```
# shellcheck shell=bash
    2
   # Bestand: setup-ubuntu-18.04-desktop.sh
                Instellingsbestand voor Ubuntu 18.04 LTS desktop
    # Doel:
               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).
    # Bezoek http://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/deed.nl om een kopie te
    # zien van de licentie of stuur een brief naar Creative Commons, PO Box 1866,
10
    # Mountain View, CA 94042, USA.
11
    13
    # REL_NUM=02.21.05
    # REL DAT=2020-05-10
14
15
    # REL_MSG='Herstellen favorieten verwijderd'
17
    # Voor het opzoeken van gebruikersinstellingen zie Linux-info.txt
18
19
    #@communitheme
    #I Communitheme - Nieuw Ubuntu-thema gebouwd door de gemeenschap (Yaru)
20
21
    : # Geen opdracht, wel info.
22
    #2 Met snap (standaard)
23
24
    #2 Klik voor het aanloggen op het Tandwielsymbool en kies
25
    #2 'Ubuntu met communitheme snap'.
26
    #2
27
    #2 Met PPA
28
   #2 1. Start Terminalvenster en voer uit:
30
   #2
          gsettings set org.gnome.desktop.interface gtk-theme 'Communitheme'
31
    #2
          gsettings set org.gnome.desktop.interface cursor-theme 'Suru'
32
    #2
          gsettings set org.gnome.desktop.interface icon-theme 'Suru'
    #2 2. Klik voor het aanloggen op het Tandwielsymbool en kies
33
          'Ubuntu Communitheme on Xorg'.
34
    #2
35
    #3 Met snap (standaard)
36
    #3
37
    #3 Klik voor het aanloggen op het Tandwielsymbool en kies 'Ubuntu'.
38
    #3
    #3 Met PPA
40
    #3 ~~~
    #3 1. Start Terminalvenster en voer uit:
41
42
    #3
          gsettings reset org.gnome.desktop.interface gtk-theme
43
    #3
          gsettings reset org.gnome.desktop.interface cursor-theme
44
    #3
          gsettings reset org.gnome.desktop.interface icon-theme
    #3 2. Klik voor het aanloggen op het Tandwielsymbool en kies 'Ubuntu'.
45
46
47
    #@gnome-shell-integratie
    #1 GNOME Shell integratie voor Firefox en Chrome
48
    : # Geen opdracht, wel info.
50
   #2 Firefox (add-on)
51
    #2 ~
52
    #2 1. Start Firefox browser.
    #2 2. Ga naar <a href="https://addons.mozilla.org/nl/firefox/addon/gnome-shell-integration">https://addons.mozilla.org/nl/firefox/addon/gnome-shell-integration</a>
53
    #2 3. Klik op + Toevoegen aan Firefox.
55
    #2 4. Klik op Toevoegen.
56
    #2 5. Klik op Oké, begrepen.
57
    #2
    #2 Chrome (extensie)
59
    #2 -
    #2 6. Start Google Chrome.
    #2 7. Ga naar https://chrome.google.com/webstore/detail/gnome-shell-integration/gph-
61
    <u>hapmejobijbbhgpjhcjognlahblep</u>
62
    #2 8. Klik op Toev. aan Chrome.
    #2 9. Klik op Extensie toevoegen.
63
   #3 Firefox (add-on)
64
   #3 1. Start Firefox webbrowser.
67
    #3 2. Ga naar <u>about:addons</u>
    #3 3. Bij Gnome-shell-integratie klik op ... en kies Uitschakelen of Verwijderen.
```

```
70
     #3 Chrome (extensie)
71
72
     #3 4. Start Google Chrome
     #3 5. Ga naar chrome://extensions/
 73
     #3 6. Bij Gnome-shell-integratie zet schuifje op uit of klik op Verwijderen.
     #@google-chrome
76
 77
     #1 Google Chrome - De webbrowser van Google
78
     if ! gsettings get org.gnome.shell favorite-apps | grep --quiet --regexp='google-ch-
     rome.desktop'; then gsettings set org.gnome.shell favorite-apps "['google-chrome.de-
     sktop', ""$(gsettings get org.gnome.shell favorite-apps | awk -F[ '{print $2}')"; fi
79
80
     #1 GSettings - Configuratietool GSettings (GNOME aanpassen)
81
     ## Voor een beschrijving voer uit: gsettings describe SCHEMA KEY
     gsettings set org.gnome.desktop.calendar show-weekdate true
83
     gsettings set org.gnome.desktop.interface clock-show-date true
     gsettings set org.gnome.desktop.interface show-battery-percentage true
85
     gsettings set org.gnome.desktop.peripherals.touchpad tap-to-click true
     gsettings set org.gnome.desktop.screensaver lock-enabled false
87
     gsettings set org.gnome.desktop.wm.keybindings switch-applications []
     gsettings set org.gnome.desktop.wm.keybindings switch-applications-backward []
     gsettings set org.gnome.desktop.wm.keybindings switch-windows "['<Alt>Tab']
89
     gsettings set org.gnome.desktop.wm.keybindings switch-windows-backward "['<Shift><A-
     gsettings set org.gnome.nautilus.desktop trash-icon-visible false
     gsettings set org.gnome.nautilus.preferences click-policy 'single'
92
     gsettings set org.gnome.settings-daemon.peripherals.touchscreen orientation-lock tr-
94
     gsettings set org.gnome.settings-daemon.plugins.color night-light-enabled true
95
     gsettings set org.gnome.settings-daemon.plugins.media-keys max-screencast-length 0
96
     gsettings set org.gnome.settings-daemon.plugins.power idle-dim false
97
     gsettings set org.gnome.settings-daemon.plugins.power power-button-action 'interact-
98
     gsettings set org.gnome.shell.extensions.dash-to-dock dash-max-icon-size 40
99
     gsettings set org.gnome.Terminal.Legacy.Settings new-terminal-mode 'tab'
100
     gsettings set org.gnome.shell favorite-apps "$(gsettings get org.gnome.shell favori-
     te-apps | sed --expression="s/, 'rhythmbox.desktop'//")
     gsettings set org.gnome.shell favorite-apps "$(gsettings get org.gnome.shell favori-
101
     te-apps | sed --expression="s/, 'ubuntu-amazon-default.desktop'//
102
     #2 1. Pas de aanmeldfoto van <gebruiker> aan via een klik op Activiteiten of
           vierkante rasterknop, zoek geb en klik achter Instellingen op Gebruikers.
