

```

1: # shellcheck shell=bash
2: # #####
3: # Instellingsbestand voor Debian 10 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: # ReleaseNumber: 01.03.05
10: # DateOfRelease: 2021-05-08
11: # #####
12:
13: # Herhaaldelijk uitvoeren leidt steeds tot hetzelfde resultaat; idempotentie.
14:
15: ## Als 1e uitvoeren! ##
16: #1 gnome-setup
17: #2 GNOME instellen
18: ## Voor een beschrijving voer uit: gsettings describe SCHEMA KEY
19: gsettings set org.gnome.desktop.calendar show-weekdate true
20: gsettings set org.gnome.desktop.interface clock-show-date true
21: gsettings set org.gnome.desktop.interface show-battery-percentage true
22: gsettings set org.gnome.desktop.peripherals.touchpad tap-to-click true
23: gsettings set org.gnome.desktop.screensaver lock-enabled false
24: gsettings set org.gnome.nautilus.icon-view default-zoom-level 'large'
25: gsettings set org.gnome.nautilus.preferences click-policy 'single'
26: gsettings set org.gnome.settings-daemon.peripherals.touchscreen orientation-lock true
27: gsettings set org.gnome.settings-daemon.plugins.color night-light-enabled true
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: gsettings set org.gnome.settings-daemon.plugins.power power-button-action 'interacti
31: gsettings set org.gnome.Terminal.Legacy.Settings new-terminal-mode 'tab'
32: #3 1. Pas de aanmeldfoto van <gebruiker> aan een klik op Activiteiten of
33: #3 vierkante rasterknop, zoek geb en klik achter Instellingen op Gebruikers.
34: #3 2. Aan de rechterkant, klik links naast <gebruiker> en selecteer een
35: #3 aanmeldfoto of neem een foto indien mogelijk.
36: #3 3. Sluit Gebruikers af.
37: #3 Start Terminalvenster en voer uit:
38: #3 gsettings reset org.gnome.desktop.calendar show-weekdate
39: #3 gsettings reset org.gnome.desktop.interface clock-show-date
40: #3 gsettings reset org.gnome.desktop.interface show-battery-percentage
41: #3 gsettings reset org.gnome.desktop.peripherals.touchpad tap-to-click
42: #3 gsettings reset org.gnome.desktop.screensaver lock-enabled
43: #3 gsettings reset org.gnome.nautilus.icon-view default-zoom-level
44: #3 gsettings reset org.gnome.nautilus.preferences click-policy
45: #3 gsettings reset org.gnome.settings-daemon.peripherals.touchscreen orientation-
lock
46: #3 gsettings reset org.gnome.settings-daemon.plugins.color night-light-enabled
47: #3 gsettings reset org.gnome.settings-daemon.plugins.media-keys max-screencast-le
ngth
48: #3 gsettings reset org.gnome.settings-daemon.plugins.power idle-dim
49: #3 gsettings reset org.gnome.settings-daemon.plugins.power power-button-action
50: #3 gsettings reset org.gnome.Terminal.Legacy.Settings new-terminal-mode
51: ## Als 1e uitvoeren! ##
52:
53:
54: #1 dashtodock
55: #2 Dash to Dock instellen
56: gnome-shell-extension-tool --enable-extension=dash-to-dock@micxgx.gmail.com || true
57: gsettings set org.gnome.shell.extensions.dash-to-dock dock-fixed true
58: gsettings set org.gnome.shell.extensions.dash-to-dock extend-height true
59: #4 Start Terminalvenster en voer uit:
60: #4 gnome-shell-extension-tool --disable-extension=dash-to-dock@micxgx.gmail.com
61: #4 gsettings set org.gnome.shell.extensions.dash-to-dock dock-fixed
62: #4 gsettings reset org.gnome.shell.extensions.dash-to-dock extend-height
63:
64: #1 adguard

```

```
65: #2 Adguard instellen
66: :
67: #3
68: #3 Voor Google Chrome:
69: #3 1. Start Google Chrome webbrowser.
70: #3 2. Ga naar https://adguard.com/nl/download-extension/chrome.html
71: #3 3. Klik op Toev. aan Chrome.
72: #3 4. Klik op Extensie toevoegen.
73: #3
74: #3 Voor Firefox:
75: #3 1. Start Firefox webbrowser.
76: #3 2. Ga naar https://adguard.com/nl/download-extension/firefox.html
77: #3 3. Klik op Toevoegen aan Firefox.
78: #3 4. Klik op Toevoegen.
79: #3 5. Klik op Ok, begrepen.
80: #4
81: #4 Voor Google Chrome:
82: #4 1. Start Google Chrome webbrowser.
83: #4 2. Klik rechtsboven op Meer.
84: #4 3. Klik vervolgens op Meer hulpprogramma's > Extensies.
