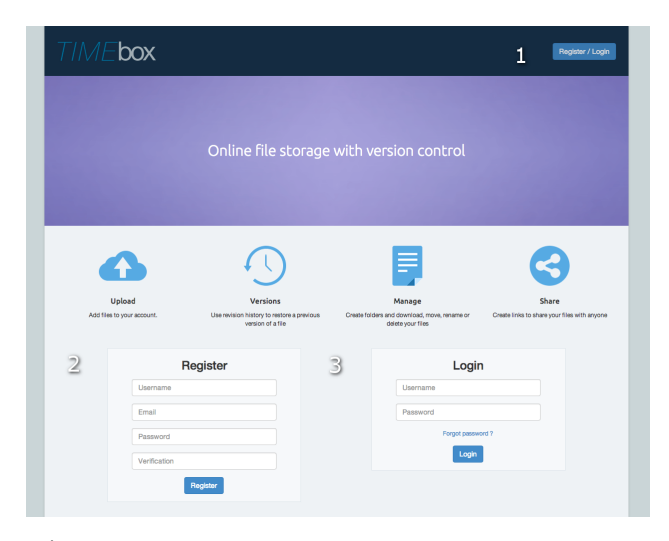
TimeBox Manuel d'utilisation

Créer un compte
Se connecter
Vue générale, gérer les fichiers
Voir son profil
Se déconnecter
Actions
Créer un dossier
Télécharger vers le site
Télécharger depuis le site
Renommer
Supprimer
<u>Déplacer</u>
Gérer les versions
Voir le commentaire
Télécharger une version
Restaurer une version
Partager une version
Gérer la corbeille
<u>Actions</u>
Restaurer depuis la corbeille
Supprimer définitivement de la corbeille
Gérer les liens
Récupérer un lien dans le presse papier
Supprimer un lien
<u>Gérer son compte</u>
Changer son nom d'utilisateur
Changer son adresse e-mail
Supprimer son compte
Symfony - Installation depuis Git (Windows version)
Symfony - Installation depuis Git (Linux version)
Symfony - Déployer la base de données

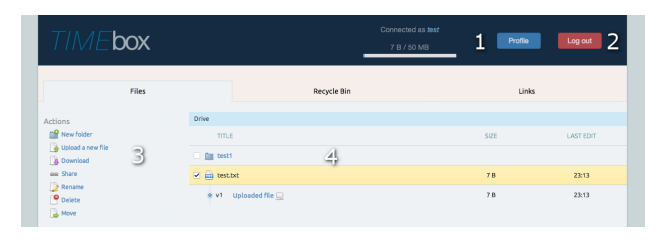


Créer un compte

Cliquez sur le bouton "Register/Login" (1) pour faire défiler la page jusqu'aux formulaires, puis remplissez le formulaire d'enregistrement "Register" (2).

Se connecter

Cliquez sur le bouton "Register/Login" (1), puis remplissez le formulaire de connexion "Login" (3).



Vue générale, gérer les fichiers

Voir son profil

Cliquez sur le bouton "Profile" (1) (Voir 'Gérer son compte').

Se déconnecter

Cliquez sur le bouton "Log out" (2).

Actions (3)

- Créer un dossier
- Télécharger vers le site

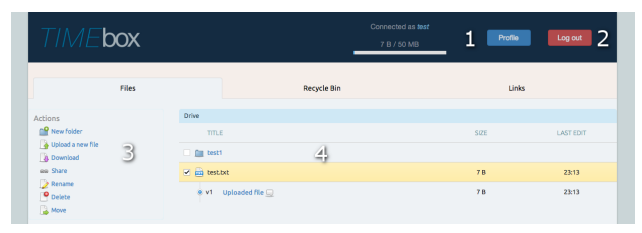
Dans la popup, sélectionnez le fichier à télécharger, puis modifiez son nom ou ajoutez un commentaire si nécessaire. Le fichier sera placé dans le dossier actuellement affiché. Si un fichier homonyme est déjà présent, le fichier téléchargé sera enregistré comme une nouvelle version de ce premier (Voir 'Gérer les versions').

Télécharger depuis le site

Sélectionnez les données à télécharger. S'il s'agit de plusieurs fichiers ou dossiers, ceux-ci seront transmis dans une archive Zip.

- Renommer
- Supprimer
- Déplacer

Choisissez le dossier de destination; s'il se trouve dans un autre dossier, cliquez sur le bouton "+" à la gauche du dossier le contenant pour voir les contenus de celui-ci.



Gérer les versions

Lorsqu'un fichier est sélectionné, ses différentes versions sont affichées (4).

Voir le commentaire

Survolez le nom d'une version pour visualiser, s'il est présent, le commentaire associé.

Télécharger une version

Cliquez sur une version, puis sur le bouton "Download".

Restaurer une version

Cliquez sur une version, puis sur le bouton "Restore".

Partager une version

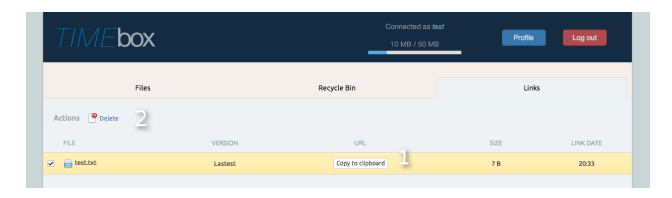
Cliquez sur une version, puis sur le bouton "Share" (Voir 'Gérer les liens').

