # Systeeminstellingen wijzigen
239
240
241
     #1 Wijzig foutrapportage
242
```

```
243
      # Pas configuratiebestand aan
      sudo sed --in-place --expression='s/enabled=1/enabled=0/' /etc/default/apport
244
245
246
      # Zet service uit
247
      sudo systemctl disable --now apport.service
248
249
      #1 Wijzig opstartwachttijd
250
      # Wijzig GRUB-configuratie
sudo sed --in-place --expression='s/GRUB_TIMEOUT=10/GRUB_TIMEOUT=1/' /etc/default/
251
252
253
254
      # Pas wijziging toe
255
      sudo update-grub
256
257
      # Einde installatiebestand
```