

WORDPRESS

GÉNÉRALITÉS

WORDPRESS C'EST ...

Système de gestion de
contenu (SGC ou content
management system
(CMS) en anglais)

WORDPRESS C'EST ...

Système de gestion de
contenu (SGC ou content
management system
(CMS) en anglais)

L'installation et mises à
jour de WordPress
simples et rapides

WORDPRESS C'EST ...

Système de gestion de
contenu (SGC ou content
management system
(CMS) en anglais)

L'installation et mises à
jour de WordPress
simples et rapides

Gestion et administration
par plusieurs utilisateurs

WORDPRESS C'EST ...

Système de gestion de contenu (SGC ou content management system (CMS) en anglais)

L'installation et mises à jour de WordPress simples et rapides

Gestion et administration par plusieurs utilisateurs

Des plugins, des extensions, des themes et des constructeurs de theme pour personnaliser

WORDPRESS C'EST ...

Système de gestion de contenu (SGC ou content management system (CMS) en anglais)

L'installation et mises à jour de WordPress simples et rapides

Gestion et administration par plusieurs utilisateurs

Des plugins, des extensions, des themes et des constructeurs de theme pour personnaliser

Un CMS libre et disposant d'une grande communauté

WORDPRESS C'EST ...

Système de gestion de contenu (SGC ou content management system (CMS) en anglais)

L'installation et mises à jour de WordPress simples et rapides

Gestion et administration par plusieurs utilisateurs

Des plugins, des extensions, des themes et des constructeurs de theme pour personnaliser

Un CMS libre et disposant d'une grande communauté

WordPress est simple d'accès

WORDPRESS C'EST ...

Système de gestion de contenu (SGC ou content management system (CMS) en anglais)

L'installation et mises à jour de WordPress simples et rapides

Gestion et administration par plusieurs utilisateurs

Des plugins, des extensions, des themes et des constructeurs de theme pour personnaliser

Un CMS libre et disposant d'une grande communauté

WordPress est simple d'accès

Un CMS extrêmement polyvalent

WORDPRESS C'EST ...

Système de gestion de contenu (SGC ou content management system (CMS) en anglais)

L'installation et mises à jour de WordPress simples et rapides

Gestion et administration par plusieurs utilisateurs

Des plugins, des extensions, des themes et des constructeurs de theme pour personnaliser

Un CMS libre et disposant d'une grande communauté

WordPress est simple d'accès

Un CMS extrêmement polyvalent

60% de part de marché des CMS

WORDPRESS C'EST ...

Système de gestion de contenu (SGC ou content management system (CMS) en anglais)

L'installation et mises à jour de WordPress simples et rapides

Gestion et administration par plusieurs utilisateurs

Des plugins, des extensions, des themes et des constructeurs de theme pour personnaliser

Un CMS libre et disposant d'une grande communauté

WordPress est simple d'accès

Un CMS extrêmement polyvalent

60% de part de marché des CMS

Mais victime de son succès



WordPress : les plugins incontournables



> SÉCURITÉ

- 1.WPhide
- 2.Protect Your Admin
3. WordFence Security
4. ...



> POUR SAUVEGARDER VOS DONNÉES

1. BackWPup
2. Duplicator
3. Backup Guard
4. BackUp and Restore WordPress
- 5....



> SEO / RÉFÉRENCEMENT

1. Yoast SEO
2. WP Backlinks
- 3....



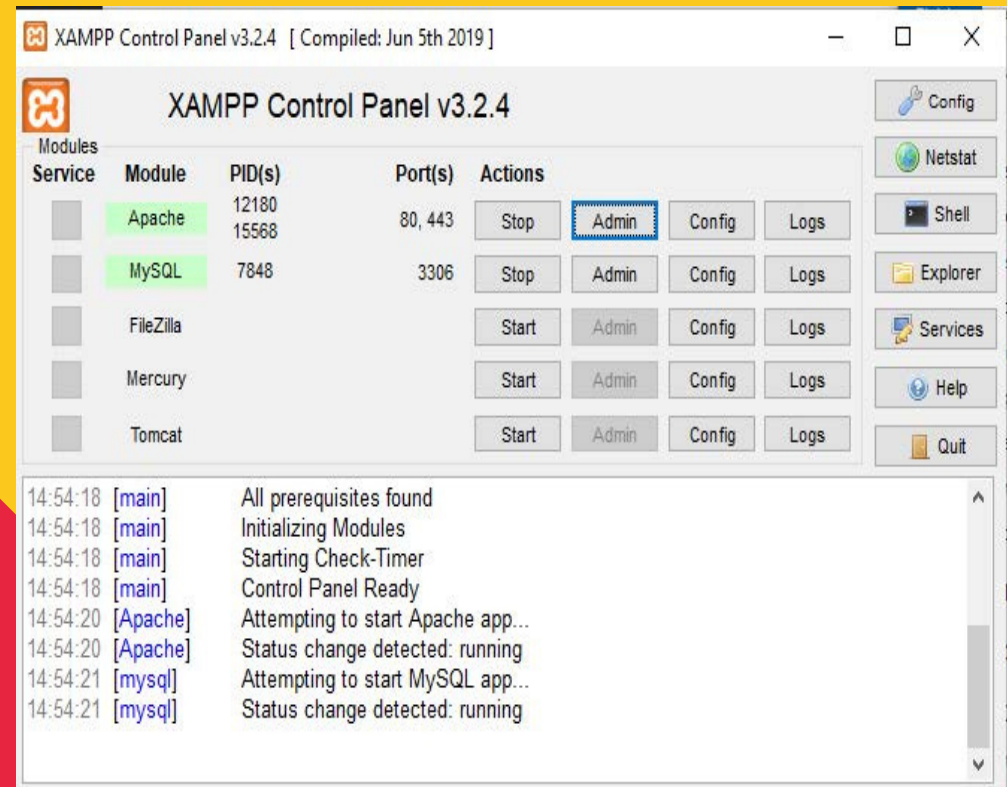
> POUR MONÉTISER

1. Woocommerce
2. Stripe
3. Sumup
- 4....

Premièrement, le serveur local...

