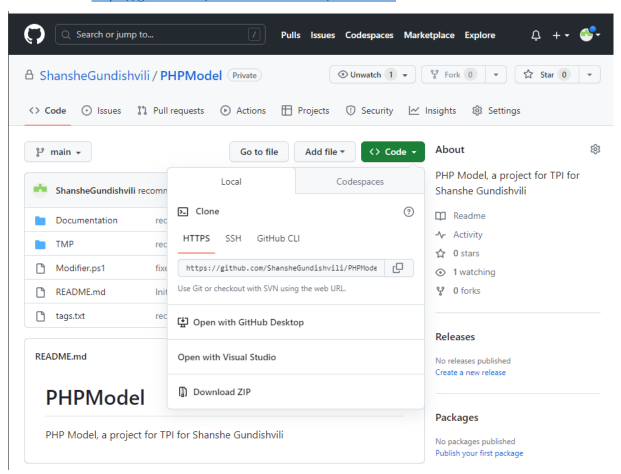
Manuel d'Installation et d'utilisation Shanshe GUNDISHVILI | PHP Model

Installation

- 1. Clonez ou téléchargez le zip de ce dépôt GitHub :
 - a. https://github.com/ShansheGundishvili/PHPModel



- 2. Décidez des fonctionnalités que vous souhaitez conserver dans le fichier tags.txt.
- 3. Suivez les instructions données dans le fichier tags.txt et supprimez le "//" des tags des fonctionnalités que vous souhaitez conserver.

```
<user>
        <newsletter>
        </newsletter>
        <register>
        </register>
        //<modifyUser>
                //<modifyUserInfo>
                //<modifyUserInfo>
                //</modifyPassword>
        //</modifyUser>
        <album>
                <createAlbum>
                </createAlbum>
                <modifvAlbum>
                </modifyAlbum>
        </album>
</user>
//<contact>
//</contact>
<socialMedia>
        //<facebook>
        //</facebook>
        kinstagram>
        </instagram>
</socialMedia>
# To keep a functionality remove "//" before <tag> and coresponding </tag>
# To remove a functionality keep "//" before <tag> and coresponding </tag>
\# if you keep "//" on a parent tag please also keep // on child tag for best results
# Finally, when everything is up to your taste execute Modifier.ps1
```

- 4. Une fois que le fichier tags.txt contient exactement ce que vous voulez, exécutez le fichier Modifier.ps1.
- 5. Le site ne conservera que les fonctionnalités que vous avez demandées.
- 6. Dans TMP\DatabaseCreation il y a 2 scripts DATABASE.sql et USER.sql. Adapter le script utilisateur à vos besoins
 - a. Un pour la création de la base de données et un pour l'utilisateur, le script de base de données s'adaptera aux fonctionnalités que vous avez demandées dans le fichier tags.txt. Exécutez-les en utilisant le moteur de base de données MySQL ou MariaDB.
- 7. Pour Instagram, créez un widget dans <u>Sociablekit.com</u> comme vous le souhaitez.
 - a. Pour une utilisation par défaut :

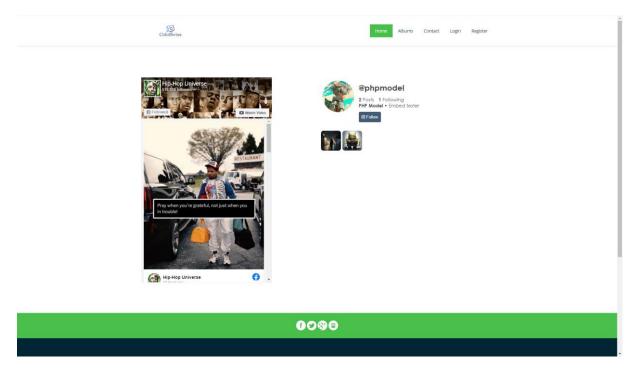
i. Layout: Grid
ii. Post item type: Tile
iii. Space between images: 5
iv. Default post count: 2
v. Column count: 8
vi. Character limit: 50