103
     #2 2. Aan de rechterkant, klik links naast <gebruiker> en selecteer een
104
           aanmeldfoto (of neem een foto indien mogelijk).
105
106
     #2 3. Sluit Gebruikers af.
107
     #3 Start Terminalvenster en voer uit:
108
           gsettings reset org.gnome.desktop.calendar show-weekdate
109
     #3
           gsettings reset org.gnome.desktop.interface clock-show-date
110
           gsettings reset org.gnome.desktop.interface show-battery-percentage
111
     #3
           gsettings reset org.gnome.desktop.peripherals.touchpad tap-to-click
112
     #3
           gsettings reset org.gnome.desktop.screensaver lock-enabled
113
     #3
           gsettings reset org.gnome.desktop.wm.keybindings switch-applications
114
     #3
           gsettings reset org.gnome.desktop.wm.keybindings switch-applications-backward
115
     #3
           gsettings reset org.gnome.desktop.wm.keybindings switch-windows
     #3
116
           gsettings reset org.gnome.desktop.wm.keybindings switch-windows-backward
     #3
           gsettings reset org.gnome.nautilus.desktop trash-icon-visible
117
118
     #3
           gsettings reset org.gnome.nautilus.preferences click-policy
     #3
           gsettings reset org.gnome.settings-daemon.peripherals.touchscreen orientation-
     -lock
           gsettings reset org.gnome.settings-daemon.plugins.color night-light-enabled
120
     #3
           gsettings reset org.gnome.settings-daemon.plugins.media-keys max-screencast-le-
121
     #3
     nath
122
     #3
           gsettings reset org.gnome.settings-daemon.plugins.power idle-dim
           gsettings reset org.gnome.settings-daemon.plugins.power power-button-action
123
     #3
           gsettings reset org.gnome.shell.extensions.dash-to-dock dash-max-icon-size
124
     #3
125
     #3
           gsettings reset org.gnome.Terminal.Legacy.Settings new-terminal-mode
126
127
     #@icaclient
     #1 Citrix Workspace app voor Linux - Telewerken (Citrix Receiver, ICA Client)
128
```

```
xdg-mime default wfica.desktop application/x-ica
     #2 1. Start Firefox webbrowser.
130
     #2 2. Ga naar menu > Voorkeuren > Bestanden en Toepassingen.
131
     #2 3. Zoek ica en zorg dat bij Citrix ICA-instellingen is geselecteerd
132
           Citrix Receiver Engine gebruiken.
133
     #2 4. Ga naar het Telewerkportaal, log in, en stel vast dat het inloggen op het
134
           Telewerkportaal werkt.
135
136
137
     #@keepassxc
     #1 KeePassXC - Cross-platform wachtwoordbeheer (wachtwoordkluis)
138
     if ! gsettings get org.gnome.shell favorite-apps | grep --quiet --regexp='keepassxc-
139
     _keepassxc.desktop'; then gsettings set org.gnome.shell favorite-apps "$(gsettings g
     et org.gnome.shell favorite-apps | awk -F] '{print $1}')"", 'keepassxc_keepassxc.de-
     sktop']"; fi
140
141
     #@libreoffice
     #1 LibreOffice - Kantoor productiviteit suite
142
143
     : # Geen opdracht, wel info.
144
     #2 1. Start een LibreOffice-app of open een LibreOffice-document.
145
     #2 2. Ga naar Extra > Opties > Laden/Opslaan > Algemeen.
     #2 3. Verwijder vinkje bij Waarschuwen bij niet opslaan in ODF- of standaard indeli-
146
147
     #2 4. Klik op OK en sluit LibreOffice af.
148
149
     #@skype
150
     #1 Skype - Videogesprekken, chatten, delen, en bellen over het internet
     if ! gsettings get org.gnome.shell favorite-apps | grep --quiet --regexp='skype_sky-
151
     peforlinux.desktop'; then gsettings set org.gnome.shell favorite-apps "$(gsettings g
     et org.gnome.shell favorite-apps | awk -F] '{print $1}')"", 'skype skypeforlinux.de-
     sktop']"; fi
152
153
     # Einde instellingsbestand
```