```
# shellcheck shell=bash
# Instellingsbestand voor Ubuntu 16.04 LTS desktop.
# Geschreven door Karel Zimmer <info@karelzimmer.nl>.
# Auteursrecht (c) 2020-2021 Karel Zimmer.
# GNU Algemene Publieke Licentie <a href="https://www.gnu.org/licenses/gpl.html">https://www.gnu.org/licenses/gpl.html</a>.
# RelNum=02.12.05
# RelDat=2021-05-03
# Herhaaldelijk uitvoeren leidt steeds tot hetzelfde resultaat; idempotentie.
## Als 1e uitvoeren! ##
#1
#2 GNOME instellen
## Voor een beschrijving voer uit: gsettings describe SCHEMA KEY
## App Folder 'KZ-Scripts' toevoegen.
if [[ $(gsettings get org.gnome.desktop.app-folders folder-children) = '@as
[]' ]] ; then gsettings set org.gnome.desktop.app-folders folder-children "['KZ-Scripts']"; fi
if ! gsettings get org.gnome.desktop.app-folders folder-children | grep --quiet
--word-regexp --regexp='KZ-Scripts'; then gsettings set org.gnome.desktop.app-
folders folder-children "$(gsettings get org.gnome.desktop.app-folders folder-
children | awk -F] '{print $1}'), 'KZ-Scripts']"; fi
gsettings set org.gnome.desktop.app-folders.folder:/org/gnome/desktop/app-
folders/folders/KZ-Scripts/ name 'Scripts'
gsettings set org.gnome.desktop.app-folders.folder:/org/gnome/desktop/app-
folders/folders/KZ-Scripts/ translate true
gsettings set org.gnome.desktop.app-folders.folder:/org/gnome/desktop/app-
folders/folders/KZ-Scripts/ categories "['KZ-Scripts']"
## Overige aanpassingen.
gsettings reset com.canonical.Unity.Launcher favorites
gsettings set com.canonical.indicator.datetime show-day true
gsettings set com.canonical.indicator.datetime show-week-numbers true
gsettings set org.gnome.desktop.peripherals.touchpad tap-to-click true
gsettings set org.gnome.desktop.screensaver lock-enabled false
gsettings set org.gnome.nautilus.icon-view default-zoom-level 'large'
gsettings set org.gnome.nautilus.preferences click-policy 'single'
gsettings set org.gnome.settings-daemon.peripherals.touchscreen orientation-lock
gsettings set org.gnome.settings-daemon.plugins.media-keys max-screencast-length
gsettings set org.gnome.settings-daemon.plugins.power idle-dim false
gsettings set com.canonical.Unity.Launcher favorites "$(gsettings get
com.canonical.Unity.Launcher favorites | sed
--expression="s|'application://ubuntu-amazon-default.desktop', ||g" | sed --
expression="s|, 'application://ubuntu-amazon-default.desktop'||")"
#3 1. Pas de aanmeldfoto van <gebruiker> aan via een klik op Activiteiten, zoek
      geb en klik achter Instellingen op Gebruikers.
#3 2. Aan de rechterkant, klik links naast <gebruiker> en selecteer een
      aanmeldfoto of neem een foto indien mogelijk.
#3 3. Sluit Gebruikers af.
#4 Start Terminalvenster en voer uit:
      gsettings reset org.gnome.desktop.app-folders folder-children
      gsettings reset com.canonical.indicator.datetime show-day
#4
      gsettings reset com.canonical.indicator.datetime show-week-numbers
#4
#4
      gsettings reset org.gnome.desktop.peripherals.touchpad tap-to-click
#4
      gsettings reset org.gnome.desktop.screensaver lock-enabled
      gsettings reset org.gnome.nautilus.icon-view default-zoom-level
#4
#4
      gsettings reset org.gnome.nautilus.preferences click-policy
```

```
gsettings reset org.gnome.settings-daemon.peripherals.touchscreen
orientation-lock
      qsettings reset org.gnome.settings-daemon.plugins.media-keys max-
screencast-length
#4
      gsettings reset org.gnome.settings-daemon.plugins.power idle-dim
#4
      gsettings reset com.canonical.Unity.Launcher favorites
## Als 1e uitvoeren! ##
#1 adguard
#2 AdGuard instellen
#3
#3 Voor Google Chrome
#3 -----
#3 1. Start Google Chrome webbrowser.
#3 2. Ga naar https://adguard.com/nl/download-extension/chrome.html
#3 3. Klik op Toev. aan Chrome.
#3 4. Klik op Extensie toevoegen.
#3
#3 Voor Firefox
#3 =======
#3 1. Start Firefox webbrowser.
#3 2. Ga naar https://adquard.com/nl/download-extension/firefox.html
#3 3. Klik op Toevoegen aan Firefox.
#3 4. Klik op Toevoegen.
#3 5. Klik op Oké, begrepen.
