

```
1: # shellcheck shell=bash
2: # -----
3: # Instellingsbestand voor Ubuntu 16.04 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=02.08.03
10: # RelDat=2021-01-06
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.peripherals.touchpad tap-to-click true
24: gsettings set org.gnome.desktop.screensaver lock-enabled false
25: gsettings set org.gnome.nautilus.icon-view default-zoom-level 'large'
26: gsettings set org.gnome.nautilus.preferences click-policy 'single'
27: gsettings set org.gnome.settings-daemon.peripherals.touchscreen orientation-lock tru
e
28: gsettings set org.gnome.settings-daemon.plugins.media-keys max-screencast-length 0
29: gsettings set org.gnome.settings-daemon.plugins.power idle-dim false
30: #2
31: #2 1. Pas de aanmeldfoto van <gebruiker> aan een klik op Activiteiten of
32: #2 vierkante rasterknop, zoek geb en klik achter Instellingen op Gebruikers.
33: #2 2. Aan de rechterkant, klik links naast <gebruiker> en selecteer een
34: #2 aanmeldfoto (of neem een foto indien mogelijk).
35: #2 3. Sluit Gebruikers af.
36: #3
37: #3 Start Terminalvenster en voer uit:
38: #3 gsettings reset org.gnome.desktop.interface clock-show-date
39: #3 gsettings reset org.gnome.desktop.peripherals.touchpad tap-to-click
40: #3 gsettings reset org.gnome.desktop.screensaver lock-enabled
41: #3 gsettings reset org.gnome.nautilus.icon-view default-zoom-level
42: #3 gsettings reset org.gnome.nautilus.preferences click-policy
43: #3 gsettings reset org.gnome.settings-daemon.peripherals.touchscreen orientation-
lock
44: #3 gsettings reset org.gnome.settings-daemon.plugins.media-keys max-screencast-le
ngth
45: #3 gsettings reset org.gnome.settings-daemon.plugins.power idle-dim
46: ## Als eerste uitvoeren! ##
47:
48: #@adguard
49: #1 AdGuard - advertentieblokkeerder (browser extensie)
50: :
51: #2
52: #2 Voor Google Chrome
53: #2 -----
54: #2 1. Start Google Chrome webbrowser.
55: #2 2. Ga naar https://adguard.com/nl/download-extension/chrome.html
56: #2 3. Klik op Toev. aan Chrome.
57: #2 4. Klik op Extensie toevoegen.
```

```
58: #2
59: #2 Voor Firefox
60: #2 -----
61: #2 1. Start Firefox webbrower.
62: #2 2. Ga naar https://adguard.com/nl/download-extension/firefox.html
63: #2 3. Klik op Toevoegen aan Firefox.
64: #2 4. Klik op Toevoegen.
65: #2 5. Klik op Ok, begrepen.
66: #3
67: #3 Voor Google Chrome
68: #3 -----
69: #3 1. Start Google Chrome webbrower.
70: #3 2. Klik rechtsboven op Meer (3).
71: #3 3. Klik vervolgens op Meer hulpprogramma's > Extensies.
72: #3 4. Bij AdGuard-advertentieblokkeerder zet schuifje op uit of klik op
73: #3 Verwijderen.
74: #3
75: #3 Voor Firefox
76: #3 -----
77: #3 1. Start Firefox webbrower.
78: #3 2. Ga naar Menu openen (3) > Add-ons (Ctrl+Shift+A).
79: #3 3. Klik links op Extensies.
80: #3 4. Bij AdGuard-advertentieblokkeerder klik op Uitschakelen of Verwijderen.
81:
82: #@bitwarden
83: #1 Bitwarden - een veilige en gratis wachtwoordbeheerder voor al uw apparaten
84: 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
85: #2
86: #2 Ingebruiknaam van Bitwarden
87: #2 -----
88: #2 1. Start Bitwarden.
89: #2 2. Maak een account aan met een sterk(!) Hoofdwachtwoord.
90: #2 3. Exporteer de opgeslagen wachtwoorden uit de bestaande wachtwoordbeheerder.