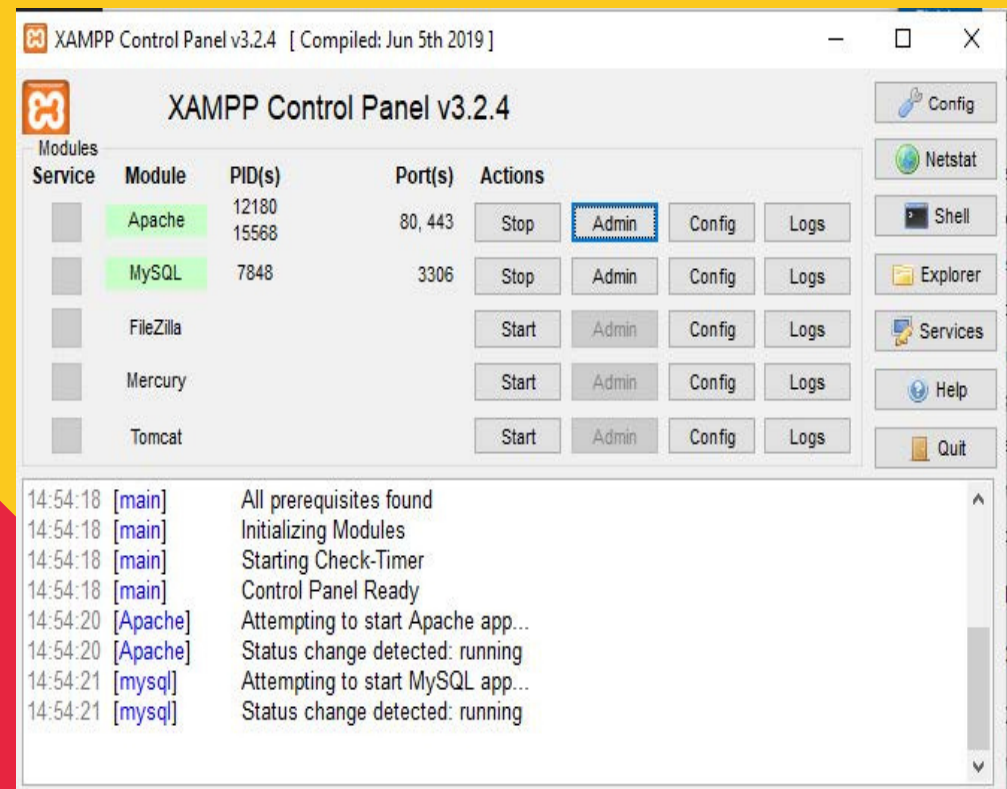
01

INSTALLATION



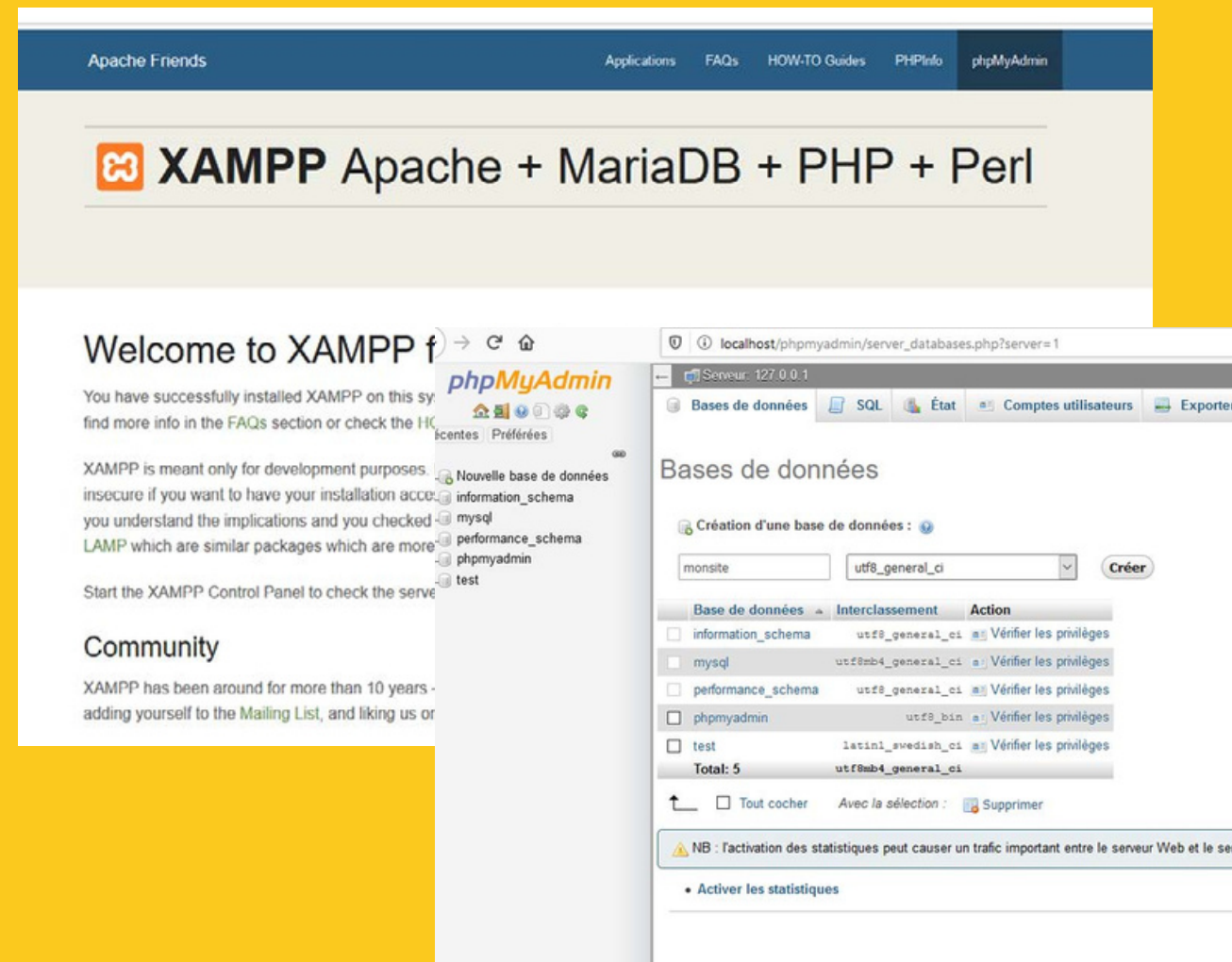
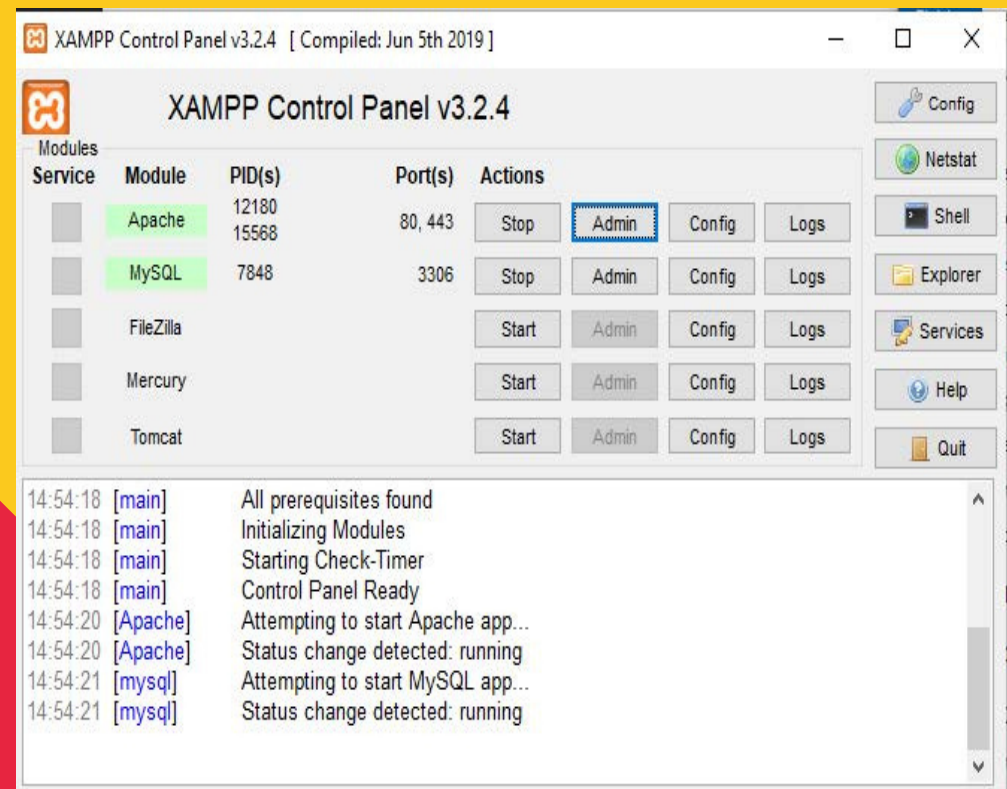
Dans un premier temps

Installer un serveur local
comme XAMP, MAMP,
EASYPHP... ici XAMP.
lancer Apache et MySQL