#4
#4 Voor Google Chrome
#4 =========
#4 1. Start Google Chrome webbrowser.
#4 2. Klik rechtsboven op Meer:.
#4 3. Klik vervolgens op Meer hulpprogramma's > Extensies.
#4 4. Bij AdGuard-advertentieblokkeerder zet schuifje op uit of klik op
#4
     Verwijderen.
#4
#4 Voor Firefox
#4 ========
#4 1. Start Firefox webbrowser.
#4 2. Ga naar Menu openen ≡ > Add-ons (Ctrl+Shift+A).
#4 3. Klik links op Extensies.
#4 4. Bij AdGuard-advertentieblokkeerder klik op Uitschakelen of Verwijderen.
#1 bitwarden
#2 Bitwarden instellen
if ! gsettings get com.canonical.Unity.Launcher favorites | grep --quiet --word-
regexp --regexp='bitwarden_bitwarden.desktop'; then gsettings set
com.canonical.Unity.Launcher favorites "$(gsettings get
com.canonical.Unity.Launcher favorites | awk -F] '{print $1}'),
'application://bitwarden_bitwarden.desktop']"; fi
#3
#3 Ingebruikname van Bitwarden
#3 ===========
#3 1. Start Bitwarden.
#3 2. Maak een account aan met een sterk(!) Hoofdwachtwoord.
#3 3. Exporteer de opgeslagen wachtwoorden uit de bestaande wachtwoordbeheerder.
#3 4. Importeer de opgeslagen wachtwoorden in Bitwarden.
#3 5. Verwijder de uit de oude wachtwoordbeheerder geëxporteerde wachtwoorden.
#3 6. Verwijder de oude wachtwoordbeheerder.
#3 Met het gebruik van Bitwarden wordt het opslaan van wachtwoorden in de
#3 browser sterk afgeraden.
#3
```

```
#3 Dit betekent voor de browser
#3 ============
#3 1. Stop het (automatisch) opslaan van wachtwoorden.
#3 2. Verwijder opgeslagen wachtwoorden.
#3 3. Voeg de Bitwarden-extensie toe.
#3
#3 Voor Google Chrome betekent dit
#3 ==============
#3 1. Stop het (automatisch) opslaan van wachtwoorden.
      1. Klik rechtsboven op de gebruikersafbeelding en kies Je Google-account
#3
#3
#3
      2. Klik aan de linkerkant op Beveiliging.
#3
      3. Scroll naar beneden en klik op Wachtwoordmanager.
#3

    Klik rechtsboven op tandwielsymbool.

      Zet schuifjes 'Automatisch inloggen' en 'Aanbieden om wachtwoorden op
#3
         te slaan' uit.
#3
#3 2. Verwijder opgeslagen wachtwoorden.

    Klik rechtsboven op Meer:.

#3
      Klik op Instellingen.
#3
      Klik onder 'Privacy en beveiliging' op Browsegegevens wissen.
#3
      4. Klik op Geavanceerd (tab).
#3
      5. Vink aan 'Wachtwoorden en andere inloggegevens' en klik op Gegevens
        wissen.
#3 3. Voeg de Bitwarden-extensie toe.
      1. Ga naar https://bitwarden.com/.
      2. Scroll naar beneden en rechts van WEB BROWSER klik op Google Chrome.
#3
      3. Klik op Toev. aan Chrome.
#3
      4. Klik rechtsboven op Bitwarden-icoontje en geef het Hoofdwachtwoord.
      5. Eventueel, met licht veiligheidsrisico, maar groot gebruikersgemak:
#3
         1. Klik in Bitwarden-extensie op Instellingen en klik onder BEVEILIGING
#3
            op 'Time-out van de kluis' en selecteer Nooit.
#3
         2. Klik in Bitwarden-extensie op Instellingen en klik onder OVERIG op
#3
#3
            Opties en vink aan Automatisch invullen bij laden van pagina.
#4
#4 Voor Google Chrome
#4 1. Start Google Chrome webbrowser.
#4 2. Klik rechtsboven op Meer:.
#4 3. Klik vervolgens op Meer hulpprogramma's > Extensies.
#4 4. Bij 'Bitwarden - Gratis wachtwoordbeheer' zet schuifje op uit of klik op
      Verwijderen.
#4 5. Start Terminalvenster en voer uit:
         gsettings set com.canonical.Unity.Launcher favorites "$(gsettings get
com.canonical.Unity.Launcher favorites | sed
--expression="s/'application://bitwarden_bitwarden.desktop', //g" | sed --
expression="s/, 'application://bitwarden_bitwarden.desktop'//")"
#4
#4 Voor Firefox
#4 ========
#4 1. Start Firefox webbrowser.
#4 2. Ga naar Menu openen ≡ > Add-ons (Ctrl+Shift+A).
#4 3. Klik links op Extensies.
#4 4. Bij 'Bitwarden - Gratis wachtwoordbeheer' klik op Uitschakelen of
Verwijderen.