- b. Extrayez ensuite le widget et collez-le dans le fichier TMP\view\home.php
- Pour le code d'intégration dans Facebook, veuillez visiter ce lien et suivre les instructions https://developers.facebook.com/docs/plugins/page-plugin/
 Puis copiez le code d'intégration

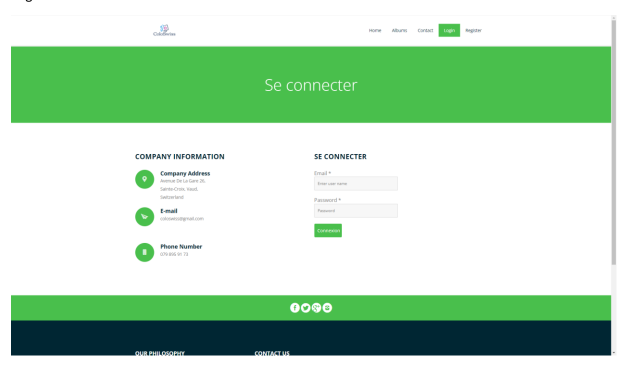
Site Web

Le site web est très intuitif, je me contenterai donc d'inclure des captures d'écran de ce à quoi il ressemble

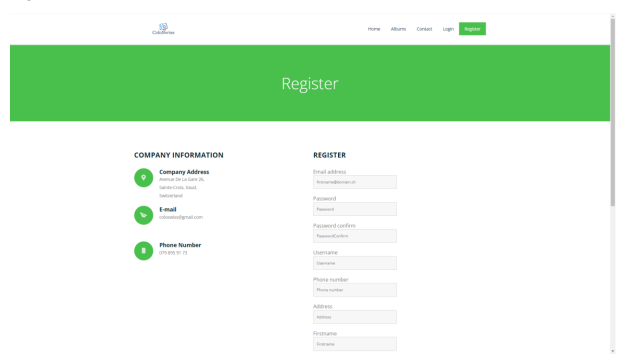
Home:



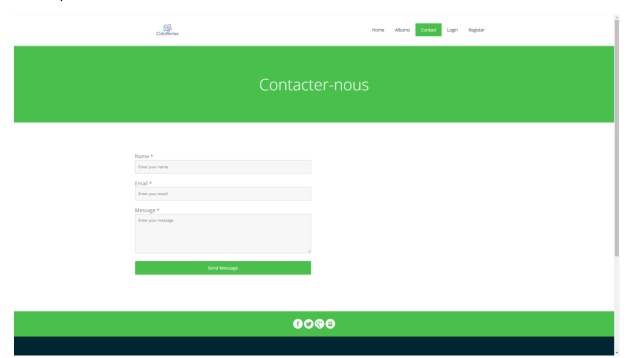
Login:



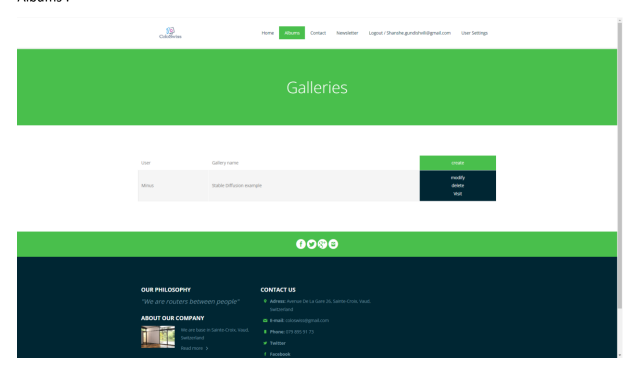
Register:



