

```
1: # shellcheck shell=bash
2: # -----
3: # Instellingsbestand voor Ubuntu 20.04 LTS desktop.
4: #
5: # Geschreven door Karel Zimmer <info@karelzimmer.nl>.
6: # Auteursrecht (c) 2020-2021 Karel Zimmer.
7: # GNU Algemene Publieke Licentie <https://www.gnu.org/licenses/gpl.html>.
8: #
9: # RelNum=02.08.04
10: # RelDat=2021-01-15
11: # -----
12: # Herhaaldelijk uitvoeren leidt steeds tot hetzelfde resultaat; idempotentie.
13:
14: ## Als eerste uitvoeren! ##
15: #1 GSettings - beheer applicatie-instellingen (GNOME aanpassen)
16: ## Voor een beschrijving voer uit: gsettings describe SCHEMA KEY
17: gsettings reset org.gnome.shell favorite-apps
18: if ! gsettings get org.gnome.desktop.app-folders folder-children | grep --quiet --wo
rd-regexp --regexp='KZ-Scripts'; then if [[ $(gsettings get org.gnome.desktop.app-folders f
older-children) = '@as []' ]]; then gsettings set org.gnome.desktop.app-folders folder-chi
ldren ["'KZ-Scripts'"]; else gsettings set org.gnome.desktop.app-folders folder-children "$
(gsettings get org.gnome.desktop.app-folders folder-children | awk -F] '{print $1}'), 'KZ-S
cripts'"; fi; fi
19: gsettings set org.gnome.desktop.app-folders.folder:/org/gnome/desktop/app-folders/fo
lders/KZ-Scripts/ name 'Scripts'
20: gsettings set org.gnome.desktop.app-folders.folder:/org/gnome/desktop/app-folders/fo
lders/KZ-Scripts/ translate true
21: gsettings set org.gnome.desktop.app-folders.folder:/org/gnome/desktop/app-folders/fo
lders/KZ-Scripts/ categories ["'KZ-Scripts'"]
22: gsettings set org.gnome.desktop.calendar show-weekdate true
23: gsettings set org.gnome.desktop.interface clock-show-date true
24: gsettings set org.gnome.desktop.interface show-battery-percentage true
25: gsettings set org.gnome.desktop.peripherals.touchpad tap-to-click true
26: gsettings set org.gnome.desktop.screensaver lock-enabled false
27: gsettings set org.gnome.nautilus.icon-view default-zoom-level 'large'
28: gsettings set org.gnome.nautilus.preferences click-policy 'single'
29: gsettings set org.gnome.settings-daemon.peripherals.touchscreen orientation-lock tru
e
30: gsettings set org.gnome.settings-daemon.plugins.color night-light-enabled true
31: gsettings set org.gnome.settings-daemon.plugins.media-keys max-screencast-length 0
32: gsettings set org.gnome.settings-daemon.plugins.power idle-dim false
33: gsettings set org.gnome.settings-daemon.plugins.power power-button-action 'interacti
ve'
34: gsettings set org.gnome.shell.extensions.dash-to-dock dash-max-icon-size 36
35: gsettings set org.gnome.shell.extensions.desktop-icons show-home false
36: gsettings set org.gnome.shell.extensions.desktop-icons show-trash false
37: gsettings set org.gnome.Terminal.Legacy.Settings new-terminal-mode 'tab'
38: #2
39: #2 1. Pas de aanmeldfoto van <gebruiker> aan een klik op Activiteiten of
40: #2 vierkante rasterknop, zoek geb en klik achter Instellingen op Gebruikers.
41: #2 2. Aan de rechterkant, klik links naast <gebruiker> en selecteer een
42: #2 aanmeldfoto (of neem een foto indien mogelijk).
43: #2 3. Sluit Gebruikers af.