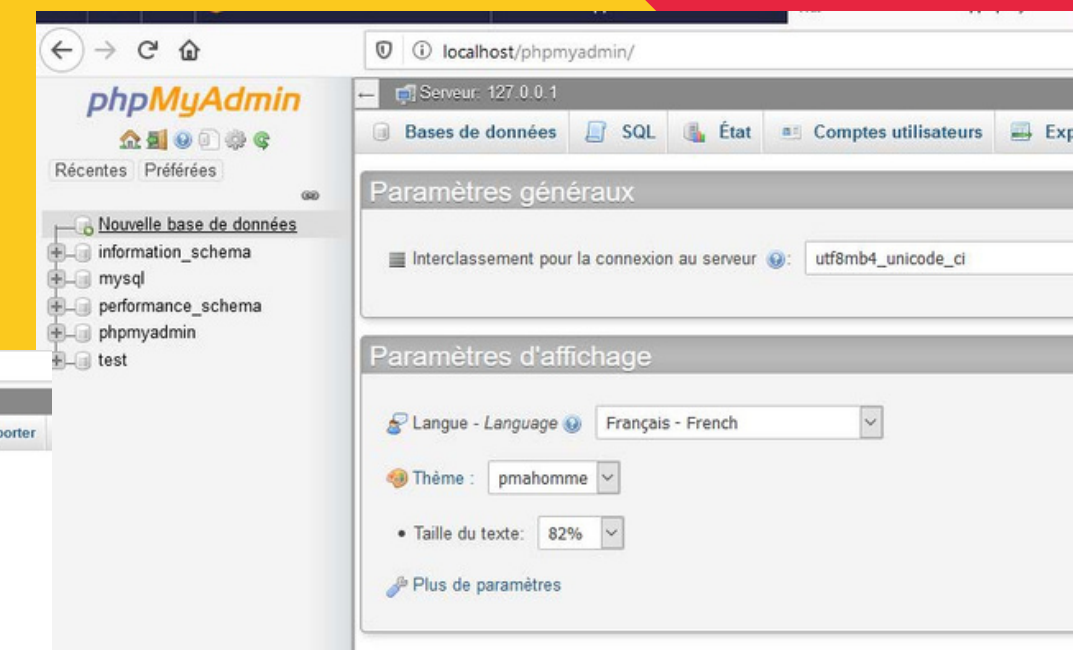
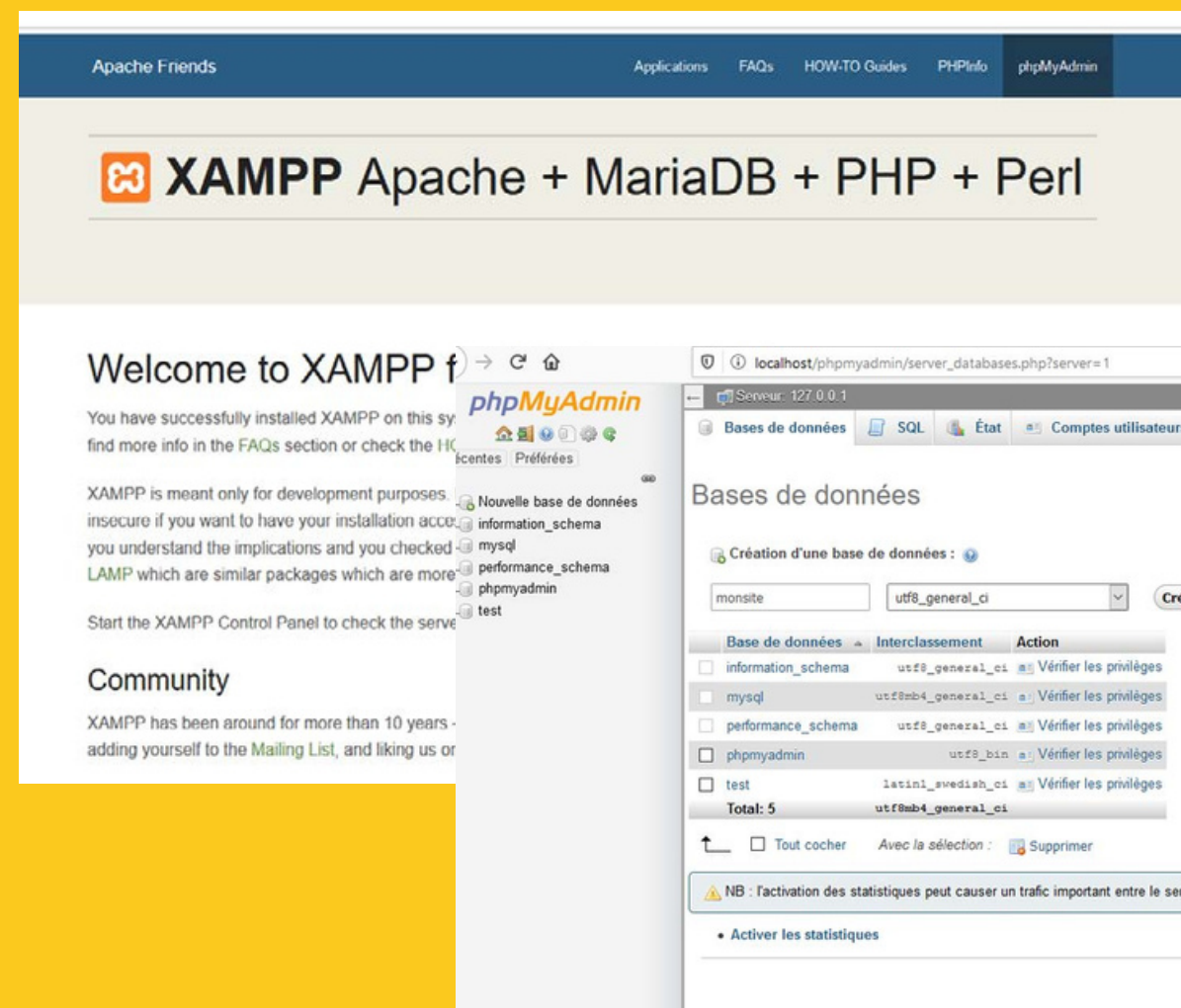
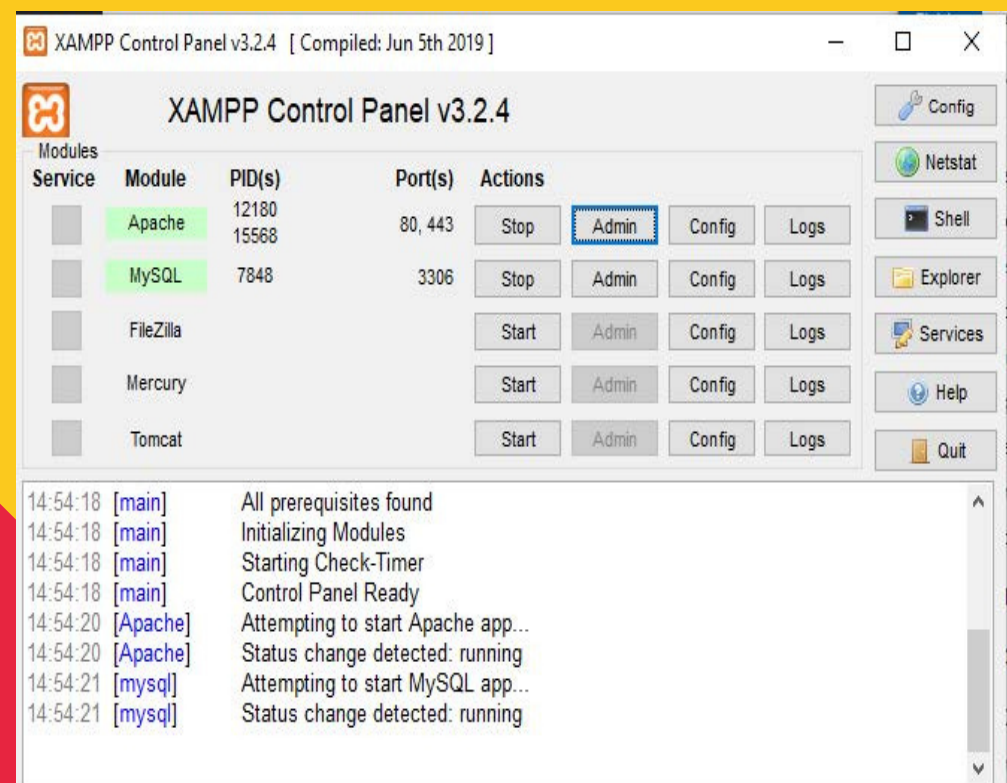
Dans un premier temps
Installer un serveur local
comme XAMP, MAMP,
EASYPHP... ici XAMP.
lancer Apache et MySQL

Vous vous retrouvez sur
votre navigateur avec
l'URL suivante:
localhost/ (pc)
localhost:8080/ (mac)



Dans un premier temps
Installer un serveur local
comme XAMP, MAMP,
EASYPHP... ici XAMP.
lancer Apache et MySQL

