

```
1 #####
2 # Bestand: install-Ubuntu-15.04-desktop-algemeen.sh #
3 # Doel: Installatiebestand voor Ubuntu 15.04 desktop algemeen. #
4 # Gebruik: Door script install, zie './install.sh --help' (aanbevolen). #
5 # In het terminalvenster met script install via #
6 # './install.sh install-Ubuntu-15.04-desktop-algemeen.sh' #
7 # (aanbevolen). #
8 # Direct in het terminalvenster via #
9 # 'sudo bash install-Ubuntu-15.04-desktop-algemeen.sh'. #
10 # Een opdrachtregel kan ook uitgevoerd worden door deze eerst te #
11 # kopiëren, en daarna te plakken in het terminalvenster. #
12 # Gebruikt: install-google-chrome.sh (Google Chrome) #
13 # install-google-drive.sh (Google Drive) #
14 # install-skype.sh (Skype) #
15 # Auteur: Karel Zimmer (http://karelzimmer.nl, info@karelzimmer.nl) #
16 # ----- #
17 # Dit werk valt onder een Creative Commons Naamsvermelding-GelijkDelen 3.0 #
18 # Nederland licentie (CC BY-SA 3.0 NL). #
19 # Bezoek http://creativecommons.org/licenses/by-sa/3.0/nl/ om een kopie te #
20 # zien van de licentie of stuur een brief naar Creative Commons, #
21 # 444 Castro Street, Suite 900, Mountain View, California, 94041, USA. #
22 # ----- #
23 # Versies: 1.0.0 2015-02-21 Eerste versie. #
24 #####
25 # VERSION_NUMBER=1.1.3
26 # RELEASE_DATE=2015-04-26
27
28 #-----#
29 # Software installeren #
30 #-----#
31 #1 [ 1/12] Installatie voorbereiden - pakketlijsten aanpassen (1/3)
32 ## Zet de sourcecode-repo uit (alleen de binaire repo staat aan):
33 sudo sed --in-place=install-algemeen \
34 --expression="/^deb-src/ s/^deb-src/# deb-src/" \
35 /etc/apt/sources.list
36 #1 Installatie voorbereiden - pakketlijsten verversen (2/3)
37 sudo apt-get --assume-yes update
38 #1 Installatie voorbereiden - evt updates installeren (3/3)
39 sudo apt-get --assume-yes upgrade
40
41 #1 [ 2/12] Webbrowser - Google Chrome
42 sudo bash install-google-chrome.sh
43 #2 *-----*
44 #2 * Google Chrome *
45 #2 * -----*
46 #2 * Informatie: *
47 #2 * - Voor informatie over Google Chrome voer uit: *
48 #2 * ./install.sh --info install-google-chrome.sh *
49 #2 *-----*
50
51 #1 [ 3/12] Mijn schijf in de cloud - Google Drive
52 sudo bash install-google-drive.sh
53 #2 *-----*
54 #2 * Google Drive *
55 #2 * -----*
56 #2 * Informatie: *
57 #2 * - Voor informatie over Google Drive voer uit: *
58 #2 * ./setup.sh --info setup-google-drive.sh *
59 #2 *-----*
60
61 #1 [ 4/12] Wachtwoordkluis - KeePassX
62 sudo apt-get --assume-yes install keepassx
63
64 #1 [ 5/12] Multimedia-ondersteuning (1/6)
65 echo 'ttf-mscorefonts-installer msttcorefonts/accepted-mscorefonts-eula \
66 select true' | sudo debconf-set-selections
```

```

67 #1 Multimedia-ondersteuning (2/6)
68 sudo apt-get --assume-yes install ubuntu-restricted-extras
69 #1 Multimedia-ondersteuning (3/6)
70 sudo apt-get --assume-yes install libavcodec-extra
71 #1 Multimedia-ondersteuning (4/6)
72 sudo apt-get --assume-yes install libdvdread4
73 #1 Multimedia-ondersteuning (5/6)
74 sudo /usr/share/doc/libdvdread4/install-css.sh
75 #1 Multimedia-ondersteuning (6/6)
76 sudo apt-get --assume-yes install winff
77
78 #1 [ 6/12] Gratis (beeld)bellen over het internet - Skype
79 sudo bash install-skype.sh
80 #2 *-----*
81 #2 * Skype *
82 #2 *-----*
83 #2 * Informatie: *
84 #2 * - Voor informatie over Skype voer uit: *
85 #2 * ./install.sh --info install-skype.sh *
86 #2 *-----*
87
88 #1 [ 7/12] Mozilla Thunderbird E-mail/nieuws - Agenda
89 sudo apt-get --assume-yes install xul-ext-lightning
90
91 #1 [ 8/12] Multimediaspeler - VLC (1/2)
92 sudo apt-get --assume-yes install vlc
93 #1 Multimediaspeler - VLC (2/2)
94 sudo apt-get --assume-yes install vorbis-tools
95
96 #1 [ 9/12] YouTube downloader (1/4)
97 sudo apt-get --assume-yes install zenity
98 #1 YouTube downloader (2/4)
99 sudo cp youtube-dl.sh /usr/bin/
100 #1 YouTube downloader (3/4)
101 sudo chmod a+rx /usr/bin/youtube-dl.sh
102 #1 YouTube downloader (4/4)
103 sudo desktop-file-install --rebuild-mime-info-cache youtube-dl.desktop
104
105 #1 [10/12] Installatie afronden (1/3)
106 ## Dit als laatste "programma" "installeren"!
107 sudo apt-get --assume-yes install $(check-language-support)
108 #1 Installatie afronden (2/3)
109 sudo apt-get --assume-yes autoclean
110 #1 Installatie afronden (3/3)
111 sudo apt-get --assume-yes autoremove
112
113 #-----#
114 # Systeeminstellingen wijzigen #
115 #-----#
116 #1 [11/12] Foutrapportage interne debugger uitschakelen (1/2)
117 sudo sed --in-place=.install-algemeen \
118 --expression='s/enabled=1/enabled=0/' \
119 /etc/default/apport
120 #1 Foutrapportage interne debugger uitschakelen (2/2)
121 ## Als apport al is gestopt, zorgt de ' || true' voor afsluitwaarde 0.
122 sudo service apport stop || true
123
124 #1 [12/12] Opstartwachttijd opstartlader verkorten (1/2)
125 sudo sed --in-place=.install-algemeen \
126 --expression="s/^GRUB_HIDDEN_TIMEOUT/#GRUB_HIDDEN_TIMEOUT/" \
127 --expression='s/GRUB_TIMEOUT=10/GRUB_TIMEOUT=3/' \
128 /etc/default/grub
129 #1 Opstartwachttijd opstartlader verkorten (2/2)
130 sudo update-grub
131
132 # Einde installatiebestand.

```