#4 5. Start Terminalvenster en voer uit:
         gsettings set com.canonical.Unity.Launcher favorites "$(gsettings get
com.canonical.Unity.Launcher favorites | sed
--expression="s/'application://bitwarden_bitwarden.desktop', //g" | sed --
expression="s/, 'application://bitwarden_bitwarden.desktop'//")"
#1 google-chrome
#2 Google Chrome instellen
```

if ! gsettings get com.canonical.Unity.Launcher favorites | grep --quiet --word-

```
regexp --regexp='google-chrome.desktop'; then gsettings set
com.canonical.Unity.Launcher favorites "['application://google-chrome.desktop'
$(gsettings get com.canonical.Unity.Launcher favorites | awk -F[ '{print $2}')";
fi
## Integratie van GNOME Shell-extensies voor webbrowsers;
## https://extensions.gnome.org
#3 1. Start Google Chrome.
#3 2. Indien nodig importeer Firefox bladwijzers via klik op Meer: > Bladwijzers
en dan
#3
      Bladwijzers en instellingen importeren.
#3 3. Ga naar https://chrome.google.com/webstore/category/extensions
#3 4. Zoek naar gnome en klik op gnome-shell integration
#3 5. Klik op Gnome-shell-integratie
#3 6. Klik op Toev. aan Chrome.
#3 7. Klik op Extensie toevoegen.
#3 Om standaard te mailen met Gmail en Google Chrome voer uit:
#3

    Start Standaardtoepassingen.

#3
      2. Kies bij E-mail voor Gnome Gmail.
#4
#4 1. Start Google Chrome
#4 2. Ga naar chrome://extensions/
#4 3. Bij Gnome-shell-integratie zet schuifje op uit of klik op Verwijderen.
#4 4. Start Terminalvenster en voer uit:
         gsettings set com.canonical.Unity.Launcher favorites "$(gsettings get
com.canonical.Unity.Launcher favorites | sed
--expression="s/'application://google-chrome.desktop', //g" | sed --
expression="s/, 'application://google-chrome.desktop'//")"
#1 icaclient
#2 Citrix Workspace app instellen
## Citrix Receiver, ICA Client
xdg-mime default wfica.desktop application/x-ica
#3 1. Start een webbrowser.
#3 2. Ga naar het Telewerkportaal en stel vast dat het inloggen werkt.
#1 skype
#2 Skype instellen
if ! gsettings get com.canonical.Unity.Launcher favorites | grep --quiet --word-
regexp --regexp='skype_skypeforlinux.desktop'; then gsettings set
com.canonical.Unity.Launcher favorites "$(gsettings get
com.canonical.Unity.Launcher favorites | awk -F] '{print $1}'),
'application://skype_skypeforlinux.desktop']"; fi
#4 Start Terminalvenster en voer uit:
      gsettings set com.canonical.Unity.Launcher favorites "$(gsettings get
com.canonical.Unity.Launcher favorites | sed
--expression="s/'application://skype_skypeforlinux.desktop', //g" | sed --
expression="s/, 'application://skype_skypeforlinux.desktop'//")"
#1 spotify
#2 Spotify instellen
if ! gsettings get com.canonical.Unity.Launcher favorites | grep --quiet --word-
regexp --regexp='spotify_spotify.desktop'; then gsettings set
com.canonical.Unity.Launcher favorites "$(gsettings get
com.canonical.Unity.Launcher favorites | awk -F] '{print $1}'),
'application://spotify_spotify.desktop']"; fi
#3
#3 1. Start Spotify.
```

```
#3 2. Aanmelden.
#3 3. Ga naar Edit (Bewerken) en vervolgens naar Preferences (Voorkeuren).
#3 4. Zet Language (Taal) op Nederlands (Dutch).
#3 5. Herstart Spotify.
#4
#4 Start Terminalvenster en voer uit:
      gsettings set com.canonical.Unity.Launcher favorites "$(gsettings get
com.canonical.Unity.Launcher favorites | sed
--expression="s/'application://application://spotify_spotify.desktop', //g" |
sed --expression="s/, 'application://spotify_spotify.desktop'//")"
#1 zoom
#2 Zoom instellen
if ! gsettings get com.canonical.Unity.Launcher favorites | grep --quiet --word-
regexp --regexp='Zoom.desktop'; then gsettings set com.canonical.Unity.Launcher
favorites "$(gsettings get com.canonical.Unity.Launcher favorites | awk -F]
'{print $1}'), 'application://Zoom.desktop']"; fi
#4
#4 Start Terminalvenster en voer uit:
      gsettings set com.canonical.Unity.Launcher favorites "$(gsettings get
com.canonical.Unity.Launcher favorites | sed
--expression="s/'application://Zoom.desktop', //g" | sed --expression="s/,
'application://Zoom.desktop'//")"
```

E0F