

# 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](#)

[Déplacer](#)

[Gérer les versions](#)

[Voir le commentaire](#)

[Télécharger une version](#)

[Restaurer une version](#)

[Partager une version](#)

[Gérer la corbeille](#)

[Actions](#)

[Restaurer depuis la corbeille](#)

[Supprimer définitivement de la corbeille](#)

[Gérer les liens](#)

[Récupérer un lien dans le presse papier](#)

[Supprimer un lien](#)

[Gérer son compte](#)

[Changer son nom d'utilisateur](#)

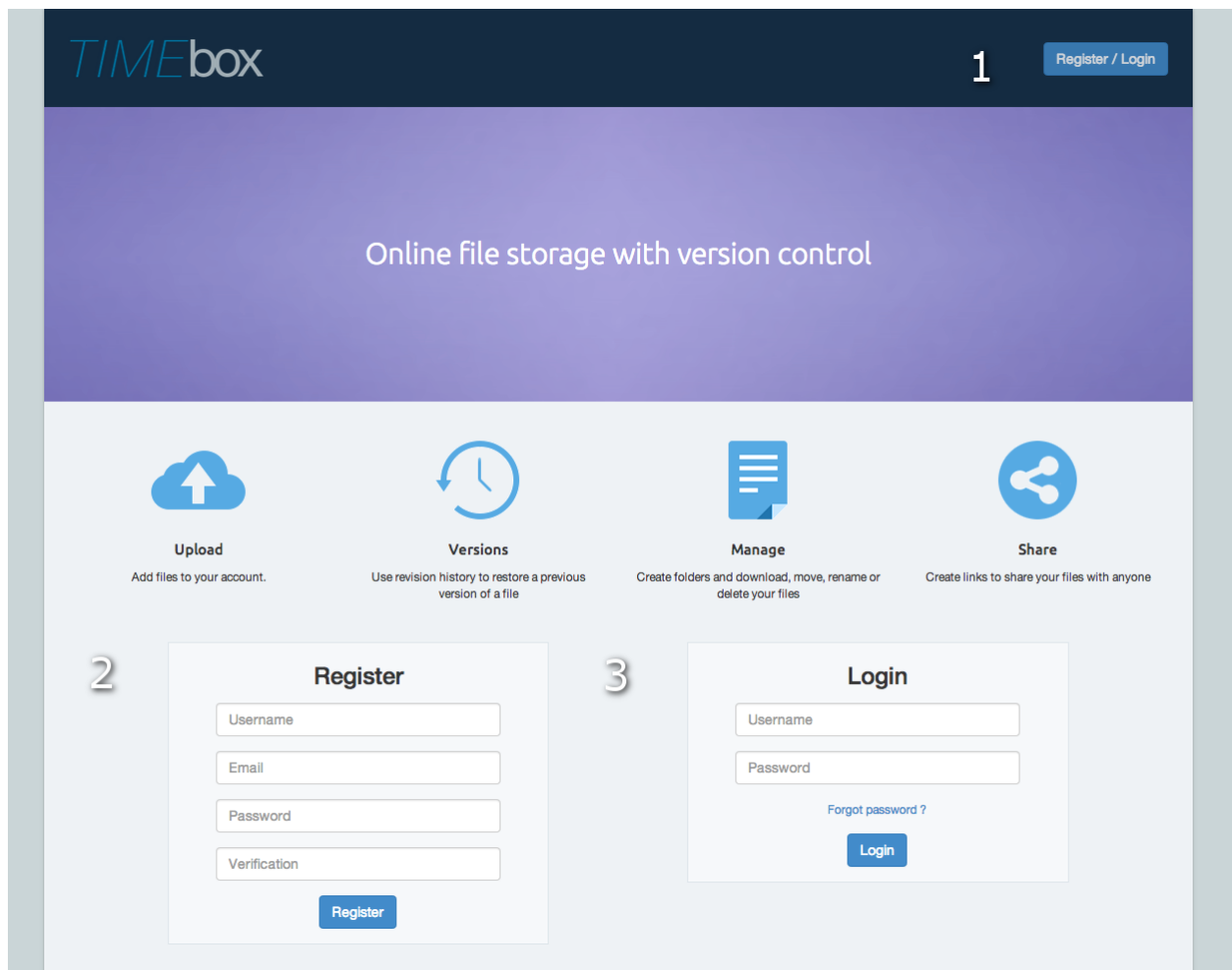
[Changer son adresse e-mail](#)