85: #4 4. Bij AdGuard-advertentieblokkeerder zet schuifje op uit of klik op
86: #4 Verwijderen.
87: #4
88: #4 Voor Firefox:
89: #4 1. Start Firefox webbrowser.
90: #4 2. Ga naar Menu openen > Add-ons (Ctrl+Shift+A).
91: #4 3. Klik links op Extensies.
92: #4 4. Bij AdGuard-advertentieblokkeerder klik op Uitschakelen of Verwijderen.
93:
94:
95: #@alias
96: #1 Alias - Aliassen definiëren
97: sed --in-place --expression='s/#alias/alias/g' "$HOME"/.bashrc
98:
99:
100: #1 bitwarden
101: #2 Bitwarden instellen
102: if ! gsettings get org.gnome.shell favorite-apps | grep --quiet --word-regexp --rege
xp='bitwarden_bitwarden.desktop'; then gsettings set org.gnome.shell favorite-apps "$(gsett
ings get org.gnome.shell favorite-apps | awk -F] '{print $1}'), 'bitwarden_bitwarden.deskto
p']"; fi
103: #3
104: #3 Ingebruikname van Bitwarden
105: #3 1. Start Bitwarden.
106: #3 2. Maak een account aan met een sterk(!) Hoofdwachtwoord.
107: #3 3. Exporteer de opgeslagen wachtwoorden uit de bestaande wachtwoordbeheerder.
108: #3 4. Importeer de opgeslagen wachtwoorden in Bitwarden.
109: #3 5. Verwijder de uit de oude wachtwoordbeheerder geëxporteerde wachtwoorden.
110: #3 6. Verwijder de oude wachtwoordbeheerder.
111: #3
112: #3 Met het gebruik van Bitwarden wordt het opslaan van wachtwoorden in de
113: #3 browser sterk afgeraden.
114: #3
115: #3 Dit betekent voor de browser:
116: #3 1. Stop het (automatisch) opslaan van wachtwoorden.
117: #3 2. Verwijder opgeslagen wachtwoorden.
118: #3 3. Voeg de Bitwarden-extensie toe.
119: #3
120: #3 Voor Google Chrome betekent dit:
121: #3 1. Stop het (automatisch) opslaan van wachtwoorden.
122: #3 1. Klik rechtsboven op de gebruikersafbeelding en kies Je Google-account
123: #3 beheren.
124: #3 2. Klik aan de linkerkant op Beveiliging.
125: #3 3. Scroll naar beneden en klik op Wachtwoordmanager.
126: #3 4. Klik rechtsboven op tandwielsymbool.
127: #3 5. Zet schuifjes 'Automatisch inloggen' en 'Aanbieden om wachtwoorden op
128: #3 te slaan' uit.
129: #3 2. Verwijder opgeslagen wachtwoorden.
```

```
130: #3 1. Klik rechtsboven op Meerâ\213@.
131: #3 2. Klik op Instellingen.
132: #3 3. Klik onder 'Privacy en beveiliging' op Browsegegevens wissen.
133: #3 4. Klik op Geavanceerd (tab).
134: #3 5. Vink aan 'Wachtwoorden en andere inloggegevens' en klik op Gegevens
135: #3 wissen.
136: #3 3. Voeg de Bitwarden-extensie toe.
137: #3 1. Ga naar https://bitwarden.com/download/.
138: #3 2. Scroll naar beneden en rechts van WEB BROWSER klik op Google Chrome.
139: #3 3. Klik op Toev. aan Chrome.
140: #3 4. Klik rechtsboven op Bitwarden-icoontje en geef het Hoofdwachtwoord.
141: #3 5. Eventueel, met licht veiligheidsrisico, maar groot gebruikersgemak:
142: #3 1. Klik in Bitwarden-extensie op Instellingen en klik onder
143: #3 BEVEILIGING op 'Time-out van de kluis' en selecteer Nooit.
144: #3 2. Klik in Bitwarden-extensie op Instellingen en klik onder OVERIG op
145: #3 Opties en vink aan Automatisch invullen bij laden van pagina.
146: #4
147: #4 Voor Google Chrome:
148: #4 1. Start Google Chrome webbrower.
149: #4 2. Klik rechtsboven op Meerâ\213@.
150: #4 3. Klik vervolgens op Meer hulpprogramma's > Extensies.
151: #4 4. Bij 'Bitwarden - Gratis wachtwoordbeheer' zet schuifje op uit of klik op
152: #4 Verwijderen.
153: #4 5. Start Terminalvenster en voer uit:
154: #4 gsettings set org.gnome.shell favorite-apps "$(gsettings get org.gnome.shell
1 favorite-apps | sed --expression="s/'bitwarden_bitwarden.desktop', //g" | sed --expressio
n="s/, 'bitwarden_bitwarden.desktop'//")"
155: #4
156: #4 Voor Firefox:
157: #4 1. Start Firefox webbrower.
