

```
1 # shellcheck shell=bash
2 # #####
3 # Bestand: setup-ubuntu-18.04-desktop-ubuntu.sh
4 # Doel: Instellingsbestand voor Ubuntu 18.04 LTS desktop op ubuntu *Live*
5 # Gebruik: In het terminalvenster met script setup (aanbevolen):
6 #         setup /usr/local/bin/setup-ubuntu-18.04-desktop-ubuntu.sh
7 #         of: Direct in het terminalvenster:
8 #         bash /usr/local/bin/setup-ubuntu-18.04-desktop-ubuntu.sh
9 #         of: Kopieer een opdrachtregel en plak deze in het terminalvenster,
10 #            bijvoorbeeld via opdracht:
11 #            setup -s /usr/local/bin/setup-ubuntu-18.04-desktop-ubuntu.sh
12 # Auteur: Karel Zimmer (https://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 te
17 # zien van de licentie of stuur een brief naar Creative Commons, PO Box 1866,
18 # Mountain View, CA 94042, USA.
19 # #####
20 # REL_NUM=03.01.06
21 # REL_DAT=2019-12-07
22 # REL_MSG='Invoering changelog in pakket scripts'
23
24 # -----
25 # Gebruikersinstellingen wijzigen
26 # -----
27 #1 Gnome aanpassen
28 gsettings set org.gnome.shell favorite-apps "$(gsettings get org.gnome.shell favor
ite-apps | sed --expression="s/'ubiquity.desktop', //"")"
29
30 #@bluefish
31 #1 Bluefish web en programmeurs-editor
32 :
33 #2 1. Start Bluefish.
34 #2 2. Zet via Bewerken > Voorkeuren > Initiele document instellingen de
35 #2 Tab breedte op 4 en vink aan
36 #2 Gebruik spaties voor inspringen, geen tabs.
37
38 #@gedit
39 #1 Gedit teksteditor
40 gsettings set org.gnome.gedit.plugins active-plugins ["'sort','spell','smartspaces
','change-case','zeitgeistplugin','filebrowser','docinfo','time','codecomment','mod
elines']"
41 gsettings set org.gnome.gedit.preferences.editor bracket-matching true
42 gsettings set org.gnome.gedit.preferences.editor display-line-numbers true
43 gsettings set org.gnome.gedit.preferences.editor display-right-margin true
44 gsettings set org.gnome.gedit.preferences.editor highlight-current-line true
45 gsettings set org.gnome.gedit.preferences.editor insert-spaces true
46 gsettings set org.gnome.gedit.preferences.editor right-margin-position 80
47 gsettings set org.gnome.gedit.preferences.editor tabs-size 4
48 gsettings set org.gnome.gedit.preferences.editor wrap-last-split-mode 'char'
49 gsettings set org.gnome.gedit.preferences.editor wrap-mode 'char'
50 gsettings set org.gnome.gedit.preferences.print print-font-body-pango 'Monospace 8
.5'
51 gsettings set org.gnome.gedit.preferences.print print-header true
52 gsettings set org.gnome.gedit.preferences.print print-line-numbers 1
53 gsettings set org.gnome.gedit.preferences.print print-syntax-highlighting true
54 gsettings set org.gnome.gedit.preferences.print print-wrap-mode 'char'
55 if ! gsettings get org.gnome.shell favorite-apps | grep --quiet --regexp='org.gnom
e.gedit.desktop'; then gsettings set org.gnome.shell favorite-apps ["'org.gnome.ge
dit.desktop', ""$(gsettings get org.gnome.shell favorite-apps | awk -F '{print $2
}')]"; fi
56 #3 Start Terminalvenster en typ, of kopieer en plak:
57 #3 gsettings reset org.gnome.gedit.plugins active-plugins
58 #3 gsettings reset org.gnome.gedit.preferences.editor bracket-matching
59 #3 gsettings reset org.gnome.gedit.preferences.editor display-line-numbers
60 #3 gsettings reset org.gnome.gedit.preferences.editor display-right-margin
61 #3 gsettings reset org.gnome.gedit.preferences.editor highlight-current-line
62 #3 gsettings reset org.gnome.gedit.preferences.editor insert-spaces
```

```
63 #3 gsettings reset org.gnome.gedit.preferences.editor right-margin-position
64 #3 gsettings reset org.gnome.gedit.preferences.editor tabs-size
65 #3 gsettings reset org.gnome.gedit.preferences.editor wrap-last-split-mode
66 #3 gsettings reset org.gnome.gedit.preferences.editor wrap-mode
67 #3 gsettings reset org.gnome.gedit.preferences.print print-font-body-pango
68 #3 gsettings reset org.gnome.gedit.preferences.print print-header
69 #3 gsettings reset org.gnome.gedit.preferences.print print-line-numbers
70 #3 gsettings reset org.gnome.gedit.preferences.print print-syntax-highlighting
71 #3 gsettings reset org.gnome.gedit.preferences.print print-wrap-mode
72 #3 gsettings reset org.gnome.shell favorite-apps
73
74 #@icaclient
75 #1 Citrix Workspace app (v/h Citrix Receiver, aka ICA Client) telewerken
76 xdg-mime default wfica.desktop application/x-ica
77 #2 1. Start Firefox webbrowser.
78 #2 2. Ga naar menu > Voorkeuren > Bestanden en Toepassingen.
79 #2 3. Zoek ica en zorg dat bij Citrix ICA-instellingen is geselecteerd
80 #2 Citrix Receiver Engine gebruiken.
81 #2 4. Ga naar https://telewerkportaal.rabobank.nl, log in, en stel vast dat
82 #2 het inloggen op het Telewerkportaal werkt.
83
84 #@terminal
85 #1 GNOME Terminal
86 if ! gsettings get org.gnome.shell favorite-apps | grep --quiet --regexp='org.gnom
e.Terminal.desktop'; then gsettings set org.gnome.shell favorite-apps ["org.gnome
.Terminal.desktop", "${gsettings get org.gnome.shell favorite-apps | awk -F[ '{pr
int $2}')]"; fi
87 #2 1. Start Terminalvenster.
88 #2 2. Ga naar Bewerken > Voorkeuren.
89 #2 3. Onder Profielen klik op Naamloos.
90 #2 4. Vul in achter Oorspronkelijke afmeting van de terminal:
91 #2 206 kolommen en 62 rijen, en klik op Sluiten.
92
93 #1 Bureaubladachtergrond wijzigen
94
95 #1 Bureaubladachtergrond wijzigen
96 gsettings set org.gnome.desktop.background picture-uri 'file:///usr/share/backgrou
nds/scripts/gnome.png'
97 gsettings set org.gnome.desktop.screensaver picture-uri 'file:///usr/share/backgro
unds/scripts/gnome.png'
98 #3 Start Terminalvenster en typ, of kopieer en plak:
99 #3 gsettings reset org.gnome.desktop.background picture-uri
100 #3 gsettings reset org.gnome.desktop.screensaver picture-uri
101
102 # Einde instellingsbestand
```