Gérer la corbeille

Actions

Restaurer depuis la corbeille

Supprimer définitivement de la corbeille



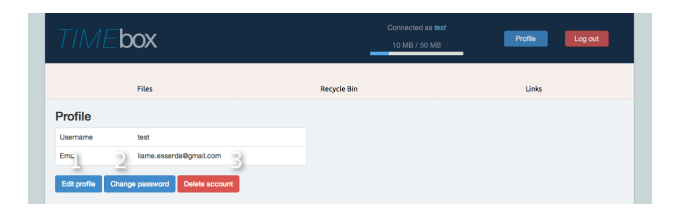
Gérer les liens

Récupérer un lien dans le presse papier

Dans la partie "Links", cliquez sur le bouton "Copy to clipboard" (1). Le lien est à présent dans le presse-papier de l'utilisateur, qui peut utiliser la fonction "coller" pour recopier le lien à l'endroit désiré.

Supprimer un lien

Sélectionnez un ou plusieurs liens, puis cliquez sur l'action "Delete" (2).



Gérer son compte

Cliquez sur le bouton "Profile", présent en haut de la page.

Changer son nom d'utilisateur

Cliquez sur "Edit profile" (1), renseignez le nouveau nom d'utilisateur ainsi que le mot de passe, puis validez.

Changer son adresse e-mail

Cliquez sur "Edit profile" (1), renseignez la nouvelle adresse ainsi que le mot de passe, puis validez.

Changer son mot de passe

Cliquez sur "Change password" (2), renseignez l'ancien mot de passe et le nouveau deux fois, puis validez.

Supprimer son compte

Cliquez sur "Delete account" (3), puis sélectionnez "OK" dans l'alerte affichée.

Symfony - Installation depuis Git (Windows version)

```
1. Télécharger et installer Wamp: version 64 bits (version 32 bits)
2. Editer les fichiers :
   C:\wamp\bin\php\php5.4.12\php.ini
   C:\wamp\bin\apache\Apache2.4.4\bin\php.ini
  et décommenter les lignes :
      a. extension=php curl.dll
     b. extension=php intl.dll
      c. extension=php mbstring.dll
      d. extension=php openssl.dll
3. Redémarrer Wamp : clique gauche sur l'icone en bas à droite, Restart All Services
4. Windows+Pause > Paramètre système avancé > Variables d'environnement >
  Variable système > Ajouter à la variable PATH :
   ;C:\wamp\bin\php\php5.4.12
5. Si vous n'avez pas installé Git : télécharger Git Preview
6. Lancer Git Bash
7. cd "C:\wamp\www"
8. git clone https://github.com/thelightbird/TimeBox
9. cd TimeBox/source/TimeBox-website
10.cp app/config/parameters.yml.dist app/config/parameters.yml
11. Editer le fichier app/config/parameters.yml:
          database name: timebox
     b.
          database user: root
           database password: <votre mot de passe de l'étape 1.>
   Note: si votre mot de passe comporte un #, il faut le mettre entre guillemet.
12. mkdir app/cache
13. mkdir app/logs
```

14. mkdir vendor

15. php composer.phar install

Symfony - Installation depuis Git (Linux version)

```
1. sudo apt-get install apache2 php5 mysql-server
  libapache2-mod-php5 php5-mysql php5-intl
   Notes: vous devrez définir un mot de passe pour la BDD MySQL, pas besoin d'en mettre
  un compliqué (ex: test, symfony...)
2. sudo apt-get install phpmyadmin
   Notes: serveur à configurer:
   [*] apache2
  Il faut faire Espace puis Tab et Entrée.
   Faut-il reconfigurer la base de données … ? → Yes
3. cd /var/www
4. git clone https://github.com/thelightbird/TimeBox
5. cd TimeBox/source/TimeBox-website
6. mkdir app/cache
7. mkdir app/logs
8. setfacl -R -m u:www-data:rwX -m u:`whoami`:rwX app/cache app/logs
9. setfacl -dR -m u:www-data:rwx -m u:`whoami`:rwx app/cache app/logs
10. cp app/config/parameters.yml.dist app/config/parameters.yml
11. Editer le fichier app/config/parameters.yml:
          database name: timebox
     b. database user: root
           database password: <votre mot de passe de l'étape 1.>
   Note: si votre mot de passe comporte un #, il faut le mettre entre guillemet.
12. mkdir vendor
```

13. php composer.phar install

Symfony - Déployer la base de données

Une fois symfony installé, il est nécessaire de déployer la base de données. Il faut que le serveur Apache soit lancé (wamp, lamp).

Sur windows, il faut que l'icone soit vert, s'il n'est pas vert, c'est qu'un programme utilise le port 80 (skype par exemple) du coup il faut quitter skype, Restart All Services sur Wamp et relancer skype. Pour savoir qui utilise le port 80: wamp > Apache > Service > Test port 80

- 1. Aller sur http://localhost/phpmyadmin
- 2. Connectez vous avec le compte "root" et le mdp choisi précédemment (pas de mdp sur Windows)
- 3. Sur l'onglet Base de données, créer une nouvelle BDD : timebox
- 4. cd TimeBox/source/TimeBox-website
- 5. php app/console doctrine:schema:update --force