

## Documentation technique projet

Route : /test  
Méthode : GET  
Affiche "hello"

Route : /register  
Méthode : POST  
Création d'un user  
Input :

```
json
{
  "email": "test@example.com",
  "password": "123456"
}
```

Route : /login  
Méthode : POST  
Connexion d'un user  
Input :

```
json
{
  "email": "test@example.com",
  "password": "123456"
}
```

Route : /profil  
Méthode : GET  
Affiche les infos de l'utilisateur connecté  
Protection : Token de l'utilisateur

Route : /users/list  
Méthode : GET  
Liste tous les utilisateurs  
Admin uniquement

Route : /users/ban

Méthode : POST

Ban un utilisateur

Input :

json

```
{  
  "email": "test@example.com"  
}
```

Admin uniquement

Route : /users/rm

Méthode : POST

Supprime un utilisateur

Input :

json

```
{  
  "email": "test@example.com"  
}
```

Admin uniquement

Route : /user/up

Méthode : POST

Passe un utilisateur en admin

Input :

json

```
{  
  "email": "test@example.com"  
}
```

Admin uniquement

Route : /user/down

Méthode : POST

Passe un admin en user normal

Input :

json

```
{  
  "email": "admin@example.com"  
}
```

Admin uniquement

Route : /add-file

Méthode : POST

Upload un fichier sur le serveur.

Input : Fichier envoyé via le form-data

Protection : Token