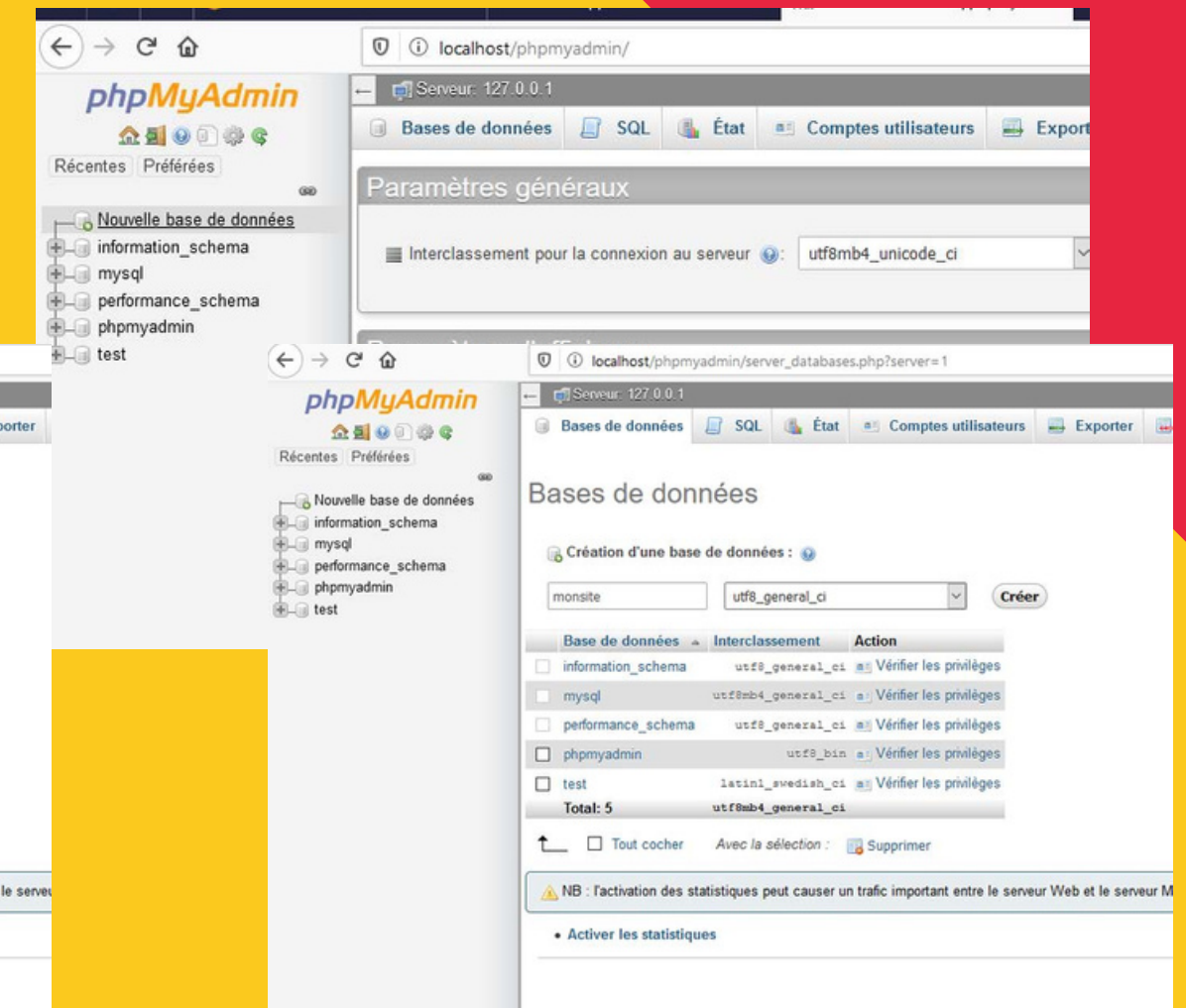
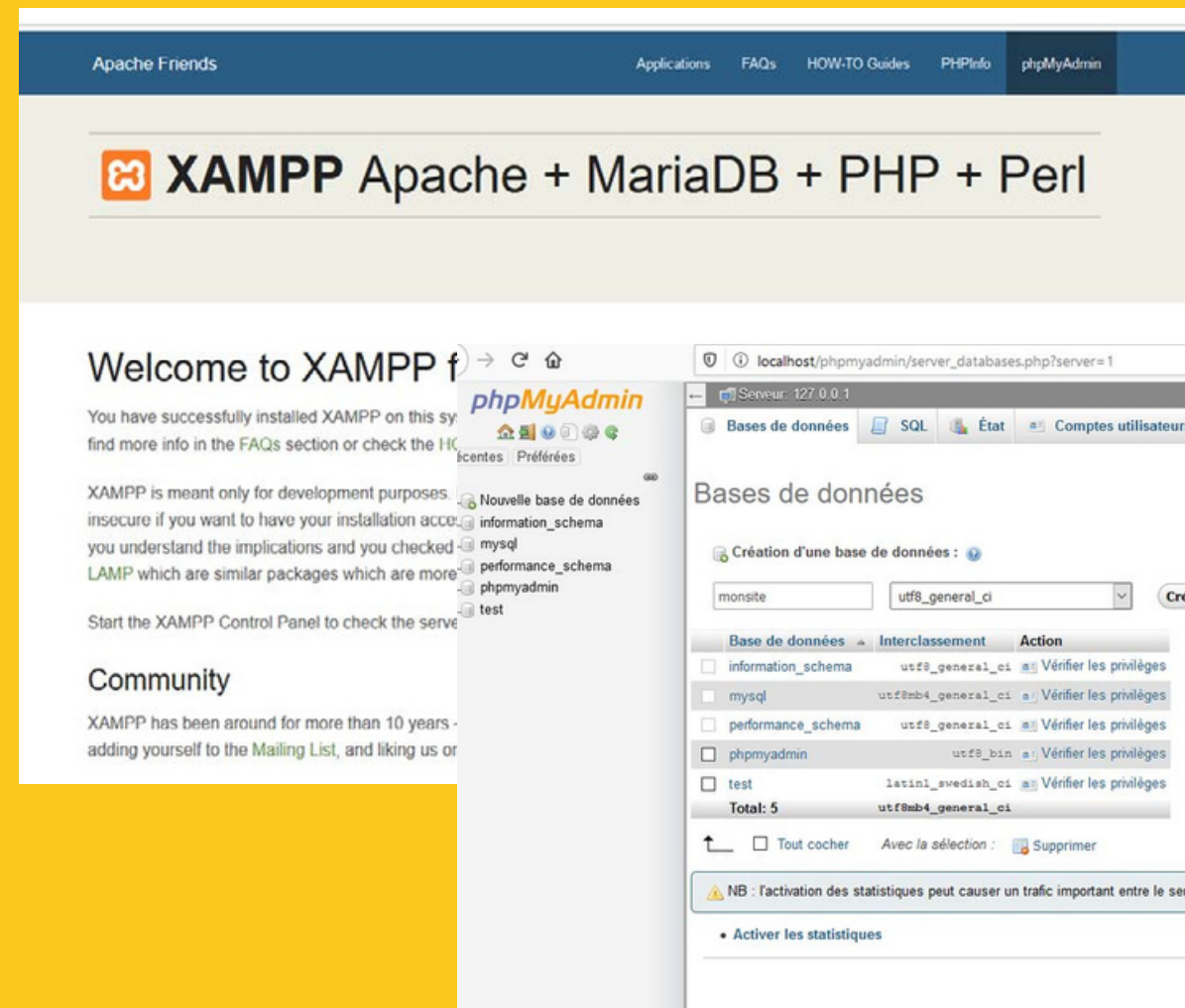
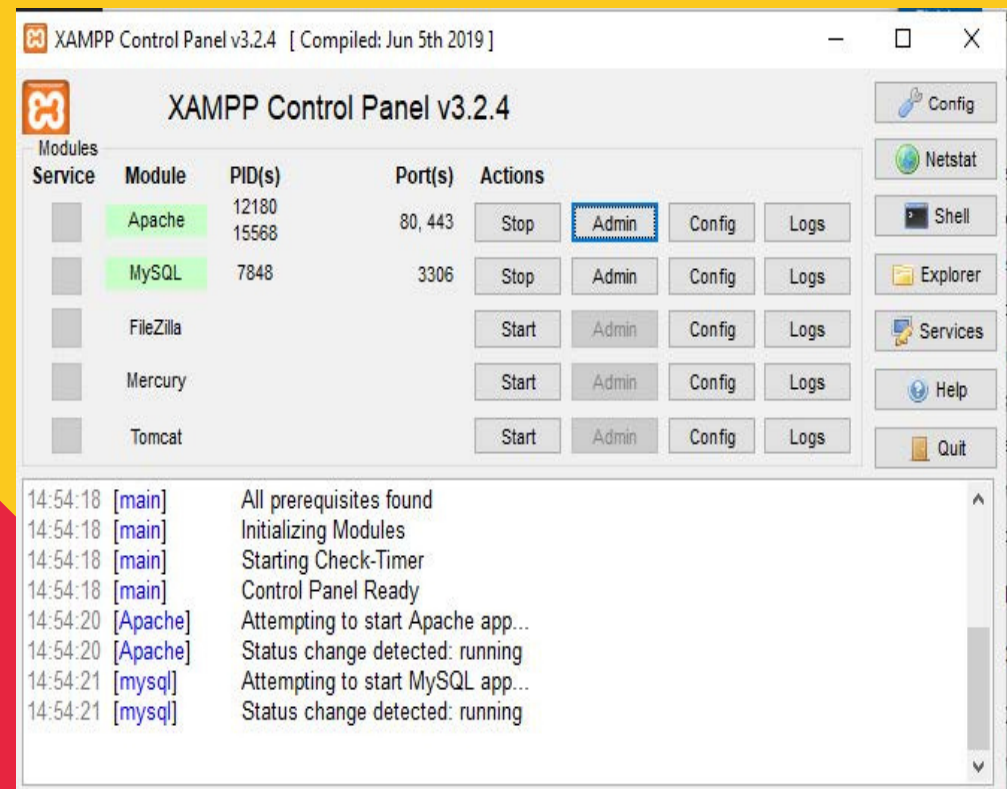
Vous vous retrouvez sur
votre navigateur avec
l'URL suivante:
localhost/ (pc)
localhost:8080/ (mac)



Dans un premier temps
Installer un serveur local
comme XAMP, MAMP,
EASYPHP... ici XAMP.
lancer Apache et MySQL

Vous vous retrouvez sur
votre navigateur avec
l'URL suivante:
localhost/ (pc)
localhost:8080/ (mac)

Créer une
nouvelle base de donnée sur
PHPMYADMIN



Dans un premier temps
Installer un serveur local
comme XAMP, MAMP,
EASYPHP... ici XAMP.
lancer Apache et MySQL

Vous vous retrouvez sur
votre navigateur avec
l'URL suivante:
localhost/ (pc)
localhost:8080/ (mac)

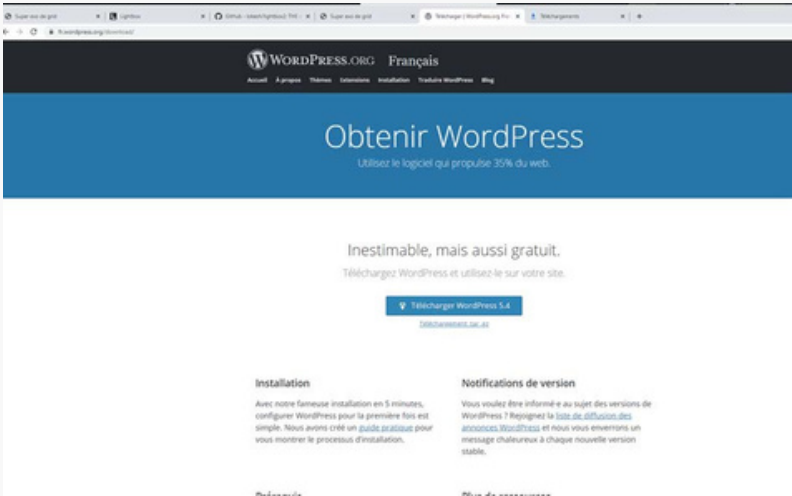
Créer une
nouvelle base de donnée sur
PHPMYADMIN
Encodage utf8_unicode/general_ci

Deuxièmement, Wordpress...