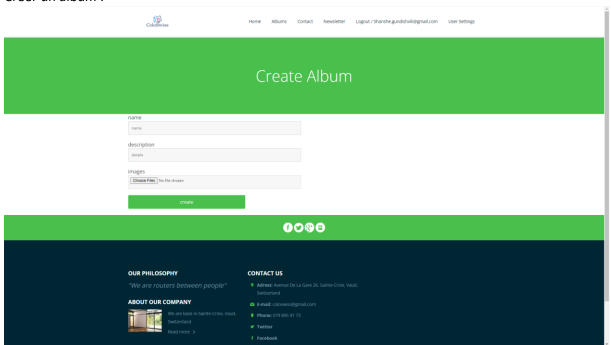
Contact/Feedback:



Albums:



Créer un album :



Visiter l'album :

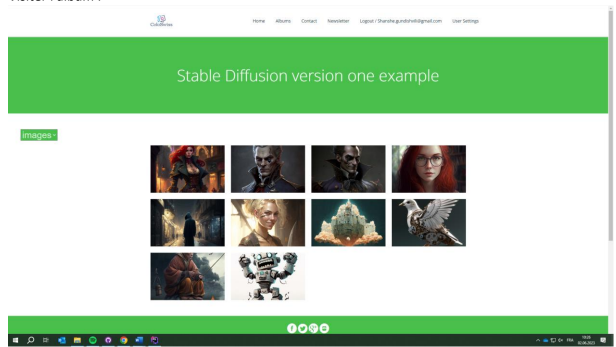
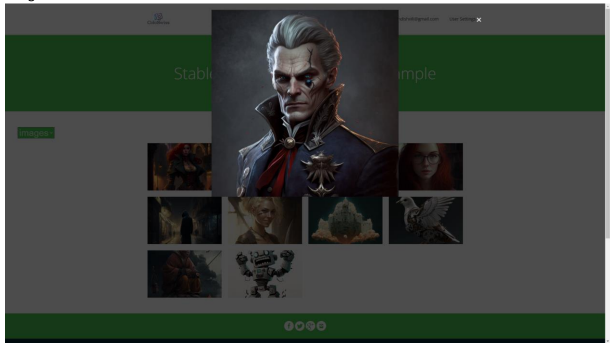
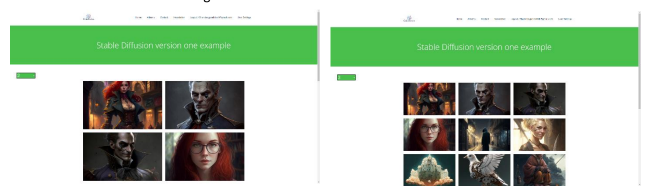


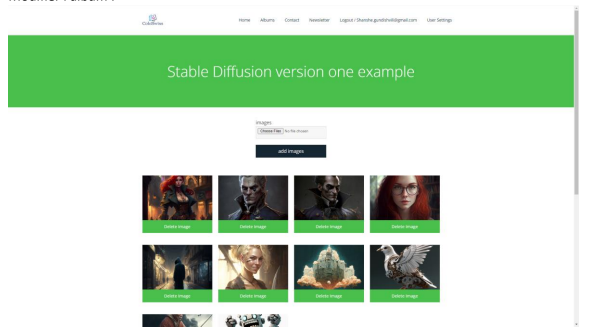
Image:



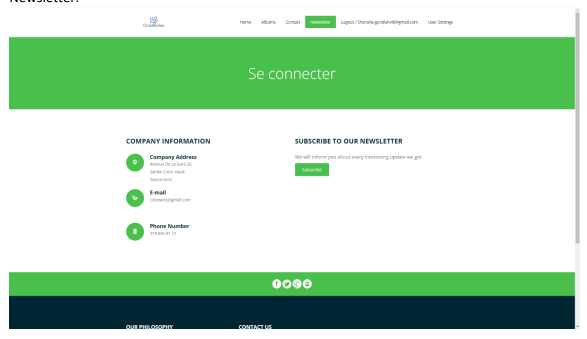
Album différents nombres d'images :



Modifier l'album :



Newsletter:



Modifier l'utilisateur:

