

```
1 # shellcheck shell=bash
2 # #####
3 # Instellingsbestand voor Debian 10 desktop.
4 #
5 # Geschreven door Karel Zimmer <info@karelzimmer.nl>.
6 # GNU Algemene Publieke Licentie v3 <https://www.gnu.org/licenses/gpl.html>.
7 # #####
8 # REL_NUM=01.02.03
9 # REL_DAT=2020-08-31
10 # REL_MSG='Grep gewijzigd'
11
12 # Herhaaldelijk uitvoeren leidt steeds tot hetzelfde resultaat; idempotentie.
13
14 ## ALS EERSTE ##
15 #1 GSettings - Applicatie-instellingen opslaan en ophalen (favorieten herstellen)
16 gsettings reset org.gnome.shell favorite-apps
17 ## ALS EERSTE ##
18
19 #@dastodock
20 #1 Dash to Dock - Een dok voor de Gnome Shell
21 gnome-shell-extension-tool --enable-extension=dash-to-dock@micxgx.gmail.com || true
22 gsettings set org.gnome.shell.extensions.dash-to-dock dock-fixed true
23 gsettings set org.gnome.shell.extensions.dash-to-dock extend-height true
24 #3 Start Terminalvenster en voer uit:
25 #3 gnome-shell-extension-tool --disable-extension=dash-to-dock@micxgx.gmail.com
26 #3 gsettings set org.gnome.shell.extensions.dash-to-dock dock-fixed
27 #3 gsettings reset org.gnome.shell.extensions.dash-to-dock extend-height
28
29 #@adguard
30 #1 AdGuard - Advertentieblokkeerder (browser extensie)
31 :
32 #2 Voor Google Chrome:
33 #2 1. Start Google Chrome webbrower.
34 #2 2. Ga naar https://adguard.com/nl/download-extension/chrome.html
35 #2 3. Klik op Toev. aan Chrome.
36 #2 4. Klik op Extensie toevoegen.
37 #2
38 #2 Voor Firefox:
39 #2 1. Start Firefox webbrower.
40 #2 2. Ga naar https://adguard.com/nl/download-extension/firefox.html
41 #2 3. Klik op Toevoegen aan Firefox.
42 #2 4. Klik op Toevoegen.
43 #2 5. Klik op Oké, begrepen.
44 #3 Voor Google Chrome:
45 #3 1. Start Google Chrome webbrower.
46 #3 2. Klik rechtsboven op Meer :.
47 #3 3. Klik vervolgens op Meer hulpprogramma's > Extensies.
48 #3 4. Bij AdGuard-advertentieblokkeerder zet schuifje op uit of klik op Verwijderen.
49 #3
50 #3 Voor Firefox:
51 #3 1. Start Firefox webbrower.
52 #3 2. Ga naar Menu openen ≡ > Add-ons (Ctrl+Shift+A).
53 #3 3. Klik links op Extensies.
54 #3 4. Bij AdGuard-advertentieblokkeerder klik op Uitschakelen of Verwijderen.
55
56 #@alias
57 #1 Alias - Aliassen definiëren
58 sed --in-place --expression='s/#alias/alias/g' "$HOME"/.bashrc
59
60 #@bitwarden
61 #1 Bitwarden - Een veilige en gratis wachtwoordbeheerder voor al uw apparaten
62 if ! gsettings get org.gnome.shell favorite-apps | grep --quiet --word-regexp --regexp='bitwarden_bitward-
63 en.desktop'; then gsettings set org.gnome.shell favorite-apps "$(gsettings get org.gnome.shell favorite-ap-
64 ps | awk -F] '{print $1}')"", 'bitwarden_bitwarden.desktop'; fi
65 #2 Ingebruikname van Bitwarden:
66 #2 1. Start Bitwarden.
67 #2 2. Maak een account aan met een sterk(!) Hoofdwachtwoord.
68 #2 3. Exporteer de opgeslagen wachtwoorden uit de bestaande wachtwoordbeheerder.
69 #2 4. Importeer de opgeslagen wachtwoorden in Bitwarden.
70 #2 5. Verwijder de uit de oude wachtwoordbeheerder geëxporteerde wachtwoorden.