02

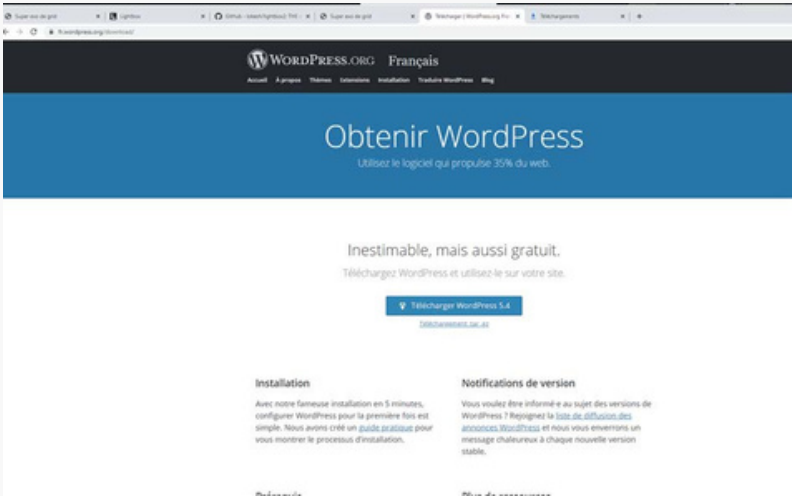
INSTALLATION

Télécharger Wordpress



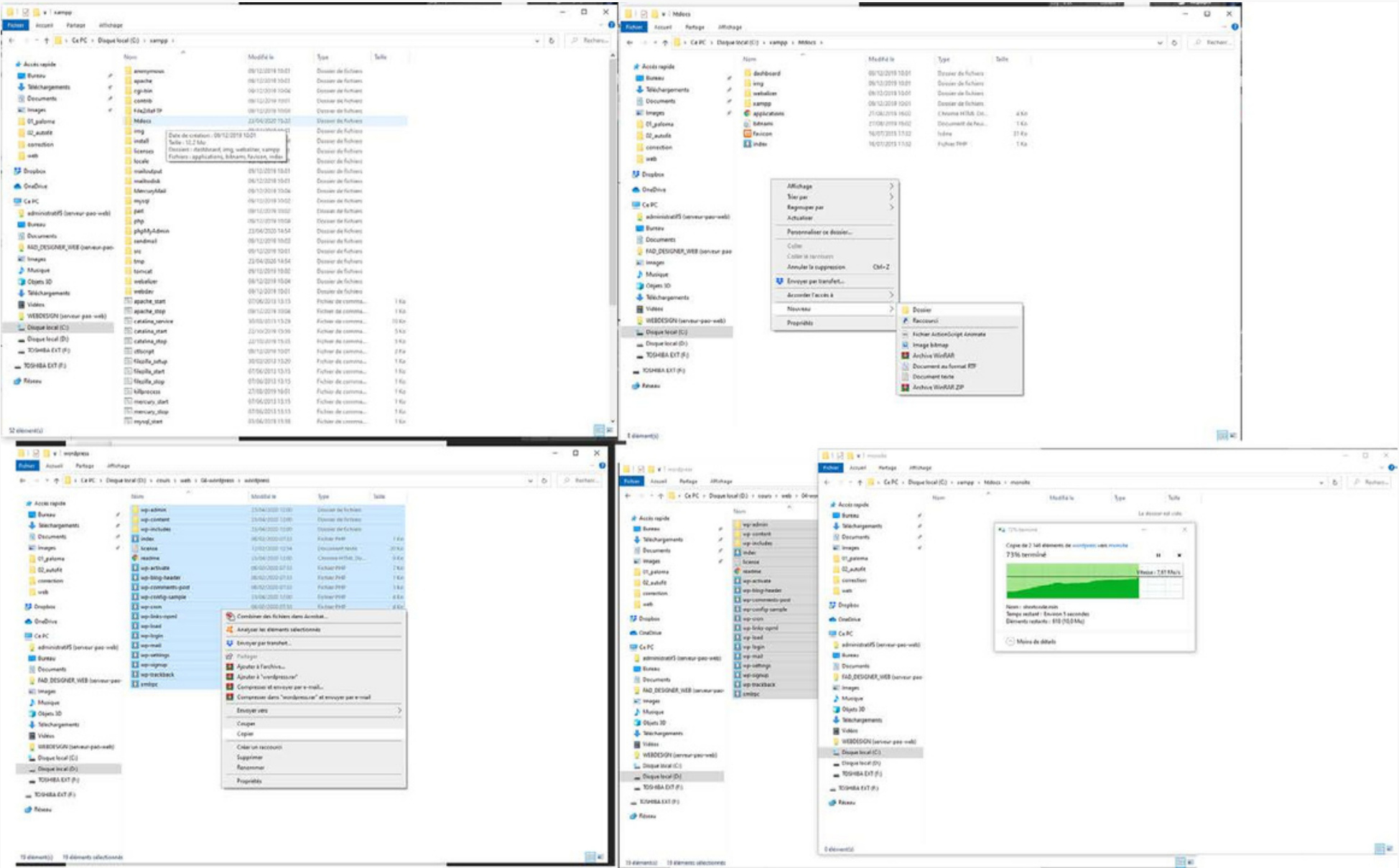
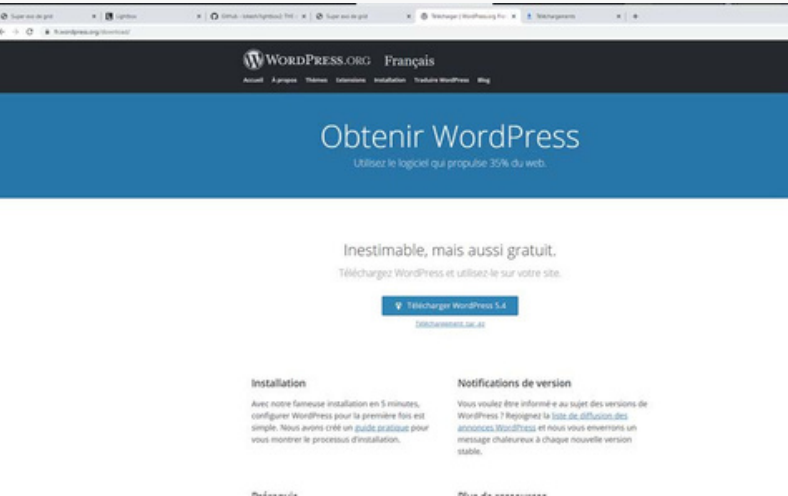
Télécharger Wordpress

Aller dans disquelocal (C:)/xampp/htdocs



Télécharger Wordpress Aller dans disquelocal (C:)/xamp/htdocs

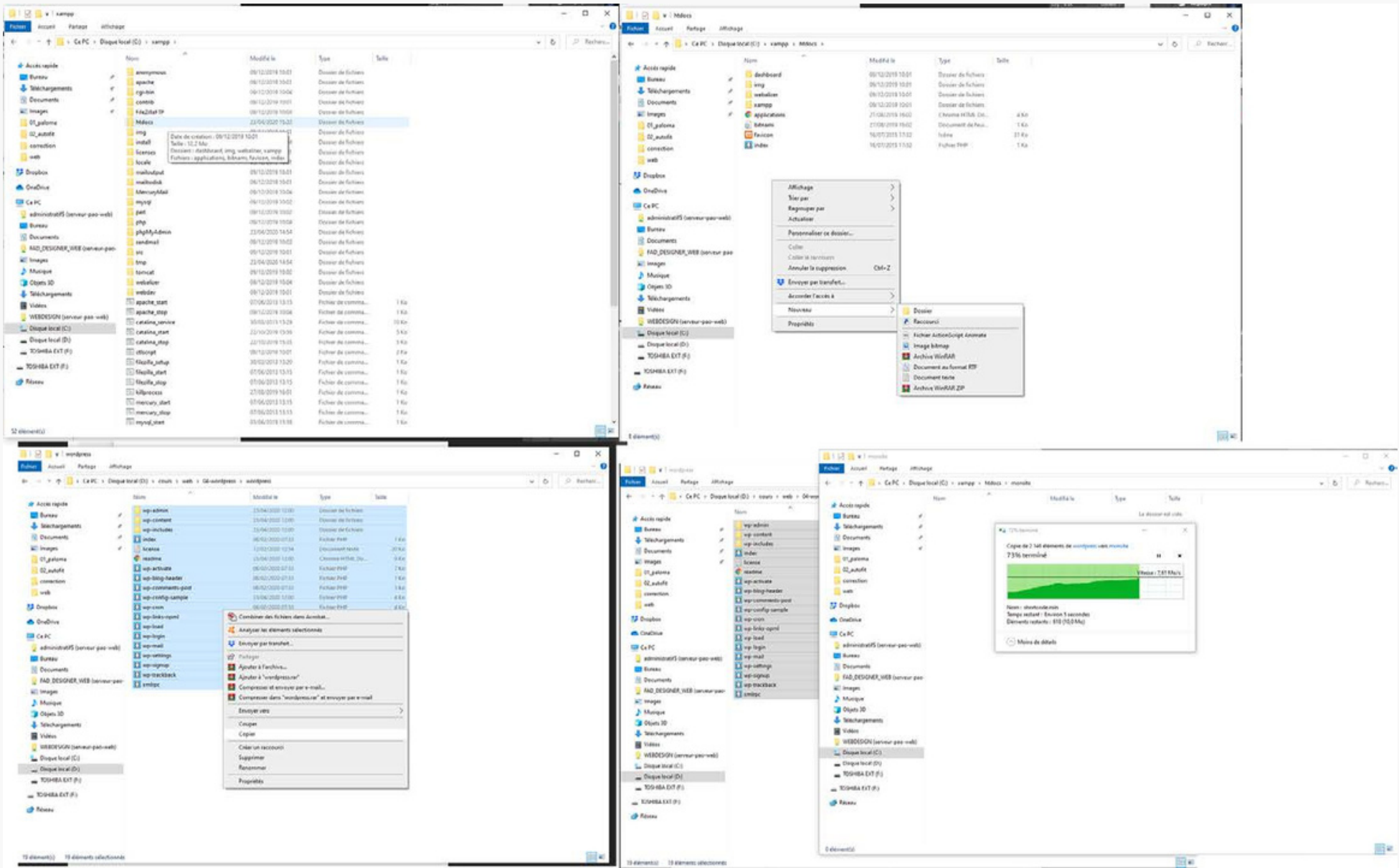
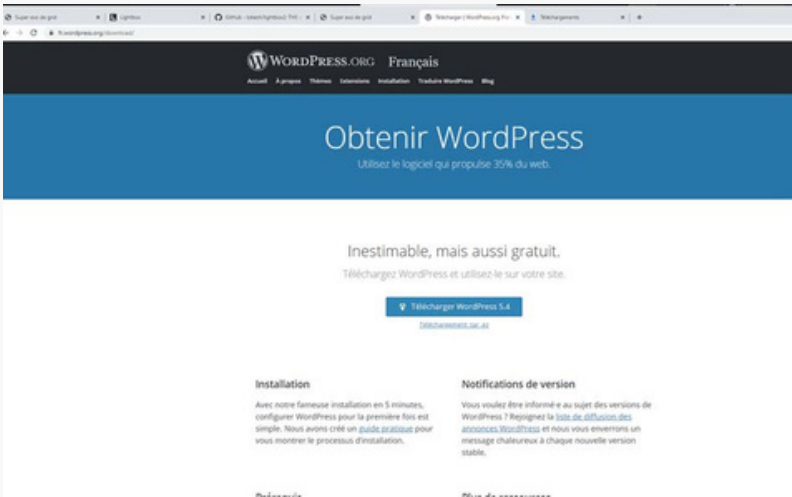
Créer un nouveau dossier du nom de votre site



