

Trusty, BROUILLON

# Spip : création d'un site internet avec Spip

## Pré-requis

- Serveur Apache ou compatible (versions supérieures à la 1.2x)
- PHP 5.1.0 minimum
- une base de données : **Mysql**, SQLite3, **Postgresql** ...
- GD2 (plus Freetype pour les filtres)
- le fichier **spip\_loader.php** récupéré sur [http://www.spip.net/fr\\_download](http://www.spip.net/fr_download) : (paragraphe «installation automatique», un clic droit sur le bouton **Télécharger** et choisir «Enregistrer la cible du lien sous...»)

## Installation

Avec un logiciel FTP (comme Filezilla), téléverser le fichier dans le répertoire où vous voulez installer SPIP <sup>1)</sup>, par exemple dans **.../www/html/monsite**.

Ensuite,

Dans un navigateur, ouvrez ce répertoire (<http://monsite.tld/monsite> par exemple) et cliquez sur le fichier d'installation **spip\_loader.php** :



Cliquez sur le bouton **Commencer l'installation** :



Sélectionnez la langue et cliquez sur Suivant :



Renseignez l'adresse, le login et le mot de passe de MySQL et appuyez sur Suivant :

**Installation du système de publication...**

**1** Connexion à votre base de données

**2** Choix de votre base

**3** Informations personnelles

**4** C'est terminé !

Connexion à votre base de données

**Indiquer le type de base de données :**

Spip sait utiliser **MySQL** (le plus répandu) et **SQLite**.  
(Le support de **PostgreSQL** est également proposé à titre expérimental)

Consultez les informations fournies par votre hébergeur : vous devez y trouver le serveur de base de données qu'il propose et vos identifiants personnels pour vous y connecter.

**Adresse de la base de données**

(Souvent cette adresse correspond à celle de votre site, parfois elle correspond à la mention « localhost », parfois elle est laissée totalement vide.)

**Le login de connexion**

(Correspond parfois à votre login d'accès au FTP ; parfois laissé vide)

**Le mot de passe de connexion**

(Correspond parfois à votre mot de passe pour le FTP ; parfois laissé vide)

Créez une base de données, nommez-la et appuyez sur Suivant :

**Installation du système de publication...**

**La connexion a réussi.**

1 Connexion à votre base de données

**2 Choix de votre base**

3 Informations personnelles

4 C'est terminé !

Choix de votre base ?

**Choisissez votre base :**

**Le serveur SQL contient plusieurs bases de données.**  
**Sélectionnez** ci-après celle qui vous a été attribuée par votre hébergeur :

- information\_schema
- mysql
- performance\_schema
- phpmyadmin

ou... + **Créer** une nouvelle base de données :

**Préfixe des tables :**

Vous pouvez modifier le préfixe du nom des tables de données (ceci est indispensable lorsque l'on souhaite installer plusieurs sites dans la même base de données). Ce préfixe s'écrit en lettres minuscules, non accentuées, et sans espace.

Renseignez vos informations personnelles et appuyez sur Suivant :

**Installation du système de publication...**

**La structure de votre base de données est installée.**

**1** Connexion à votre base de données    **2** Choix de votre base    **3 Informations personnelles**    **4** C'est terminé !

Informations personnelles

**Le système va maintenant vous créer un accès personnalisé au site.** ⓘ

**Votre identité publique...**

**Signature**  
(Votre nom ou votre pseudo)

**Votre adresse email**

**Vos identifiants de connexion...**

**Votre login**  
Le login doit contenir au moins 4 caractères.

**Votre mot de passe**  
Le mot de passe doit contenir au moins 6 caractères.

ⓘ  
**Confirmer ce nouveau mot de passe :**

ⓘ

Suivant >>

C'est terminé.

## Configuration

## Utilisation

## Désinstallation

## Voir aussi

- (fr) <https://www.spip.net>
- (fr) <http://www.spippourlesnuls.fr/?un-site-en-spip-en-15mn-c-est,174>

---

Basé sur <http://www.spippourlesnuls.fr/?un-site-en-spip-en-15mn-c-est,174>.

1)

que vous aurez créé

From:

<http://doc.nfrappe.fr/> - **Documentation du Dr Nicolas Frappé**

Permanent link:

<http://doc.nfrappe.fr/doku.php?id=logiciel:internet:spip:start>



Last update: **2022/11/08 19:28**