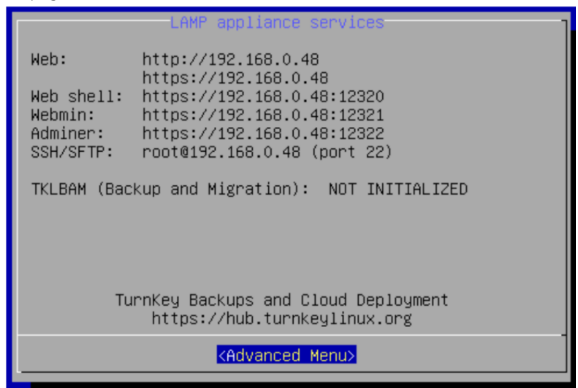
## **DÉPLOIEMENT D'UN SITE WEB**

## III. Déploiement d'un service

Vous commencez par lancer le serveur web. Une fois fait, vous allez arriver sur cette page.



Cette dernière indique les adresses IP et port pour les différents services que propose le serveur.

Je commence par chercher les sites hébergés dessus. Le premier est en 192.168.1.148:8080.

J'arrive sur une page de connexion. Je rentre les informations avec le nom d'utilisateur et le mot de passe. Pour cela je vais les chercher dans un fichier sur bitbucket. Je cherche le bon fichier et mets les informations de connexion.

J'ouvre par la suite FileZilla.

Les informations de connexion que j'ai utilisé sont :

hôte/port : root@192.168.1.148:22

- utilisateur:root

- mot de passe : P@ssw0rd

| Hôte: | sftp://192.168.1.148 | Nom d'utilisateur : | root | Mot de passe : | ••••• | Port: | Connexion rapide | • |
|-------|----------------------|---------------------|------|----------------|-------|-------|------------------|---|

| Nom de fichier | Taille de fi | Type de fic | Dernière modif | Droits d'ac | Propriétaire |
|----------------|--------------|-------------|----------------|-------------|--------------|
|                |              |             |                |             |              |
| <b>→</b> bin   |              | Dossier de  | 31/08/2019 16: | drwxr-xr-x  | root root    |
| boot           |              | Dossier de  | 19/04/2017 08: | drwxr-xr-x  | root root    |
| dev            |              | Dossier de  | 15/09/2022 09: | drwxr-xr-x  | root root    |
| etc            |              | Dossier de  | 31/08/2019 16: | drwxr-xr-x  | root root    |
| home           |              | Dossier de  | 30/11/2014 13: | drwxr-xr-x  | root root    |
| 📊 initrd.img   |              | Dossier de  | 19/04/2017 08: | Irwxrwxrwx  | root root    |
| lib            |              | Dossier de  | 19/04/2017 08: | drwxr-xr-x  | root root    |
| lib64          |              | Dossier de  | 19/04/2017 08: | drwxr-xr-x  | root root    |
| lost+found     |              | Dossier de  | 31/08/2019 15: | drwx        | root root    |
| media          |              | Dossier de  | 05/05/2015 14: | drwxr-xr-x  | root root    |
| mnt            |              | Dossier de  | 05/05/2015 14: | drwxr-xr-x  | root root    |
| opt            |              | Dossier de  | 05/05/2015 14: | drwxr-xr-x  | root root    |
| proc           |              | Dossier de  | 15/09/2022 09: | dr-xr-xr-x  | root root    |
| root           |              | Dossier de  | 31/08/2019 18: | drwx        | root root    |
| run            |              | Dossier de  | 15/09/2022 10: | drwxr-xr-x  | root root    |
| sbin           |              | Dossier de  | 19/04/2017 08: | drwxr-xr-x  | root root    |
| srv            |              | Dossier de  | 05/05/2015 14: | drwxr-xr-x  | root root    |
| sys            |              | Dossier de  | 15/09/2022 09: | dr-xr-xr-x  | root root    |
| tmp            |              | Dossier de  | 15/09/2022 10: | drwxrwxrwt  | root root    |
| usr            |              | Dossier de  | 19/04/2017 08: | drwxr-xr-x  | root root    |
| var            |              | Dossier de  | 19/04/2017 08: | drwxr-xr-x  | root root    |
| vmlinuz        |              | Dossier de  | 19/04/2017 08: | Irwxrwxrwx  | root root    |

Je tombe donc sur cette page. Je vais ensuite dans le dossier var/www/ pour pouvoir trouver le nom du dossier à remplacer pour la nouvelle version du site.

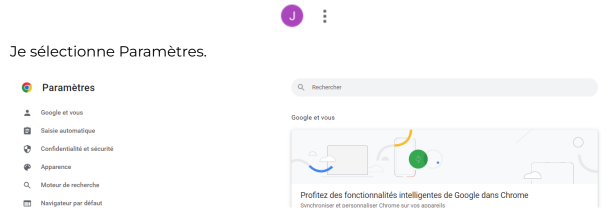
|   | <u>.</u>    |       |             |                |            |           |
|---|-------------|-------|-------------|----------------|------------|-----------|
|   | applifrais  |       | Dossier de  | 15/09/2022 10: | drwxr-xr-x | root root |
|   | gi-bin      |       | Dossier de  | 19/04/2017 08: | drwxr-xr-x | root root |
|   | css         |       | Dossier de  | 19/04/2017 08: | drwxr-xr-x | root root |
|   | festival    |       | Dossier de  | 15/09/2022 10: | drwxr-xr-x | root root |
|   | images      |       | Dossier de  | 19/04/2017 08: | drwxr-xr-x | root root |
|   | js          |       | Dossier de  | 19/04/2017 08: | drwxr-xr-x | root root |
| 9 | index.php   | 2 704 | Fichier sou | 19/04/2017 08: | -rw-rr     | root root |
| 9 | phpinfo.php | 20    | Fichier sou | 19/04/2017 08: | -rw-rr     | root root |

Une fois ici je supprime le dossier festival et le remplace par le nouveau.

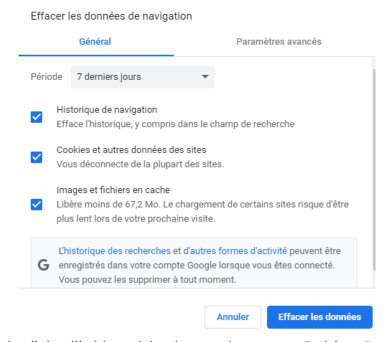
Une fois remplacé, je reviens sur la page du site et rafraîchis la page.



Voilà le site modifié. Si la page ne recharge pas correctement, il faut supprimer le cache afin que cette dernière charge correctement. Pour se faire sur Chrome, je vais sur le 3 petits points en haut à droite.



Je recherche cache et sélectionne la première option



Pour le 2ème site j'ai utilisé la méthode avec le serveur Debian. Pour se faire sur la machine Debian j'installe les prérequis :

- unzip

## root@lamp www/applifrais# apt install unzip

Je configure par la suite le proxy.

root@lamp www/applifrais# export http\_proxy='http://froment:18112003@192.168.1.254:3128'\_
root@lamp www/applifrais# export https\_proxy='https://froment:18112003@192.168.1.254:3128'\_
Et ensuite je vais chercher le dossier sur bitbucket.

root@lamp www/applifrais# wget https://bitbucket.org/lmct65\_2020/applifrais/get/d6e252175ee5.zip Ensuite j'unzip le fichier.

## root@lamp www/applifrais# unzip d6e252178ee5.zip

Sur FileZila je retire l'ancien dossier du site et je mets renomme le dossier dézippé.

Je rafraîchis la page du site et le voilà modifier.