Télécharger Wordpress Aller dans disquelocal (C:)/xamp/htdocs

Créer un nouveau dossier du nom de votre site

Coller le **CONTENU** du dossier wordpress dans le dossier

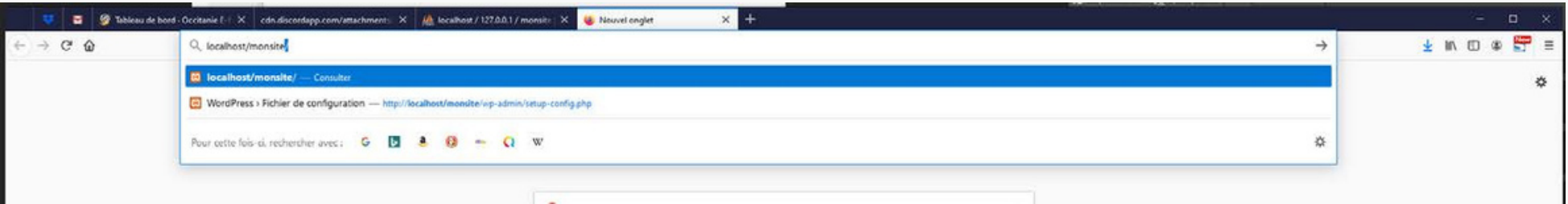
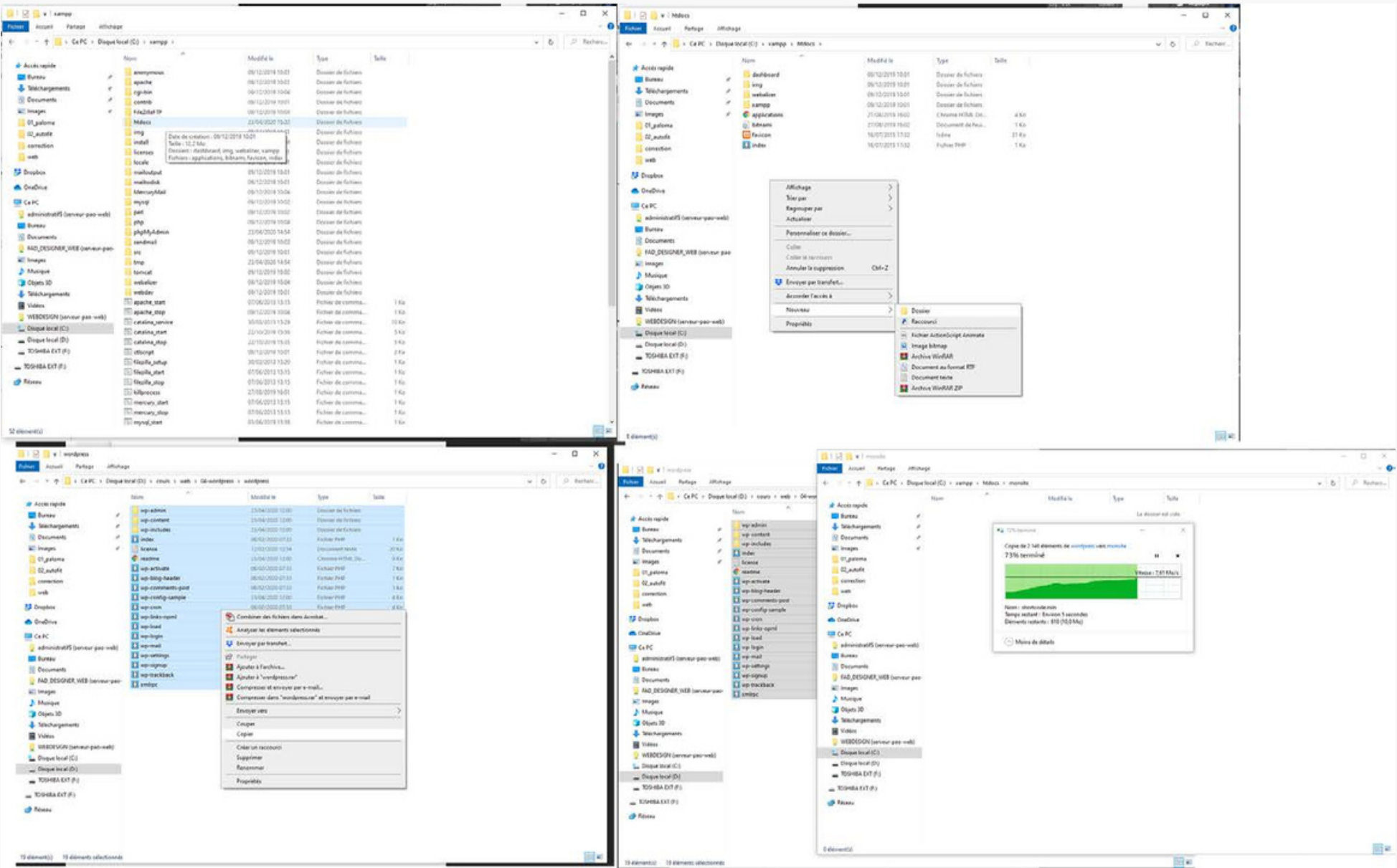
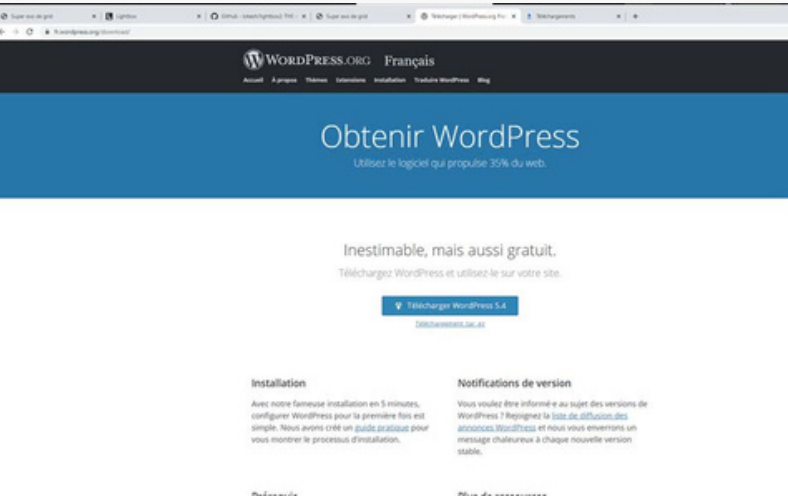


Télécharger Wordpress Aller dans disquelocal (C:)/xamp/htdocs

Créer un nouveau dossier du nom de votre site

Coller le **CONTENU** du dossier wordpress dans le dossier

localhost/nomdevotresite



Troisièmement, l'installation!

03

INSTALLATION



Bienvenue sur WordPress. Avant de nous lancer, nous avons besoin de certaines informations sur votre base de données. Il va vous falloir réunir les informations suivantes pour continuer.

1. Nom de la base de données
2. Nom d'utilisateur MySQL
3. Mot de passe de l'utilisateur
4. Hôte de base de données
5. Préfixe de table (si vous souhaitez avoir plusieurs WordPress sur une même base de données)

Nous allons utiliser ces informations pour créer le fichier `wp-config.php`. **Si pour une raison ou pour une autre la création automatique du fichier ne fonctionne pas, ne vous inquiétez pas. Sa seule action est d'ajouter les informations de la base de données dans un fichier de configuration. Vous pouvez aussi simplement ouvrir `wp-config-sample.php` dans un éditeur de texte, y remplir vos informations et l'enregistrer sous le nom de `wp-config.php`.** Besoin d'aide ? [Nous sommes là.](#)

Vous devriez normalement avoir reçu ces informations de la part de votre hébergeur. Si vous ne les avez pas, il vous faudra contacter votre hébergeur afin de continuer. Si vous êtes prête...

C'est parti !

Le nom de la base de données doit **correspondre** mot pour mot à la base de données créée sur le phpMyAdmin.



Bienvenue sur WordPress. Avant de nous lancer, nous avons besoin de certaines informations sur votre base de données. Il va vous falloir réunir les informations suivantes pour continuer.

1. Nom de la base de données
2. Nom d'utilisateur MySQL
3. Mot de passe de l'utilisateur
4. Hôte de base de données
5. Préfixe de table (si vous souhaitez avoir plusieurs WordPress sur une même base de données)

Nous allons utiliser ces informations pour créer le fichier `wp-config.php`. **Si pour une raison ou pour une autre la création automatique du fichier ne fonctionne pas, ne vous inquiétez pas. Sa seule action est d'ajouter les informations de la base de données dans un fichier de configuration. Vous pouvez aussi simplement ouvrir `wp-config-sample.php` dans un éditeur de texte, y remplir vos informations et l'enregistrer sous le nom de `wp-config.php`.** Besoin d'aide ? [Nous sommes là.](#)

Vous devriez normalement avoir reçu ces informations de la part de votre hébergeur. Si vous ne les avez pas, il vous faudra contacter votre hébergeur afin de continuer. Si vous êtes prêt-e...