91: #2 4. Importeer de opgeslagen wachtwoorden in Bitwarden.
92: #2 5. Verwijder de uit de oude wachtwoordbeheerder geëxporteerde wachtwoorden.
93: #2 6. Verwijder de oude wachtwoordbeheerder.
94: #2
95: #2 Met het gebruik van Bitwarden wordt het opslaan van wachtwoorden in de
96: #2 browser sterk afgeraden.
97: #2
98: #2 Dit betekent voor de browser
99: #2 -----
100: #2 1. Stop het (automatisch) opslaan van wachtwoorden.
101: #2 2. Verwijder opgeslagen wachtwoorden.
102: #2 3. Voeg de Bitwarden-extensie toe.
103: #2
104: #2 Voor Google Chrome betekent dit
105: #2 -----
106: #2 1. Stop het (automatisch) opslaan van wachtwoorden.
107: #2 1. Klik rechtsboven op de gebruikersafbeelding en kies Je Google-account
108: #2 beheren.
109: #2 2. Klik aan de linkerkant op Beveiliging.
110: #2 3. Scroll naar beneden en klik op Wachtwoordmanager.
111: #2 4. Klik rechtsboven op tandwielsymbool.
112: #2 5. Zet schuifjes 'Automatisch inloggen' en 'Aanbieden om wachtwoorden op
113: #2 te slaan' uit.
114: #2 2. Verwijder opgeslagen wachtwoorden.
115: #2 1. Klik rechtsboven op Meer (3).
116: #2 2. Klik op Instellingen.
117: #2 3. Klik onder 'Privacy en beveiliging' op Browsegegevens wissen.
118: #2 4. Klik op Geavanceerd (tab).
119: #2 5. Vink aan 'Wachtwoorden en andere inloggegevens' en klik op Gegevens
120: #2 wissen.
121: #2 3. Voeg de Bitwarden-extensie toe.
122: #2 1. Ga naar https://bitwarden.com/.
```

```
123: #2      2. Scroll naar beneden en rechts van WEB BROWSER klik op Google Chrome.
124: #2      3. Klik op Toev. aan Chrome.
125: #2      4. Klik rechtsboven op Bitwarden-icoontje en geef het Hoofdwachtwoord.
126: #2      5. Eventueel, met licht veiligheidsrisico, maar groot gebruikersgemak:
127: #2      1. Klik in Bitwarden-extensie op Instellingen en klik onder BEVEILIGING
128: #2          op 'Time-out van de kluis' en selecteer Nooit.
129: #2      2. Klik in Bitwarden-extensie op Instellingen en klik onder OVERIG op
130: #2          Opties en vink aan Automatisch invullen bij laden van pagina.
131: #3
132: #3 Voor Google Chrome
133: #3 -----
134: #3 1. Start Google Chrome webbrower.
135: #3 2. Klik rechtsboven op Meer â\213@.
136: #3 3. Klik vervolgens op Meer hulpprogramma's > Extensies.
137: #3 4. Bij 'Bitwarden - Gratis wachtwoordbeheer' zet schuifje op uit of klik op
138: #3     Verwijderen.
139: #3 5. Start Terminalvenster en voer uit:
140: #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} ')"
141: #3
142: #3 Voor Firefox
143: #3 -----
144: #3 1. Start Firefox webbrower.
145: #3 2. Ga naar Menu openen â\230° > Add-ons (Ctrl+Shift+A).
146: #3 3. Klik links op Extensies.
147: #3 4. Bij 'Bitwarden - Gratis wachtwoordbeheer' klik op Uitschakelen of Verwijderen.
148: #3
149: #@icaclient
150: #1 Citrix Workspace app - telewerken (Citrix Receiver, ICA Client)
151: xdg-mime default wfica.desktop application/x-ica
152: #2
153: #2 1. Start een webbrower.
154: #2 2. Ga naar het Telewerkportaal en stel vast dat het inloggen werkt.