[Supprimer son compte](#)

[Symfony - Installation depuis Git \(Windows version\)](#)

[Symfony - Installation depuis Git \(Linux version\)](#)

[Symfony - Déployer la base de données](#)

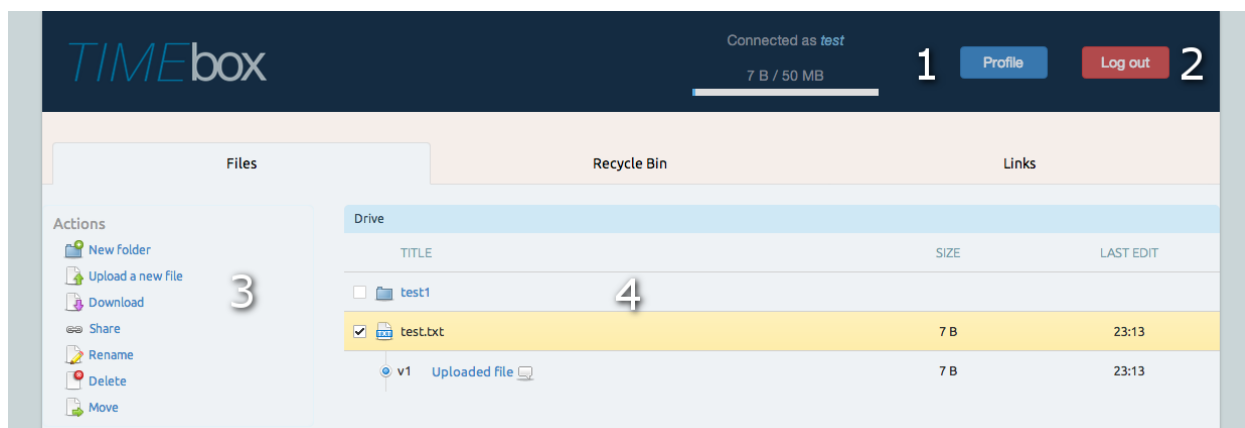


## Créer un compte

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.

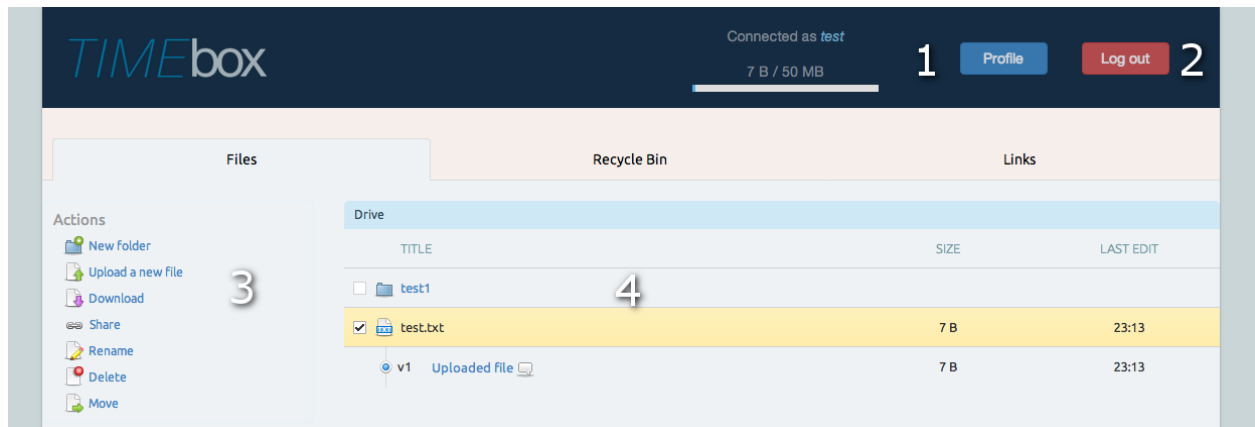
Si un fichier homonyme est déjà présent, le fichier téléchargé sera enregistré comme une nouvelle version de ce premier (Voir [‘Gérer les versions’](#)).