C'est parti !

C'est parfait ! Vous avez passé la première partie de l'installation. WordPress peut désormais communiquer avec votre base de données. Préparez-vous, il est maintenant temps de...

Lancer l'installation

Le nom de la base de données doit **correspondre** mot pour mot à la base de données créée sur le phpMyAdmin.



Bienvenue sur WordPress. Avant de nous lancer, nous avons besoin de certaines informations sur votre base de données. Il va vous falloir réunir les informations suivantes pour continuer.

1. Nom de la base de données
2. Nom d'utilisateur MySQL
3. Mot de passe de l'utilisateur
4. Hôte de base de données
5. Préfixe de table (si vous souhaitez avoir plusieurs WordPress sur une même base de données)

Nous allons utiliser ces informations pour créer le fichier `wp-config.php`. **Si pour une raison ou pour une autre la création automatique du fichier ne fonctionne pas, ne vous inquiétez pas. Sa seule action est d'ajouter les informations de la base de données dans un fichier de configuration. Vous pouvez aussi simplement ouvrir `wp-config-sample.php` dans un éditeur de texte, y remplir vos informations et l'enregistrer sous le nom de `wp-config.php`.** Besoin d'aide ? [Nous sommes là.](#)

Vous devriez normalement avoir reçu ces informations de la part de votre hébergeur. Si vous ne les avez pas, il vous faudra contacter votre hébergeur afin de continuer. Si vous êtes prête...

[C'est parti !](#)

C'est parfait ! Vous avez passé la première partie de l'installation. WordPress peut désormais communiquer avec votre base de données. Préparez-vous, il est maintenant temps de...

[Lancer l'installation](#)

Vous devez saisir ci-dessous les détails de connexion à votre base de données. Si vous ne les connaissez pas, contactez votre hébergeur.

Nom de la base de données	<input type="text" value="monsite"/>	Le nom de la base de données avec laquelle vous souhaitez utiliser WordPress.
Identifiant	<input type="text" value="root"/>	Nom d'utilisateur MySQL.
Mot de passe	<input type="password"/>	Votre mot de passe de base de données.
Adresse de la base de données	<input type="text" value="localhost"/>	Si <code>localhost</code> ne fonctionne pas, demandez cette information à l'hébergeur de votre site.
Préfixe des tables	<input type="text" value="monsite_"/>	Si vous souhaitez faire tourner plusieurs installations de WordPress sur une même base de données, modifiez ce réglage.

[Envoyer](#)

Le nom de la base de données doit **correspondre** mot pour mot à la base de données créée sur le phpMyAdmin.

Identifiant : **root**
MDP : **VIDE RIEN!!!!!!**
Préfixe : **personnaliser en respectant la syntaxe**



Bienvenue sur WordPress. Avant de nous lancer, nous avons besoin de certaines informations sur votre base de données. Il va vous falloir réunir les informations suivantes pour continuer.

1. Nom de la base de données
2. Nom d'utilisateur MySQL
3. Mot de passe de l'utilisateur
4. Hôte de base de données
5. Préfixe de table (si vous souhaitez avoir plusieurs WordPress sur une même base de données)

Nous allons utiliser ces informations pour créer le fichier `wp-config.php`. **Si pour une raison ou pour une autre la création automatique du fichier ne fonctionne pas, ne vous inquiétez pas. Sa seule action est d'ajouter les informations de la base de données dans un fichier de configuration. Vous pouvez aussi simplement ouvrir `wp-config-sample.php` dans un éditeur de texte, y remplir vos informations et l'enregistrer sous le nom de `wp-config.php`.** Besoin d'aide ? [Nous sommes là](#).

Vous devriez normalement avoir reçu ces informations de la part de votre hébergeur. Si vous ne les avez pas, il vous faudra contacter votre hébergeur afin de continuer. Si vous êtes prête...

[C'est parti !](#)

C'est parfait ! Vous avez passé la première partie de l'installation. WordPress peut désormais communiquer avec votre base de données. Préparez-vous, il est maintenant temps de...

[Lancer l'installation](#)

Vous devez saisir ci-dessous les détails de connexion à votre base de données. Si vous ne les connaissez pas, contactez votre hébergeur.

Nom de la base de données	<input type="text" value="monsite"/>	Le nom de la base de données avec laquelle vous souhaitez utiliser WordPress.
Identifiant	<input type="text" value="root"/>	Nom d'utilisateur MySQL.
Mot de passe	<input type="password"/>	Votre mot de passe de base de données.
Adresse de la base de données	<input type="text" value="localhost"/>	Si <code>localhost</code> ne fonctionne pas, demandez cette information à l'hébergeur de votre site.
Préfixe des tables	<input type="text" value="monsite_"/>	Si vous souhaitez faire tourner plusieurs installations de WordPress sur une même base de données, modifiez ce réglage.

[Envoyer](#)

Bienvenue

Bienvenue dans la très célèbre installation en 5 minutes de WordPress ! Vous n'avez qu'à remplir les informations demandées ci-dessous et vous serez prêt à utiliser la plus extensible et puissante plateforme de publication de contenu au monde.

Informations nécessaires

Veuillez renseigner les informations suivantes. Ne vous inquiétez pas, vous pourrez les modifier plus tard.

Titre du site	<input type="text" value="monsite"/>
Identifiant	<input type="text" value="ophelieb"/> <small>Les identifiants ne peuvent utiliser que des caractères alphanumériques, des espaces, des tirets bas ("_"), des traits d'union ("-"), des points et le symbole @.</small>
Mot de passe	<input type="password" value="8vL&Kw17qOxf6SR0M^"/> <div>Forte</div> <small>Important : Vous aurez besoin de ce mot de passe pour vous connecter. Pensez à le stocker dans un lieu sûr.</small>
Votre adresse de messagerie	<input type="text" value="o.blancard@objectif3w.com"/> <small>Vérifiez bien cette adresse de messagerie avant de continuer.</small>
Visibilité pour les moteurs de recherche	<input checked="" type="checkbox"/> Demander aux moteurs de recherche de ne pas indexer ce site <small>Certains moteurs de recherche peuvent décider de l'indexer malgré tout.</small>

[Installer WordPress](#)


Le nom de la base de données doit **correspondre** mot pour mot à la base de données créée sur le phpMyAdmin.

Identifiant : **root**
MDP : **VIDE RIEN!!!!!!**
Préfixe : **personnaliser en respectant la syntaxe**

Une fois installé, définir un mot de passe ROBUSTE et demander de ne pas indexer le site tous le long de la création du site.

04

THEME ENFANT



**Les thèmes
WordPress sont
“customisables”**



Les thèmes WordPress sont “customisables”

La modification d'un thème empêche
toutes mises à jour



Les thèmes WordPress sont “customisables”