44: #3
45: #3 Start Terminalvenster en voer uit:
46: #3 gsettings reset org.gnome.desktop.calendar show-weekdate
47: #3 gsettings reset org.gnome.desktop.interface clock-show-date
48: #3 gsettings reset org.gnome.desktop.interface show-battery-percentage
49: #3 gsettings reset org.gnome.desktop.peripherals.touchpad tap-to-click
50: #3 gsettings reset org.gnome.desktop.screensaver lock-enabled
51: #3 gsettings reset org.gnome.nautilus.icon-view default-zoom-level
52: #3 gsettings reset org.gnome.nautilus.preferences click-policy
53: #3 gsettings reset org.gnome.settings-daemon.peripherals.touchscreen orientation-
lock
54: #3 gsettings reset org.gnome.settings-daemon.plugins.color night-light-enabled
55: #3 gsettings reset org.gnome.settings-daemon.plugins.media-keys max-screencast-le
ngth
56: #3 gsettings reset org.gnome.settings-daemon.plugins.power idle-dim
```

```
57: #3 gsettings reset org.gnome.settings-daemon.plugins.power power-button-action
58: #3 gsettings reset org.gnome.shell.extensions.dash-to-dock dash-max-icon-size
59: #3 gsettings reset org.gnome.shell.extensions.desktop-icons show-home
60: #3 gsettings reset org.gnome.shell.extensions.desktop-icons show-trash
61: #3 gsettings reset org.gnome.Terminal.Legacy.Settings new-terminal-mode
62: ## Als eerste uitvoeren! ##
63:
64: #@adguard
65: #1 AdGuard - advertentieblokkeerder (browser extensie)
66: :
67: #2
68: #2 Voor Google Chrome
69: #2 -----
70: #2 1. Start Google Chrome webbrower.
71: #2 2. Ga naar https://adguard.com/nl/download-extension/chrome.html
72: #2 3. Klik op Toev. aan Chrome.
73: #2 4. Klik op Extensie toevoegen.
74: #2
75: #2 Voor Firefox
76: #2 -----
77: #2 1. Start Firefox webbrower.
78: #2 2. Ga naar https://adguard.com/nl/download-extension/firefox.html
79: #2 3. Klik op Toevoegen aan Firefox.
80: #2 4. Klik op Toevoegen.
81: #2 5. Klik op Ok, begrepen.
82: #3
83: #3 Voor Google Chrome
84: #3 -----
85: #3 1. Start Google Chrome webbrower.
86: #3 2. Klik rechtsboven op Meer &#213;.
87: #3 3. Klik vervolgens op Meer hulpprogramma's > Extensies.
88: #3 4. Bij AdGuard-advertentieblokkeerder zet schuifje op uit of klik op
89: #3 Verwijderen.
90: #3
91: #3 Voor Firefox
92: #3 -----
93: #3 1. Start Firefox webbrower.
94: #3 2. Ga naar Menu openen &#230° > Add-ons (Ctrl+Shift+A).
95: #3 3. Klik links op Extensies.
96: #3 4. Bij AdGuard-advertentieblokkeerder klik op Uitschakelen of Verwijderen.
97:
98: #@bitwarden
99: #1 Bitwarden - een veilige en gratis wachtwoordbeheerder voor al uw apparaten
100: if ! gsettings get org.gnome.shell.favorite-apps | grep --quiet --word-regexp --rege
xp='bitwarden_bitwarden.desktop'; then gsettings set org.gnome.shell.favorite-apps "$(gsett
ings get org.gnome.shell.favorite-apps | awk -F] '{print $1}'), 'bitwarden_bitwarden.deskto
p']"; fi
101: #2
102: #2 Ingebruikname van Bitwarden
103: #2 -----
104: #2 1. Start Bitwarden.
105: #2 2. Maak een account aan met een sterk(!) Hoofdwachtwoord.
106: #2 3. Exporteer de opgeslagen wachtwoorden uit de bestaande wachtwoordbeheerder.
107: #2 4. Importeer de opgeslagen wachtwoorden in Bitwarden.
108: #2 5. Verwijder de uit de oude wachtwoordbeheerder ge&#xporteerde wachtwoorden.
109: #2 6. Verwijder de oude wachtwoordbeheerder.
110: #2
111: #2 Met het gebruik van Bitwarden wordt het opslaan van wachtwoorden in de
112: #2 browser sterk afgeraden.
113: #2
114: #2 Dit betekent voor de browser
115: #2 -----
116: #2 1. Stop het (automatisch) opslaan van wachtwoorden.
117: #2 2. Verwijder opgeslagen wachtwoorden.
118: #2 3. Voeg de Bitwarden-extensie toe.
119: #2
120: #2 Voor Google Chrome betekent dit
121: #2 -----
```

```
122: #2 1. Stop het (automatisch) opslaan van wachtwoorden.
123: #2 1. Klik rechtsboven op de gebruikersafbeelding en kies Je Google-account
124: #2 beheren.