158: #4 2. Ga naar Menu openen â\230° > Add-ons (Ctrl+Shift+A).
159: #4 3. Klik links op Extensies.
160: #4 4. Bij 'Bitwarden - Gratis wachtwoordbeheer' klik op Uitschakelen of Verwijderen.
161: #4 5. Start Terminalvenster en voer uit:
162: #4 gsettings set org.gnome.shell favorite-apps "$(gsettings get org.gnome.shell
1 favorite-apps | sed --expression="s/'bitwarden_bitwarden.desktop', //g" | sed --expressio
n="s/, 'bitwarden_bitwarden.desktop'//")"
163: #4
164: #4
165: #1 google-chrome
166: #2 Google Chrome instellen
167: #1 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 $2}');" fi
168: ## Integratie van GNOME Shell-extensies voor webbrowsers;
169: ## https://extensions.gnome.org
170: #3
171: #3 1. Start Google Chrome.
172: #3 2. Indien nodig importeer Firefox bladwijzers via klik op Meerâ\213@ > Bladwijzer
s en dan
173: #3 Bladwijzers en instellingen importeren.
174: #3 3. Ga naar https://chrome.google.com/webstore/category/extensions
175: #3 4. Zoek naar gnome en klik op gnome-shell integration
176: #3 5. Klik op Gnome-shell-integratie
177: #3 6. Klik op Toev. aan Chrome.
178: #3 7. Klik op Extensie toevoegen.
179: #3
180: #3 Om standaard te mailen met Gmail en Google Chrome voer uit:
181: #3 1. Start Standaardtoepassingen.
182: #3 2. Kies bij E-mail voor Gnome Gmail.
183: #4
184: #4 1. Start Google Chrome
185: #4 2. Ga naar chrome://extensions/
186: #4 3. Bij Gnome-shell-integratie zet schuifje op uit of klik op Verwijderen.
187: #4 4. Start Terminalvenster en voer uit:
188: #4 gsettings set org.gnome.shell favorite-apps "$(gsettings get org.gnome.shell
1 favorite-apps | sed --expression="s/'google-chrome.desktop', //g" | sed --expression="s/,
'google-chrome.desktop'//")"
```

```
189:
190:
191: #1 icaclient
192: #2 Citrix Workspace app instellen
193: ## Citrix Receiver, ICA Client
194: xdg-mime default wfica.desktop application/x-ica
195: #3
196: #3 1. Start een webbrowser.
197: #3 2. Ga naar het Telewerkportaal en stel vast dat het inloggen werkt.
198:
199:
200: #1 skype
201: #2 Skype instellen
202: 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 $1}'), 'skype_skypeforlinux.deskto
p']"; fi
203: #4
204: #4 Start Terminalvenster en voer uit:
205: #4 gsettings set org.gnome.shell favorite-apps "$(gsettings get org.gnome.shell f
avorite-apps | sed --expression="s/'skype_skypeforlinux.desktop', //g" | sed --expression="
s/, 'skype_skypeforlinux.desktop'//")"
206:
207:
208: #1 spotify
209: #2 Spotify instellen
210: 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 "$(gsettings
get org.gnome.shell favorite-apps | awk -F] '{print $1}'), 'spotify_spotify.desktop']"; fi
211: #3
212: #3 1. Start Spotify.
213: #3 2. Aanmelden.
214: #3 3. Ga naar Edit (Bewerken) en vervolgens naar Preferences (Voorkeuren).
215: #3 4. Zet Language (Taal) op Nederlands (Dutch).
216: #3 5. Herstart Spotify.
217: #4
218: #4 Start Terminalvenster en voer uit:
219: #4 gsettings set org.gnome.shell favorite-apps "$(gsettings get org.gnome.shell f
avorite-apps | sed --expression="s/'spotify_spotify.desktop', //g" | sed --expression="s/,
'spotify_spotify.desktop'//")"
220:
221:
222: #1 totem
223: #2 Totem instellen
224: 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 $1}'), 'org.gnome.Totem.desktop']";
fi
225: #3 Start Terminalvenster en voer uit:
226: #4 gsettings set org.gnome.shell favorite-apps "$(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 $2} ')"
227:
228:
229: #1 zoom
230: #2 Zoom instellen
231: if ! gsettings get org.gnome.shell favorite-apps | grep --quiet --word-regexp --rege
xp='Zoom.desktop'; then gsettings set org.gnome.shell favorite-apps "$(gsettings get org.gn
ome.shell favorite-apps | awk -F] '{print $1}'), 'Zoom.desktop']"; fi
232: #4
233: #4 Start Terminalvenster en voer uit:
234: #4 gsettings set org.gnome.shell favorite-apps "$(gsettings get org.gnome.shell f
avorite-apps | sed --expression="s/'Zoom.desktop', //g" | sed --expression="s/, 'Zoom.deskt
op'//")"
235:
236:
237: # EOF
238:
```