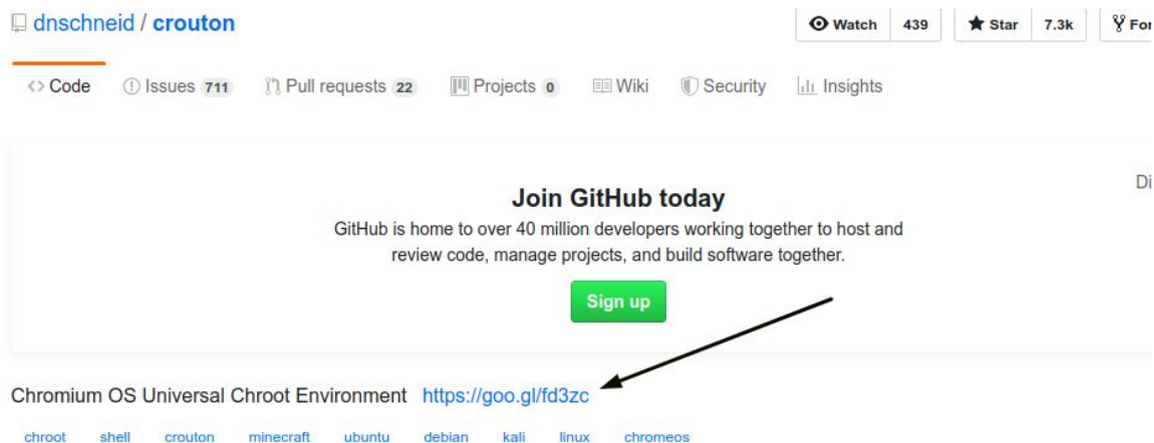
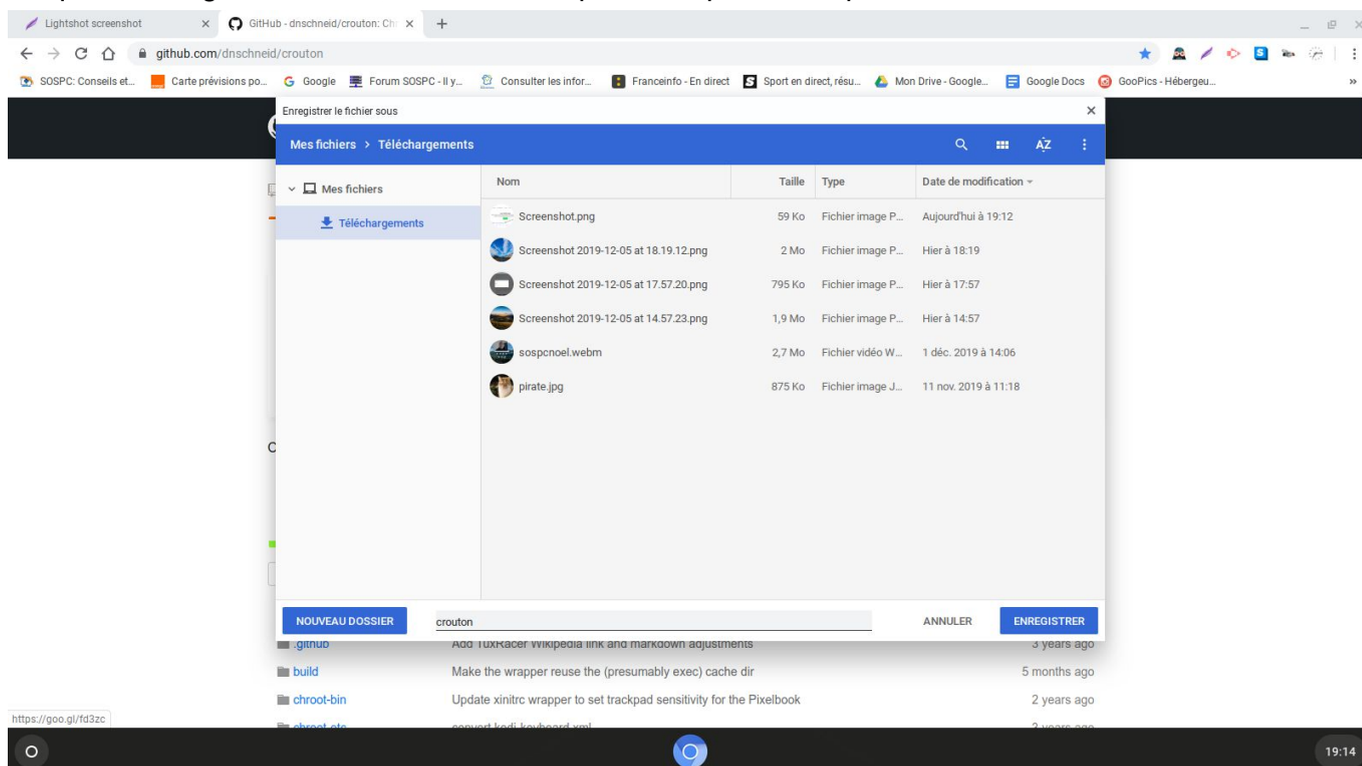