- 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

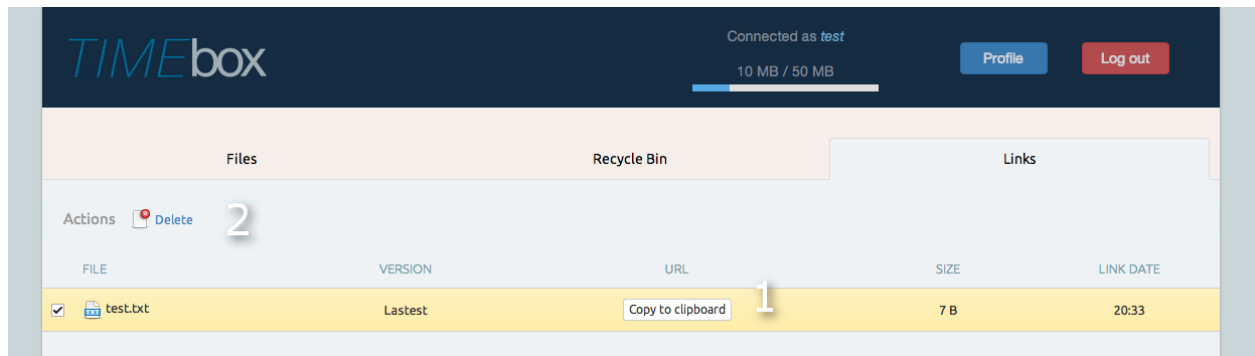
Cliquez sur une version, puis sur le bouton "Share" (Voir '[Gérer les liens](#)').

## Gérer la corbeille

### Actions

Restaurer depuis la corbeille

Supprimer définitivement de la corbeille



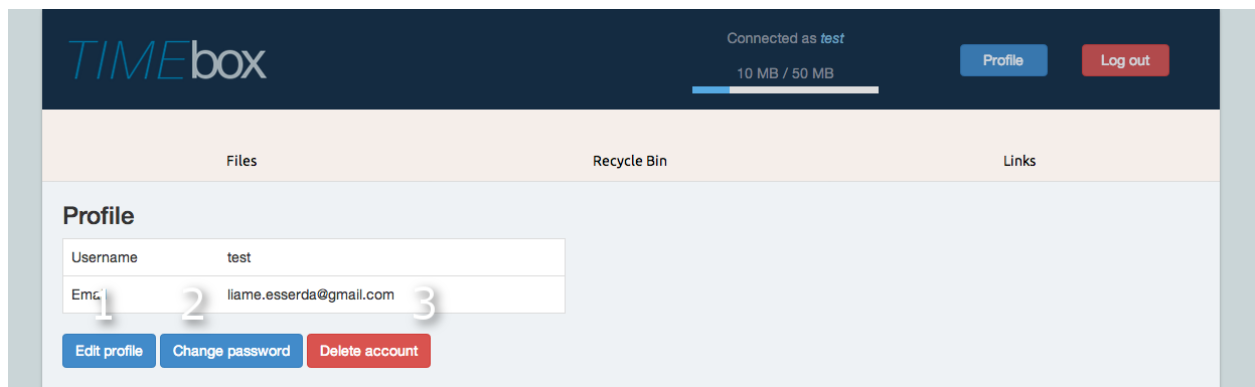
## Gérer les liens

### 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'icône 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` :
  - a. `database_name: timebox`
  - b. `database_user: root`
  - c. `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` :
    - a. `database_name: timebox`
    - b. `database_user: root`
    - c. `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`