71 #2 6. Verwijder de oude wachtwoordbeheerder.
72 #2
73 #2 Met het gebruik van Bitwarden wordt het opslaan van wachtwoorden in de
74 #2 browser sterk afgeraden.
75 #2
76 #2 Dit betekent voor de browser:
77 #2 1. Stop het (automatisch) opslaan van wachtwoorden.
78 #2 2. Verwijder opgeslagen wachtwoorden.
79 #2 3. Voeg de Bitwarden-extensie toe.
80 #2
81 #2 Voor Google Chrome betekent dit:
82 #2 1. Stop het (automatisch) opslaan van wachtwoorden.
83 #2 1. Klik rechtsboven op de gebruikersafbeelding en kies Je Google-account
84 #2 2. Klik aan de linkerkant op Beveiliging.
85 #2 3. Scroll naar beneden en klik op Wachtwoordmanager.
```

```
85 #2 4. Klik rechtsboven op tandwielsymbool.
86 #2 5. Zet schuifjes 'Automatisch inloggen' en 'Aanbieden om wachtwoorden op
87 #2 te slaan' uit.
88 #2 2. Verwijder opgeslagen wachtwoorden.
89 #2 1. Klik rechtsboven op Meer :.
90 #2 2. Klik op Instellingen.
91 #2 3. Klik onder 'Privacy en beveiliging' op Browsegegevens wissen.
92 #2 4. Klik op Geavanceerd (tab).
93 #2 5. Vink aan 'Wachtwoorden en andere inloggegevens' en klik op Gegevens
94 #2 wissen.
95 #2 3. Voeg de Bitwarden-extensie toe.
96 #2 1. Ga naar https://bitwarden.com/.
97 #2 2. Scroll naar beneden en rechts van WEB BROWSER klik op Google Chrome.
98 #2 3. Klik op Toev. aan Chrome.
99 #2 4. Klik rechtsboven op Bitwarden-icoontje en geef het Hoofdwachtwoord.
100 #2 5. Eventueel, met licht veiligheidsrisico, maar groot gebruikersgemak:
101 #2 1. Klik in Bitwarden-extensie op Instellingen en klik onder BEVEILIGING
102 #2 op 'Time-out van de kluis' en selecteer Nooit.
103 #2 2. Klik in Bitwarden-extensie op Instellingen en klik onder OVERIG op
104 #2 Opties en vink aan Automatisch invullen bij laden van pagina.
105 #3 Voor Google Chrome:
106 #3 1. Start Google Chrome webbrowser.
107 #3 2. Klik rechtsboven op Meer :.
108 #3 3. Klik vervolgens op Meer hulpprogramma's > Extensies.
109 #3 4. Bij 'Bitwarden - Gratis wachtwoordbeheer' zet schuifje op uit of klik op
110 #3 Verwijderen.
111 #3 5. Start Terminalvenster en voer uit:
112 #3 gsettings set org.gnome.shell favorite-apps "$(gsettings get org.gnome.shell favorite-apps | awk-
-F"bitwarden_bitwarden.desktop", " '{print $1 $2} ' | awk -F", 'bitwarden_bitwarden.desktop' '{print $1-
$2} ')"
113 #3
114 #3 Voor Firefox:
115 #3 1. Start Firefox webbrowser.
116 #3 2. Ga naar Menu openen ≡ > Add-ons (Ctrl+Shift+A).
117 #3 3. Klik links op Extensies.
118 #3 4. Bij 'Bitwarden - Gratis wachtwoordbeheer' klik op Uitschakelen of Verwijderen.
119
120 #@icaclient
121 #1 Citrix Workspace app voor Linux - Telewerken (Citrix Receiver, ICA Client)
122 xdg-mime default wfica.desktop application/x-ica
123 #2 1. Start een webbrowser.
124 #2 2. Ga naar het Telewerkportaal en stel vast dat het inloggen werkt.