Intégrer Linux dans Chrome OS

Se rendre sur le site <https://github.com/dnschneid/crouton> et cliquer sur <https://goo.gl/fd3zc>



Ce qui téléchargera **crouton**, l'outil indispensable pour cette procédure.



Appuyer sur les touches **Ctrl/alt/T**: apparition du terminal **crosh** en url.

```
[Conseil de pro] Utilisez "Ouvrir dans une fenêtre" ou "Plein écran" pour éviter d
[Conseil de pro] Consultez [crosh] pour plus d'informations.

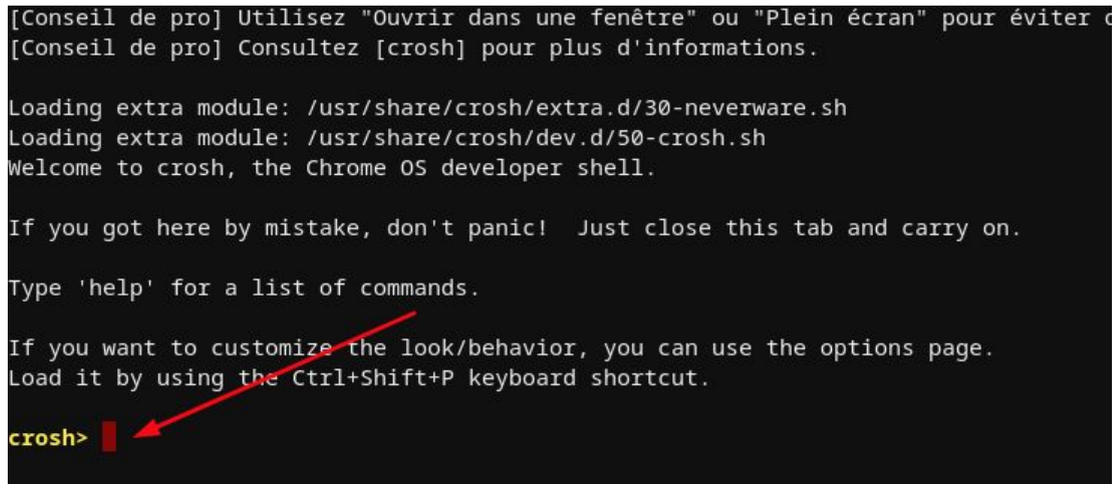
Loading extra module: /usr/share/crosh/extra.d/30-neverware.sh
Loading extra module: /usr/share/crosh/dev.d/50-crosh.sh
Welcome to crosh, the Chrome OS developer shell.

If you got here by mistake, don't panic! Just close this tab and carry on.

Type 'help' for a list of commands.

If you want to customize the look/behavior, you can use the options page.
Load it by using the Ctrl+Shift+P keyboard shortcut.

crosh> █
```



