```
# shellcheck shell=bash
    # Bestand: install-ubuntu-18.04-desktop-pc07.sh
    # Doel:
               Installatiebestand voor Ubuntu18.04 LST desktop op pc07
    # Auteur: Karel Zimmer (<a href="https://karelzimmer.nl">https://karelzimmer.nl</a>, <a href="mailto:info@karelzimmer.nl">info@karelzimmer.nl</a>)
    # Dit werk valt onder een Creative Commons Naamsvermelding-GelijkDelen 4.0
    # Internationaal licentie (CC BY-SA 4.0).
 8
    # 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
10
    # zien van de licentie of stuur een brief naar Creative Commons, PO Box 1866,
    # Mountain View, CA 94042, USA.
11
12
    # Versie: 03.00.00
                            2018-11-11 Hernoemd (install -> instal)
13
    14
15
    # REL NUM=03.10.01
16
    # REL DAT=2020-04-16
    # REL MSG='TLP gewijzigd'
17
18
19
    #1 Vervang Firefox door Chrome en Thunderbird door Gmail
    sudo apt-get remove --purge --yes firefox* thunderbird*
20
    sudo apt-get install --yes gnome-contacts gnome-gmail
21
22
23
    #@bluefish
    #1 Bluefish web en programmeurs-editor
24
25
    sudo apt-get install --yes bluefish
26
    #3 Start Terminalvenster en voer uit:
          sudo apt remove bluefish
27
28
29
    #@gedit
30
    #1 Gedit teksteditor
    sudo apt-get install --yes gedit gedit-plugins
31
    #3 Start Terminalvenster en voer uit:
32
33
    #3
          sudo apt remove gedit gedit-plugins
34
35
    #@meld
    #1 Meld grafisch bestanden vergelijken en combineren
36
37
    sudo apt-get install --yes meld
    #3 Start Terminalvenster en voer uit:
38
          sudo apt remove meld
39
40
    #@nautilus-admin
41
42
    #1 Nautilus Admin open map of wijzig bestand als admin
43
    sudo apt-get install --yes nautilus-admin
    #3 Start Terminalvenster en voer uit:
44
          sudo apt remove nautilus-admin
45
46
47
    #@nautilus-hide
    #1 Nautilus Hide bestanden en mappen verbergen
48
    sudo apt-get install --yes nautilus-hide
50
    #3 Start Terminalvenster en voer uit:
51
    #3
          sudo apt remove nautilus-hide
52
53
    #@terminator
54
    #1 Terminator meerdere GNOME terminals in één venster
    sudo apt-get install --yes terminator
55
56
    #3 Start Terminalvenster en voer uit:
57
    #3
          sudo apt remove terminator
58
59
    #@tlp
60
    #@tlp
    #1 TLP laptop energiebesparende instellingen
61
62
    sudo apt-get install --yes tlp
    ## Nodig voor Lenovo ThinkPad X220:
63
    if [[ $HOSTNAME = 'pc07' ]]; then sudo apt-get install --yes tp-smapi-dkms acpi-call-
    -dkms; fi
    #2 Check status:
66
    #2 Start Terminalvenster en voer uit:
67
         sudo tlp-stat --battery
    #2 Mogelijk extra te installeren, zie uitvoer tlp-stat:
68
```

## Bestand: /home/karel/scripts/install-ubuntu-18.04-desktop-pc07.sh Pagina 2 van 2

```
sudo apt-get install --yes tp-smapi-dkms acpi-call-dkms
70 #3 Start Terminalvenster en voer uit:
71
           sudo apt remove tlp tp-smapi-dkms acpi-call-dkms
72
73
     #@vim
74
     #1 Vi IMproved verbeterde vi editor
     sudo apt-get install --yes vim
#3 Start Terminalvenster en voer uit:
75
76
77
     #3 sudo apt remove vim
78
79
     #1 Gastgebruiker toevoegen
     if ! id gast &> /dev/null; then sudo useradd --create-home --shell /bin/bash --comme-
     nt 'Gast' gast; sudo passwd --delete gast; fi
#3 Start Terminalvenster en voer uit:
            sudo userdel --remove gast
82
83
84
    # Einde installatiebestand
```