125: #2 2. Klik aan de linkerkant op Beveiliging.
126: #2 3. Scroll naar beneden en klik op Wachtwoordmanager.
127: #2 4. Klik rechtsboven op tandwielsymbool.
128: #2 5. Zet schuifjes 'Automatisch inloggen' en 'Aanbieden om wachtwoorden op
129: #2 te slaan' uit.
130: #2 2. Verwijder opgeslagen wachtwoorden.
131: #2 1. Klik rechtsboven op Meer â\213@.
132: #2 2. Klik op Instellingen.
133: #2 3. Klik onder 'Privacy en beveiliging' op Browsegegevens wissen.
134: #2 4. Klik op Geavanceerd (tab).
135: #2 5. Vink aan 'Wachtwoorden en andere inloggegevens' en klik op Gegevens
136: #2 wissen.
137: #2 3. Voeg de Bitwarden-extensie toe.
138: #2 1. Ga naar https://bitwarden.com/.
139: #2 2. Scroll naar beneden en rechts van WEB BROWSER klik op Google Chrome.
140: #2 3. Klik op Toev. aan Chrome.
141: #2 4. Klik rechtsboven op Bitwarden-icoontje en geef het Hoofdwachtwoord.
142: #2 5. Eventueel, met licht veiligheidsrisico, maar groot gebruikersgemak:
143: #2 1. Klik in Bitwarden-extensie op Instellingen en klik onder BEVEILIGING
144: #2 op 'Time-out van de kluis' en selecteer Nooit.
145: #2 2. Klik in Bitwarden-extensie op Instellingen en klik onder OVERIG op
146: #2 Opties en vink aan Automatisch invullen bij laden van pagina.
147: #3
148: #3 Voor Google Chrome
149: #3 -----
150: #3 1. Start Google Chrome webbrower.
151: #3 2. Klik rechtsboven op Meer â\213@.
152: #3 3. Klik vervolgens op Meer hulpprogramma's > Extensies.
153: #3 4. Bij 'Bitwarden - Gratis wachtwoordbeheer' zet schuifje op uit of klik op
154: #3 Verwijderen.
155: #3 5. Start Terminalvenster en voer uit:
156: #3 gsettings set org.gnome.shell favorite-apps "$(gsettings get org.gnome.shell
1 favorite-apps | awk -F"bitwarden_bitwarden.desktop", "{print $1 $2} ' | awk -F", 'bitw
arden_bitwarden.desktop'" '{print $1 $2} ')")
157: #3
158: #3 Voor Firefox
159: #3 -----
160: #3 1. Start Firefox webbrower.
161: #3 2. Ga naar Menu openen â\230° > Add-ons (Ctrl+Shift+A).
162: #3 3. Klik links op Extensies.
163: #3 4. Bij 'Bitwarden - Gratis wachtwoordbeheer' klik op Uitschakelen of Verwijderen.
164:
165: #@icaclient
166: #1 Citrix Workspace app - Telewerken (Citrix Receiver, ICA Client)
167: xdg-mime default wfica.desktop application/x-ica
168: #2
169: #2 1. Start een webbrower.
170: #2 2. Ga naar het Telewerkportaal en stel vast dat het inloggen werkt.
171:
172: #@google-chrome
173: #1 Google Chrome - de webbrower van Google
174: if ! gsettings get org.gnome.shell favorite-apps | grep --quiet --word-regexp --rege
xp='google-chrome.desktop'; then gsettings set org.gnome.shell favorite-apps "['google-chro
me.desktop', $(gsettings get org.gnome.shell favorite-apps | awk -F[ '{print $2}')"]; fi
175: ## GNOME Shell integration - integratie van GNOME Shell-extensies voor
176: ## webbrowsers; https://extensions.gnome.org
177: #2
178: #2 1. Start Google Chrome.
179: #2 2. Indien nodig importeer Firefox bladwijzers via klik op Meer â\213@ > Bladwijze
rs en dan
180: #2 Bladwijzers en instellingen importeren.
181: #2 3. Ga naar https://chrome.google.com/webstore/category/extensions
182: #2 4. Zoek naar gnome en klik op gnome-shell integration
183: #2 5. Klik op Gnome-shell-integratie
184: #2 6. Klik op Toev. aan Chrome.
```

```
185: #2 7. Klik op Extensie toevoegen.
186: #2
187: #2 Google Chrome als enige browser en e-mail via Google Chrome?