125
126 #@google-chrome
127 #1 Google Chrome - De webbrowser van Google
128 if ! gsettings get org.gnome.shell favorite-apps | grep --quiet --word-regexp --regexp='google-chrome.des-
ktop'; then gsettings set org.gnome.shell favorite-apps "[google-chrome.desktop", "'$(gsettings get org.-
gnome.shell favorite-apps | awk -F[ '{print $2}')]"; fi
129 ## GNOME Shell integration - Integratie van GNOME Shell-extensies voor
130 ## webbrowsers; https://extensions.gnome.org
131 #2 1. Start Google Chrome.
132 #2 2. Indien nodig importeer Firefox bladwijzers via klik op Meer : > Bladwijzers en dan
133 #2 Bladwijzers en instellingen importeren.
134 #2 3. Ga naar https://chrome.google.com/webstore/category/extensions
135 #2 4. Zoek naar gnome en klik op gnome-shell integration
136 #2 5. Klik op Gnome-shell-integratie
137 #2 6. Klik op Toev. aan Chrome.
138 #2 7. Klik op Extensie toevoegen.
139 #2
140 #2 Google Chrome als enige browser en e-mail via Google Chrome?
141 #2 Overweeg het verwijderen van Mozilla Firefox en Thunderbird!
142 #2 Start Terminalvenster en voer uit:
143 #2 rm --force --recursive "$HOME/.mozilla"
144 #2 rm --force --recursive "$HOME/.thunderbird"
145 #3 1. Start Google Chrome
146 #3 2. Ga naar chrome://extensions/
147 #3 3. Bij Gnome-shell-integratie zet schuifje op uit of klik op Verwijderen.
148 #3 4. Start Terminalvenster en voer uit:
149 #3 gsettings set org.gnome.shell favorite-apps "$(gsettings get org.gnome.shell favorite-apps | awk-
-F"google-chrome.desktop", " '{print $1 $2} ' | awk -F", 'google-chrome.desktop' '{print $1 $2} ')"
150
151 #1 GSettings - Applicatie-instellingen opslaan en ophalen (GNOME aanpassen)
152 ## Voor een beschrijving voer uit: gsettings describe SCHEMA KEY
153 gsettings set org.gnome.desktop.calendar show-weekdate true
154 gsettings set org.gnome.desktop.interface clock-show-date true
155 gsettings set org.gnome.desktop.interface show-battery-percentage true
156 gsettings set org.gnome.desktop.peripherals.touchpad tap-to-click true
157 gsettings set org.gnome.desktop.screensaver lock-enabled false
158 gsettings set org.gnome.nautilus.icon-view default-zoom-level 'large'
159 gsettings set org.gnome.nautilus.preferences click-policy 'single'
160 gsettings set org.gnome.settings-daemon.peripherals.touchscreen orientation-lock true
161 gsettings set org.gnome.settings-daemon.plugins.color night-light-enabled true
162 gsettings set org.gnome.settings-daemon.plugins.media-keys max-screencast-length 0
163 gsettings set org.gnome.settings-daemon.plugins.power idle-dim false
164 gsettings set org.gnome.settings-daemon.plugins.power power-button-action 'interactive'
165 gsettings set org.gnome.Terminal.Legacy.Settings new-terminal-mode 'tab'
```

```
166 #2 1. Pas de aanmeldfoto van <gebruiker> aan een klik op Activiteiten of
167 #2 vierkante rasterknop, zoek geb en klik achter Instellingen op Gebruikers.
168 #2 2. Aan de rechterkant, klik links naast <gebruiker> en selecteer een
169 #2 aanmeldfoto (of neem een foto indien mogelijk).
170 #2 3. Sluit Gebruikers af.