155: #2
156: #@google-chrome
157: #1 Google Chrome - de webbrower van Google
158: 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 $2}')"]; fi
159: ## GNOME Shell integration - integratie van GNOME Shell-extensies voor
160: ## webbrowsers; https://extensions.gnome.org
161: #2
162: #2 1. Start Google Chrome.
163: #2 2. Indien nodig importeer Firefox bladwijzers via klik op Meer â\213@ > Bladwijze
rs en dan
164: #2     Bladwijzers en instellingen importeren.
165: #2 3. Ga naar https://chrome.google.com/webstore/category/extensions
166: #2 4. Zoek naar gnome en klik op gnome-shell integration
167: #2 5. Klik op Gnome-shell-integratie
168: #2 6. Klik op Toev. aan Chrome.
169: #2 7. Klik op Extensie toevoegen.
170: #2
171: #2 Google Chrome als enige browser en e-mail via Google Chrome?
172: #2 Overweeg het verwijderen van Mozilla Firefox en Thunderbird!
173: #2 Start Terminalvenster en voer uit:
174: #2     rm --force --recursive "$HOME/.mozilla"
175: #2     rm --force --recursive "$HOME/.thunderbird"
176: #3
177: #3 1. Start Google Chrome
178: #3 2. Ga naar chrome://extensions/
179: #3 3. Bij Gnome-shell-integratie zet schuifje op uit of klik op Verwijderen.
180: #3 4. Start Terminalvenster en voer uit:
181: #3     gsettings set org.gnome.shell favorite-apps "$(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} ')"
182: #3
183: #@skype
```

```
184: #1 Skype - videogesprekken, chatten, delen, en bellen over het internet
185: 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 $1}'), 'skype_skypeforlinux.deskto
p']"; fi
186: #3
187: #3 Start Terminalvenster en voer uit:
188: #3 gsettings set org.gnome.shell favorite-apps "$(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} ')"
189:
190: #@spotify
191: #1 Spotify - muziek voor iedereen
192: 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 $2}')"]; fi
193: #2
194: #2 1. Start Spotify.
195: #2 2. Aanmelden.
196: #2 3. Ga naar Edit (Bewerken) en vervolgens naar Preferences (Voorkeuren).
197: #2 4. Zet Language (Taal) op Nederlands (Dutch).
198: #2 5. Herstart Spotify.
199: #3
200: #3 Start Terminalvenster en voer uit:
201: #3 gsettings set org.gnome.shell favorite-apps "$(gsettings get org.gnome.shell f
avorite-apps | awk -F"'spotify_spotify.desktop', " '{print $1 $2} ' | awk -F", 'spotify_spo
tify.desktop'" '{print $1 $2} ')"
202:
203: #@totem
204: #1 Totem - eenvoudige mediaspeler voor de GNOME-desktop
205: if ! gsettings get org.gnome.shell favorite-apps | grep --quiet --word-regexp --rege
xp='org.gnome.Totem.desktop'; then gsettings set org.gnome.shell favorite-apps "$(gsettings
get org.gnome.shell favorite-apps | awk -F] '{print $1}'), 'org.gnome.Totem.desktop']"; fi
206: #3
207: #3 Start Terminalvenster en voer uit:
208: #3 gsettings set org.gnome.shell favorite-apps "$(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 $2} ')"
209:
210: #@Zoom
211: #1 Zoom - dienst voor videoconferenties en webvergaderingen
212: if ! gsettings get org.gnome.shell favorite-apps | grep --quiet --word-regexp --rege
xp='Zoom.desktop'; then gsettings set org.gnome.shell favorite-apps "$(gsettings get org.gn
ome.shell favorite-apps | awk -F] '{print $1}'), 'Zoom.desktop']"; fi
213: #3
214: #3 Start Terminalvenster en voer uit:
215: #3 gsettings set org.gnome.shell favorite-apps "$(gsettings get org.gnome.shell f
avorite-apps | awk -F"'Zoom.desktop', " '{print $1 $2} ' | awk -F", 'Zoom.desktop'" '{print
$1 $2} ')"
216:
217: # EOF
```