Taper **shell**

```
[Conseil de pro] Utilisez "Ouvrir dans une fenêtre" ou "Plein écran" pour éviter
[Conseil de pro] Consultez [crosh] pour plus d'informations.

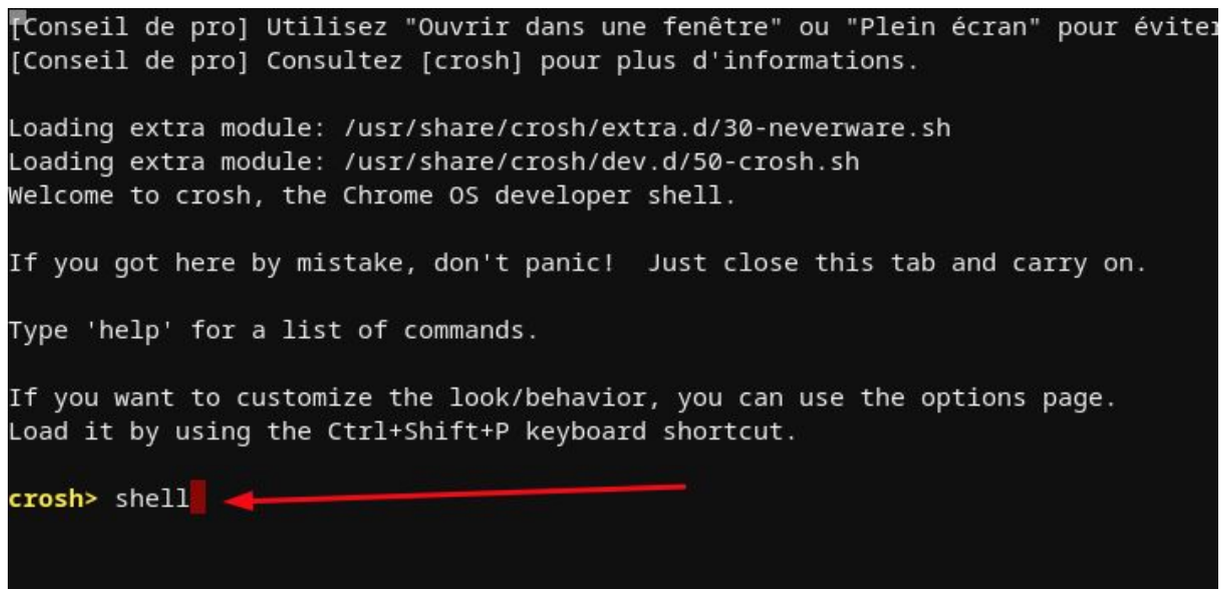
Loading extra module: /usr/share/crosh/extra.d/30-neverware.sh
Loading extra module: /usr/share/crosh/dev.d/50-crosh.sh
Welcome to crosh, the Chrome OS developer shell.

If you got here by mistake, don't panic! Just close this tab and carry on.

Type 'help' for a list of commands.

If you want to customize the look/behavior, you can use the options page.
Load it by using the Ctrl+Shift+P keyboard shortcut.

crosh> shell █
```



Ensuite taper `sudo install -Dt /usr/local/bin -m 755 ~/Downloads/crouton`

```
[Conseil de pro] Utilisez "Ouvrir dans une fenêtre" ou "Plein écran" pour éviter que le raccourci C
[Conseil de pro] Consultez [crosh] pour plus d'informations.

Loading extra module: /usr/share/crosh/extra.d/30-neverware.sh
Loading extra module: /usr/share/crosh/dev.d/50-crosh.sh
Welcome to crosh, the Chrome OS developer shell.

If you got here by mistake, don't panic! Just close this tab and carry on.

Type 'help' for a list of commands.

If you want to customize the look/behavior, you can use the options page.
Load it by using the Ctrl+Shift+P keyboard shortcut.

crosh> shell
bash: warning: /home/chronos/user/.bash_profile: warning: script from noexec mount; see https://chr
md
bash: warning: /home/chronos/user/.bashrc: warning: script from noexec mount; see https://chromium.
chronos@localhost / $ sudo install -Dt /usr/local/bin -m 755 ~/Downloads/crouton
```

Puis taper `sudo crouton -t xfce` ce qui lancera l'installation.....patienter, ensuite au terme sera demandé un nom d'utilisateur + mdp

```
crosh> shell
bash: warning: /home/chronos/user/.bash_profile: warning: script from
md
bash: warning: /home/chronos/user/.bashrc: warning: script from noexec
chronos@localhost / $ sudo crouton -t xfce
```

Et enfin pour lancer Xubuntu, tapez `sudo startxfce4`

```
crosh> shell
bash: warning: /home/chronos/user/.bash_profile: warning: script from noexec mode
bash: warning: /home/chronos/user/.bashrc: warning: script from noexec mode
chronos@localhost / $ sudo startxfce4
```

S'affichera le bureau Ubuntu sous xfce, qu'il faudra paramétrer en français le clavier + les locales