188: #2 Overweeg het verwijderen van Mozilla Firefox en Thunderbird!
189: #2 Start Terminalvenster en voer uit:
190: #2     rm --force --recursive "$HOME/.mozilla"
191: #2     rm --force --recursive "$HOME/.thunderbird"
192: #3
193: #3 1. Start Google Chrome
194: #3 2. Ga naar chrome://extensions/
195: #3 3. Bij Gnome-shell-integratie zet schuifje op uit of klik op Verwijderen.
196: #3 4. Start Terminalvenster en voer uit:
197: #3     gsettings set org.gnome.shell favorite-apps "$(gsettings get org.gnome.shell
1 favorite-apps | awk -F"'google-chrome.desktop', " '{print $1 $2}' | awk -F", 'google-chr
ome.desktop'" '{print $1 $2}' )"
198:
199: #@skype
200: #1 Skype - videogesprekken, chatten, delen, en bellen over het internet
201: if ! gsettings get org.gnome.shell favorite-apps | grep --quiet --word-regexp --rege
xp='skype_skypeforlinux.desktop'; then gsettings set org.gnome.shell favorite-apps "$(gsett
ings get org.gnome.shell favorite-apps | awk -F] '{print $1}'), 'skype_skypeforlinux.deskto
p']"; fi
202: #3
203: #3 Start Terminalvenster en voer uit:
204: #3     gsettings set org.gnome.shell favorite-apps "$(gsettings get org.gnome.shell f
avorite-apps | awk -F"'skype_skypeforlinux.desktop', " '{print $1 $2}' | awk -F", 'skype_s
kypeforlinux.desktop'" '{print $1 $2}' )"
205:
206: #@spotify
207: #1 Spotify - muziek voor iedereen
208: if ! gsettings get org.gnome.shell favorite-apps | grep --quiet --word-regexp --rege
xp='spotify_spotify.desktop'; then gsettings set org.gnome.shell favorite-apps "['spotify_s
potify.desktop', $(gsettings get org.gnome.shell favorite-apps | awk -F[ '{print $2}')]"; fi
209: #2
210: #2 1. Start Spotify.
211: #2 2. Aanmelden.
212: #2 3. Ga naar Edit (Bewerken) en vervolgens naar Preferences (Voorkeuren).
213: #2 4. Zet Language (Taal) op Nederlands (Dutch).
214: #2 5. Herstart Spotify.
215: #3
216: #3 Start Terminalvenster en voer uit:
217: #3     gsettings set org.gnome.shell favorite-apps "$(gsettings get org.gnome.shell f
avorite-apps | awk -F"'spotify_spotify.desktop', " '{print $1 $2}' | awk -F", 'spotify_spo
tify.desktop'" '{print $1 $2}' )"
218:
219: #@totem
220: #1 Totem - eenvoudige mediaspeler voor de GNOME-desktop
221: if ! gsettings get org.gnome.shell favorite-apps | grep --quiet --word-regexp --rege
xp='org.gnome.Totem.desktop'; then gsettings set org.gnome.shell favorite-apps "$(gsettings
get org.gnome.shell favorite-apps | awk -F] '{print $1}'), 'org.gnome.Totem.desktop']"; fi
222: #3
223: #3 Start Terminalvenster en voer uit:
224: #3     gsettings set org.gnome.shell favorite-apps "$(gsettings get org.gnome.shell f
avorite-apps | awk -F"'org.gnome.Totem.desktop', " '{print $1 $2}' | awk -F", 'org.gnome.T
otem.desktop'" '{print $1 $2}' )"
225:
226: #@Zoom
227: #1 Zoom - dienst voor videoconferenties en webvergaderingen
228: if ! gsettings get org.gnome.shell favorite-apps | grep --quiet --word-regexp --rege
xp='Zoom.desktop'; then gsettings set org.gnome.shell favorite-apps "$(gsettings get org.gn
ome.shell favorite-apps | awk -F] '{print $1}'), 'Zoom.desktop']"; fi
229: #3
230: #3 Start Terminalvenster en voer uit:
231: #3     gsettings set org.gnome.shell favorite-apps "$(gsettings get org.gnome.shell f
avorite-apps | awk -F"'Zoom.desktop', " '{print $1 $2}' | awk -F", 'Zoom.desktop'" '{print
$1 $2}' )"
232:
233: # EOF
```