

```
1 #####
2 # Bestand:  install-virtualbox.sh                               #
3 # Doel:     Installatiebestand voor VirtualBox.                #
4 # Gebruik:  Opdrachtregel in een installatiebestand (aanbevolen). #
5 #          In het terminalvenster met script install (aanbevolen): #
6 #          install ~/bin/install-virtualbox.sh                 #
7 #          Direct in het terminalvenster:                      #
8 #          bash ~/bin/install-virtualbox.sh                   #
9 #          Een opdrachtregel kan ook uitgevoerd worden door deze eerst #
10 #          te kopiëren, en daarna te plakken in het terminalvenster, #
11 #          bijvoorbeeld via opdracht 'install -s install-virtualbox.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   2014-11-30  Eerste versie. #
21 #####
22 # VERSION_NUMBER=1.11.4
23 # RELEASE_DATE=2017-06-08
24
25 #-----#
26 # VirtualBox installeren #
27 #-----#
28
29 #1 [ 1/1 ] Installeer VirtualBox - virtualisatieprogramma
30 ## Pakketbron toevoegen.
31 echo "deb http://download.virtualbox.org/virtualbox/debian \
32 \$\(lsb\_release --codename --short\) contrib" | \
33 sudo tee /etc/apt/sources.list.d/virtualbox.list
34
35 ## Sleutel toevoegen (1 van 2).
36 wget --quiet --output-document=- \
37 https://www.virtualbox.org/download/oracle\_vbox.asc | sudo apt-key add -
38
39 ## Sleutel toevoegen (2 van 2).
40 wget --quiet --output-document=- \
41 https://www.virtualbox.org/download/oracle\_vbox\_2016.asc | sudo apt-key add -
42
43 ## Pakketinformatie verversen.
44 sudo apt-get update
45
46 ## Versienummerbestand downloaden. Inhoud bijvoorbeeld: 4.3.20
47 wget --output-document=/tmp/LATEST.TXT \
48 http://download.virtualbox.org/virtualbox/LATEST.TXT
49
50 ## Pakket installeren. Bijvoorbeeld versie: 4.3
51 sudo apt-get install --yes virtualbox-\$\(cat /tmp/LATEST.TXT | \
52 cut --delimiter='.' --fields=1-2\)
53
54 ## EULA accepteren.
55 echo "virtualbox-ext-pack virtualbox-ext-pack/license \
56 select true" | sudo debconf-set-selections
57
58 ## VirtualBox Extension Pack downloaden.
59 wget --output-document=/tmp/\
60 Oracle_VM_VirtualBox_Extension_Pack-\$\(cat /tmp/LATEST.TXT\).vbox-extpack \
61 http://download.virtualbox.org/virtualbox/\$\(cat /tmp/LATEST.TXT\)/\
62 Oracle_VM_VirtualBox_Extension_Pack-\$\(cat /tmp/LATEST.TXT\).vbox-extpack
63
64 ## VirtualBox Extension Pack installeren.
65 sudo VBoxManage extpack install --replace /tmp/\
66 Oracle_VM_VirtualBox_Extension_Pack-\$\(cat /tmp/LATEST.TXT\).vbox-extpack
```

```
67
68 ## Gebruiker toevoegen aan de groep, voor evt. andere gebruikers via setup.
69 sudo adduser ${SUDO_USER:-$USER} vboxusers
70 #2
71 #2 Installeer VirtualBox - virtualisatieprogramma
72 ## -----
73 #2 Met een AMD-processor zal AMD-V wel aanstaan, maar bij Intel moet vaak
74 #2 VT-x aangezet worden in het BIOS of UEFI-firmware !!
75 #3
76 #3 Verwijder VirtualBox - virtualisatieprogramma
77 ## -----
78 #3 Start Terminalvenster en typ, of kopieer en plak:
79 #3   sudo apt purge virtualbox-*
80 #3   sudo rm etc/apt/sources.list.d/virtualbox.list
81 #3   sudo deluser $USER vboxusers
82 #3   sudo delgroup vboxusers
83 #3   sudo apt update
84
85 # Einde installatiebestand.
```