```
# shellcheck shell=bash
     2
     # Bestand: instal-ubuntu-18.04-desktop-pc06.sh
                  Installatiebestand voor Ubuntu 18.04 LTS desktop
     # Doel:
     # Gebruik: In het terminalvenster met script instal (aanbevolen):
                  instal /usr/local/bin/instal-ubuntu-18.04-desktop.sh
            of: Direct in het terminalvenster:
                  bash /usr/local/bin/instal-ubuntu-18.04-desktop.sh
8
9
            of: Kopieer een opdrachtregel en plak deze in het terminalvenster,
10
                  bijvoorbeeld via opdracht:
                  instal -s /usr/local/bin/instal-ubuntu-18.04-desktop.sh
11
12
     # Auteur: Karel Zimmer (<a href="https://karelzimmer.nl">https://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
17
     # zien van de licentie of stuur een brief naar Creative Commons, PO Box 1866,
18
     # Mountain View, CA 94042, USA.
     19
     # REL NUM=02.33.00
21
     # REL_DAT=2020-02-21
     # REL MSG='Interne Bluetooth uitschakelen toegevoegd'
22
23
24
     #1 Vervang Firefox door Chrome en Thunderbird door Gmail
25
     sudo apt-get remove --purge --yes firefox* thunderbird*
     sudo apt-get install --yes gnome-contacts gnome-gmail
26
27
28
     #1 Check RootKit en RootKit Hunter detecteer bekende rootkits en malware
29
     sudo apt-get install --yes chkrootkit rkhunter
30
     #3 Start Terminalvenster en typ, of kopieer en plak:
31
           sudo apt remove chkrootkit rkhunter
32
33
     #@backintime
     #1 BackInTime back-upprogramma (snapshots)
34
     sudo apt-get install --yes backintime-gnome
35
36
     #3 Start Terminalvenster en typ, of kopieer en plak:
37
     #3
           sudo apt remove backintime-gnome
38
39
40
     #1 Bluefish web en programmeurs-editor
     sudo apt-get install --yes bluefish
     #3 Start Terminalvenster en typ, of kopieer en plak:
42
43
           sudo apt remove bluefish
44
45
     #@calibre
46
     #1 Calibre e-boek bibliotheekbeheer
     sudo apt-get install --yes calibre
#3 Start Terminalvenster en typ, of kopieer en plak:
47
48
49
     #3
           sudo apt remove calibre
50
51
     #@gedit
     #1 Gedit teksteditor-plugins
52
     sudo apt-get install --yes gedit-plugins
53
54
     #3 Start Terminalvenster en typ, of kopieer en plak:
55
     #3
           sudo apt remove gedit-plugins
56
57
     #1 git revisie controle systeem (SCM = source code management)
59
     sudo apt-get install --yes git git-gui
     #3 Start Terminalvenster en typ, of kopieer en plak:
60
61
           sudo apt remove git git-gui
     #3
62
63
     #@icaclient
    #1 Citrix Workspace app telewerken (v/h Citrix Receiver, aka ICA Client)
wget --output-document=/tmp/LATEST 'https://karelzimmer.nl/apps/icaclient/LATEST'
wget --output-document=/tmp/icaclient.deb "https://karelzimmer.nl/apps/icaclient/i
65
     caclient_$(cat /tmp/LATEST)_amd64.deb'
     echo 'icaclient icaclient/accepteula select true' | sudo debconf-set-selections
67
     sudo apt-get install --yes /tmp/icaclient.deb
68
```

```
sudo ln --symbolic --force /usr/share/ca-certificates/mozilla/* /opt/Citrix/ICACli
     ent/keystore/cacerts
     sudo c rehash /opt/Citrix/ICAClient/keystore/cacerts
     rm /tmp/LATEST /tmp/icaclient.deb
71
     #3 Start Terminalvenster en typ, of kopieer en plak:
 72
73
            sudo apt remove icaclient
74
75
     #@kvm
76
     #1 KVM virtualisatieprogramma
77
     ## Images staan in /var/lib/libvirt/images/
     sudo apt-get install --yes cpu-checker qemu-kvm libvirt-bin ubuntu-vm-builder brid
     ge-utils virt-manager