171 #3 Start Terminalvenster en voer uit:
172 #3 gsettings reset org.gnome.desktop.calendar show-weekdate
173 #3 gsettings reset org.gnome.desktop.interface clock-show-date
174 #3 gsettings reset org.gnome.desktop.interface show-battery-percentage
175 #3 gsettings reset org.gnome.desktop.peripherals.touchpad tap-to-click
176 #3 gsettings reset org.gnome.desktop.screensaver lock-enabled
177 #3 gsettings reset org.gnome.nautilus.icon-view default-zoom-level
178 #3 gsettings reset org.gnome.nautilus.preferences click-policy
179 #3 gsettings reset org.gnome.settings-daemon.peripherals.touchscreen orientation-lock
180 #3 gsettings reset org.gnome.settings-daemon.plugins.color night-light-enabled
181 #3 gsettings reset org.gnome.settings-daemon.plugins.media-keys max-screencast-length
182 #3 gsettings reset org.gnome.settings-daemon.plugins.power idle-dim
183 #3 gsettings reset org.gnome.settings-daemon.plugins.power power-button-action
184 #3 gsettings reset org.gnome.Terminal.Legacy.Settings new-terminal-mode
185
186 #@skype
187 #1 Skype - Videogesprekken, chatten, delen, en bellen over het internet
188 if ! gsettings get org.gnome.shell favorite-apps | grep --quiet --word-regexp --regexp='skype_skypeforlin-
  ux.desktop'; then gsettings set org.gnome.shell favorite-apps "$(gsettings get org.gnome.shell favorite-ap-
  ps | awk -F] '{print $1}')"", 'skype_skypeforlinux.desktop']; fi
189 #3 Start Terminalvenster en voer uit:
190 #3 gsettings set org.gnome.shell favorite-apps "$(gsettings get org.gnome.shell favorite-apps | awk -F"-
  'skype_skypeforlinux.desktop', " '{print $1 $2} ' | awk -F", 'skype_skypeforlinux.desktop'" '{print $1 $2-
  } ')"
191
192 #@spotify
193 #1 Spotify - Muziek voor iedereen
194 if ! gsettings get org.gnome.shell favorite-apps | grep --quiet --word-regexp --regexp='spotify_spotify.d-
  esktop'; then gsettings set org.gnome.shell favorite-apps "['spotify_spotify.desktop', ""$(gsettings get o
  rg.gnome.shell favorite-apps | awk -F[ '{print $2}')"]; fi
195 #2 1. Start Spotify.
196 #2 2. Aanmelden.
197 #2 3. Ga naar Edit (Bewerken) en vervolgens naar Preferences (Voorkeuren).
198 #2 4. Zet Language (Taal) op Nederlands (Dutch).
199 #2 5. Herstart Spotify.
200 #3 Start Terminalvenster en voer uit:
201 #3 gsettings set org.gnome.shell favorite-apps "$(gsettings get org.gnome.shell favorite-apps | awk -F"-
  'spotify_spotify.desktop', " '{print $1 $2} ' | awk -F", 'spotify_spotify.desktop'" '{print $1 $2} ')"
202
203 #@terminal
204 #1 Terminal - Start terminal met toetcombinatie Ctrl Alt T
205 :
206 #2 1. Ga naar Instellingen > Apparaten > Toetsenbord.
207 #2 2. Klik onderin op +.
208 #2 3. Naam: Terminal en Opdracht: gnome-terminal.
209 #2 4. Klik op Sneltoets instellen.
210 #2 5. Druk op toetcombinatie Ctrl Alt T.
211 #2 6. Klik op Toevoegen en sluit Toetsenbord af.
212 #3 1. Ga naar Instellingen > Apparaten > Toetsenbord.
213 #3 2. Klik op vergrootglas en zoek 'terminal'.
214 #3 3. Klik op regel met Terminalvenster.
215 #3 4. Klik op Verwijderen en sluit Toetsenbord af.
216
217 #@totem
218 #1 Totem - Eenvoudige mediaspeler voor de GNOME-desktop
219 if ! gsettings get org.gnome.shell favorite-apps | grep --quiet --word-regexp --regexp='org.gnome.Totem.d-
  esktop'; then gsettings set org.gnome.shell favorite-apps "$(gsettings get org.gnome.shell favorite-apps |
  awk -F] '{print $1}')"", 'org.gnome.Totem.desktop']; fi
220 #3 Start Terminalvenster en voer uit:
221 #3 gsettings set org.gnome.shell favorite-apps "$(gsettings get org.gnome.shell favorite-apps | awk -F"-
  'org.gnome.Totem.desktop', " '{print $1 $2} ' | awk -F", 'org.gnome.Totem.desktop'" '{print $1 $2} ')"
222
223 # EOF
```