     #3 Start Terminalvenster en typ, of kopieer en plak:
79
80
            sudo apt remove cpu-checker gemu-kvm libvirt-bin
81
     #3
            sudo apt remove ubuntu-vm-builder bridge-utils virt-manager
82
     #3
            sudo delgroup libvirtd-dnsmasq
            sudo deluser $USER libvirtd
83
     #3
84
     #3
            sudo delgroup libvirtd
85
     #@odio
87
     #1 Odio desktop internetradio-speler
     sudo snap install odio
     #3 Start Terminalvenster en typ, of kopieer en plak:
89
           sudo snap remove odio
91
92
     #@virtualbox
93
     #1 VirtualBox virtualisatieprogramma
     ## Images staan in ~/VirtualBox VMs/
95
     echo 'virtualbox-ext-pack virtualbox-ext-pack/license select true' | sudo debconf-
     set-selections
     echo "deb [arch=amd64] https://download.virtualbox.org/virtualbox/debian $(lsb_rel
     ease --codename --short) contrib" | sudo tee /etc/apt/sources.list.d/virtualbox.li
97
     wget --output-document=- 'https://www.virtualbox.org/download/oracle_vbox_2016.asc
      ' | sudo apt-key add -
     sudo apt-get update
     wget --output-document=/tmp/LATEST.TXT 'http://download.virtualbox.org/virtualbox/
     LATEST.TX
100
     ## VirtualBox Guest Additions ISO staat in /usr/share/virtualbox
     sudo apt-get install --yes virtualbox-"$(awk -F. '{print $1"."$2}' < /tmp/LATEST.T</pre>
101
     wget --output-document="/tmp/Oracle_VM_VirtualBox_Extension_Pack-$(cat /tmp/LATEST
102
      .TXT).vbox-extpack" "http://download.virtualbox.org/virtualbox/$(cat /tmp/LATEST.T
     XT)/Oracle_VM_VirtualBox_Extension_Pack-$(cat /tmp/LATEST.TXT).vbox-extpack
     echo 'y' | sudo VBoxManage extpack install --replace "/tmp/Oracle_VM_VirtualBox_Ex
103
     tension_Pack-$(cat /tmp/LATEST.TXT).vbox-extpack
     sudo adduser "${SUDO_USER:-$USER}" vboxusers
104
     sudo rm --force "/tmp/Oracle_VM_VirtualBox_Extension_Pack-$(cat /tmp/LATEST.TXT).v
105
     box-extpack" /tmp/LATEST.TXT
     #2 Met een AMD-processor zal AMD-V wel aanstaan, maar bij Intel moet vaak VT-x
106
107
     #2 aangezet worden in het BIOS of UEFI-firmware!
108
     #3 Start Terminalvenster en typ, of kopieer en plak:
109
     #3
           sudo apt remove virtualbox-*
110
     #3
            sudo deluser $USER vboxusers
     #3
111
            sudo delgroup vboxusers
     #3
            sudo apt update
112
113
114
     #@webmin
     #1 Webmin web-gebaseerd admin tool
115
     echo 'deb http://download.webmin.com/download/repository sarge contrib' | sudo tee
      /etc/apt/sources.list.d/webmin.list
117
     wget --output-document=- 'http://www.webmin.com/jcameron-key.asc' | sudo apt-key a
     dd -
118
     sudo apt-get update
     sudo apt-get install --yes webmin
119
120
     sudo sed --in-place=.save --expression='s/ssl=1/ssl=0/' /etc/webmin/miniserv.conf
121
     sudo systemctl restart webmin.service
122
     #3 1. Start Terminalvenster en typ, of kopieer en plak:
123
            sudo apt remove webmin
```

Bestand: /home/karel/scripts/instal-ubuntu-18.04-desktop-pc06.sh Pagina 3 van 3

```
sudo rm /etc/apt/sources.list.d/webmin.list
124
125
       #3
                sudo apt update
126
127
       #1 Interne Bluetooth uitschakelen
       echo 'SUBSYSTEM=="usb", ATTRS{idVendor}=="413c", ATTRS{idProduct}=="8187", ATTR{au
thorized}="0"' | sudo tee /etc/udev/rules.d/81-bluetooth-hci.rules
129
       #3 1. Start Terminalvenster en typ, of kopieer en plak:
    sudo rm /etc/udev/rules.d/81-bluetooth-hci.rules
130
131
132
       #3
                reboot
133
       # Einde installatiebestand
134
```