La modification d'un thème empêche
toutes mises à jour

> Mise à jour = perte des modifications

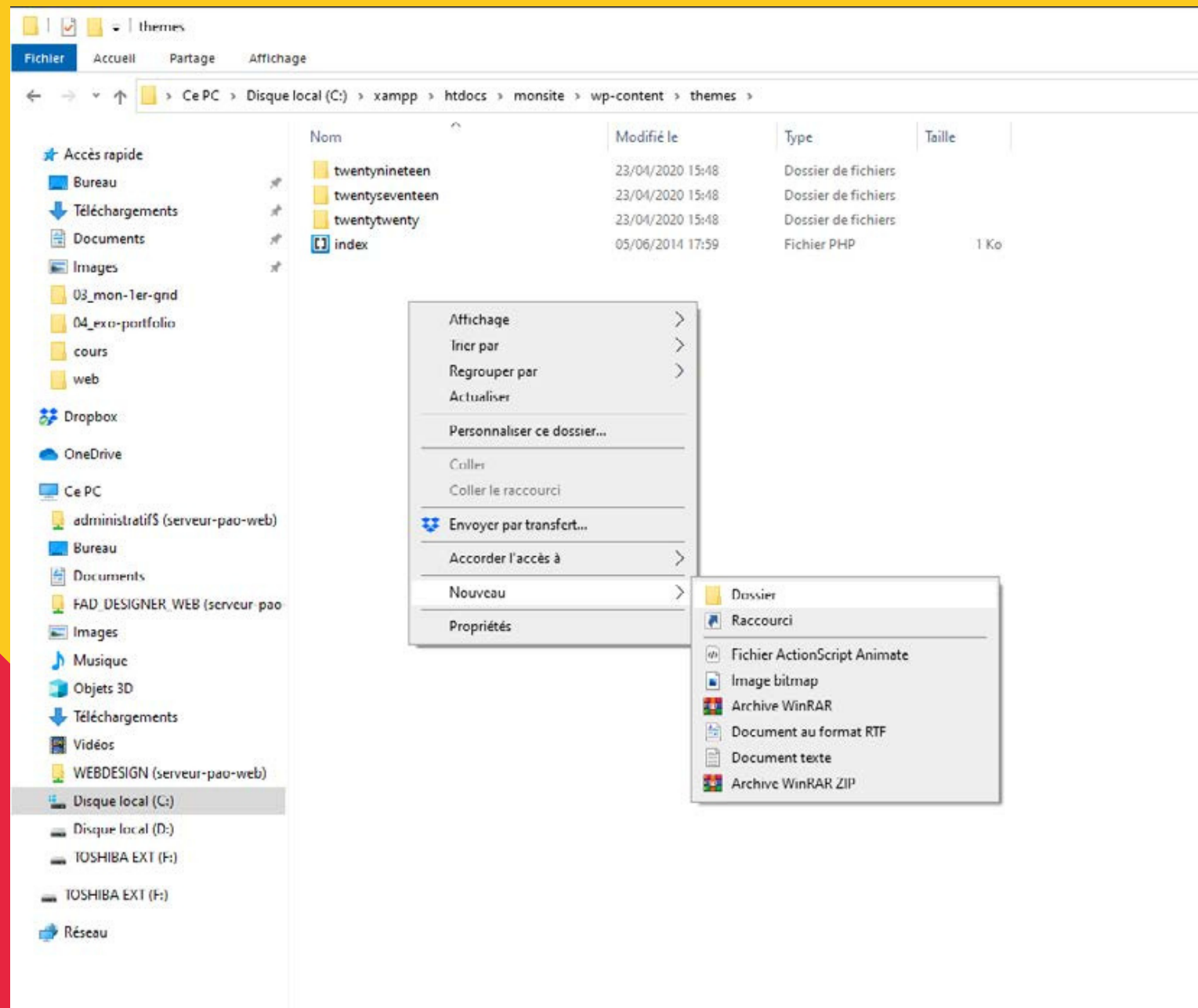


Les thèmes WordPress sont "customisables"

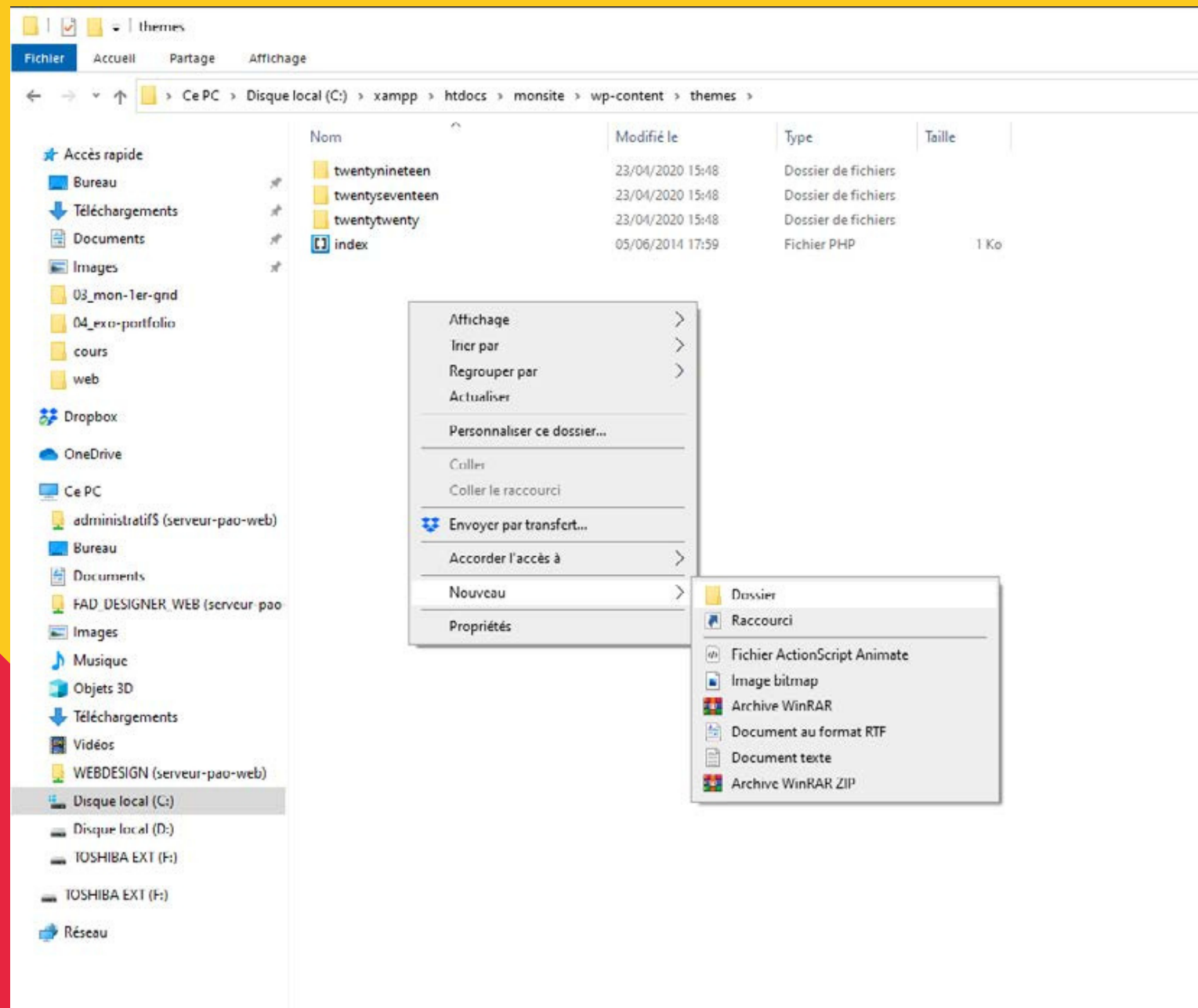
La modification d'un thème empêche
toutes mises à jour

> Mise à jour = perte des modifications

Les thèmes enfants résolvent ce
problème.

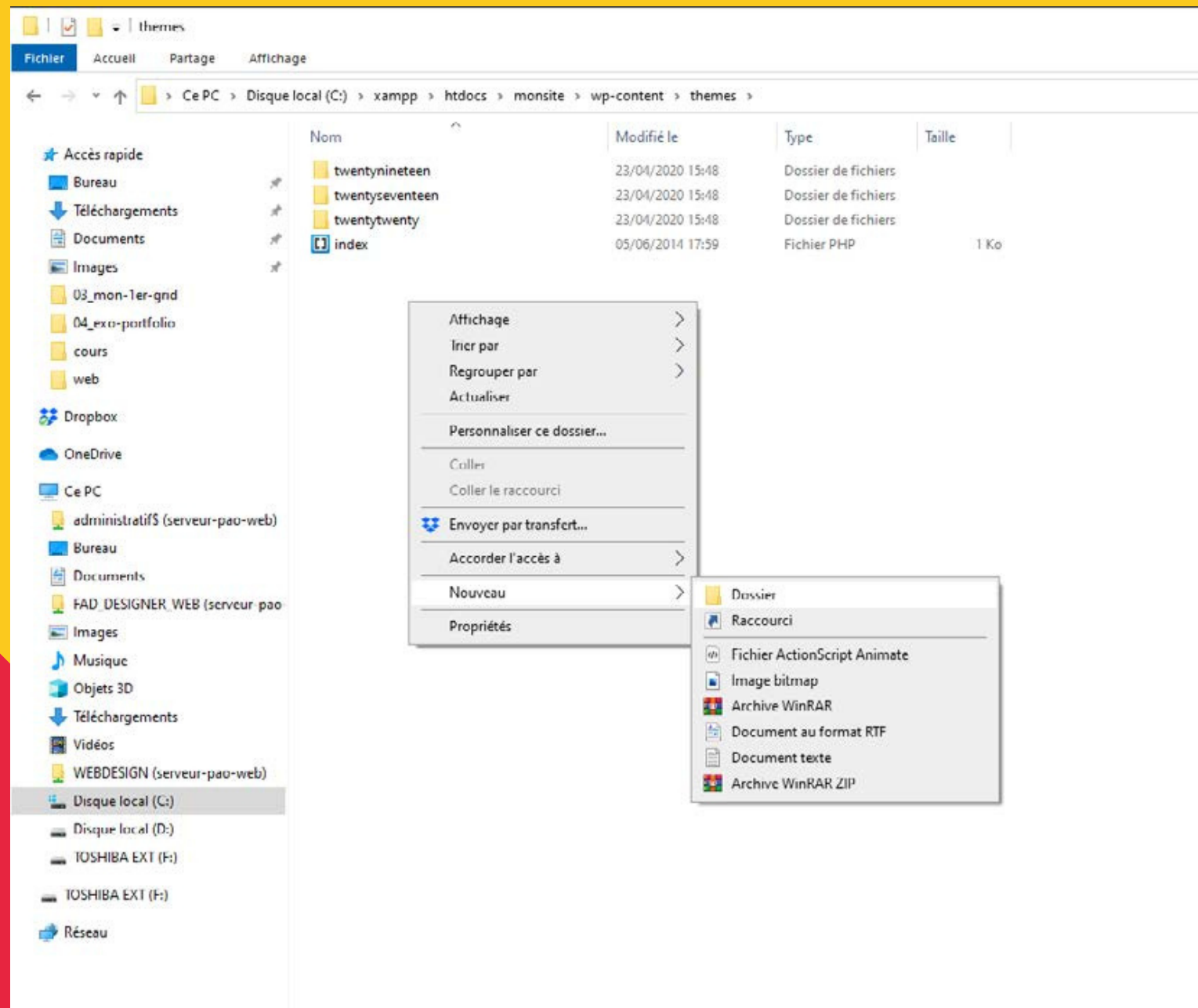


Aller dans disquelocal (C:)/
xamp/htdoc/votresite/wpcont
ent/themes



Aller dans disquelocal (C:)/
xamp/htdoc/votresite/wpcont
ent/themes

Créer un nouveau dossier
du nom de votre thème
enfant et créer deux
fichiers à l'intérieur



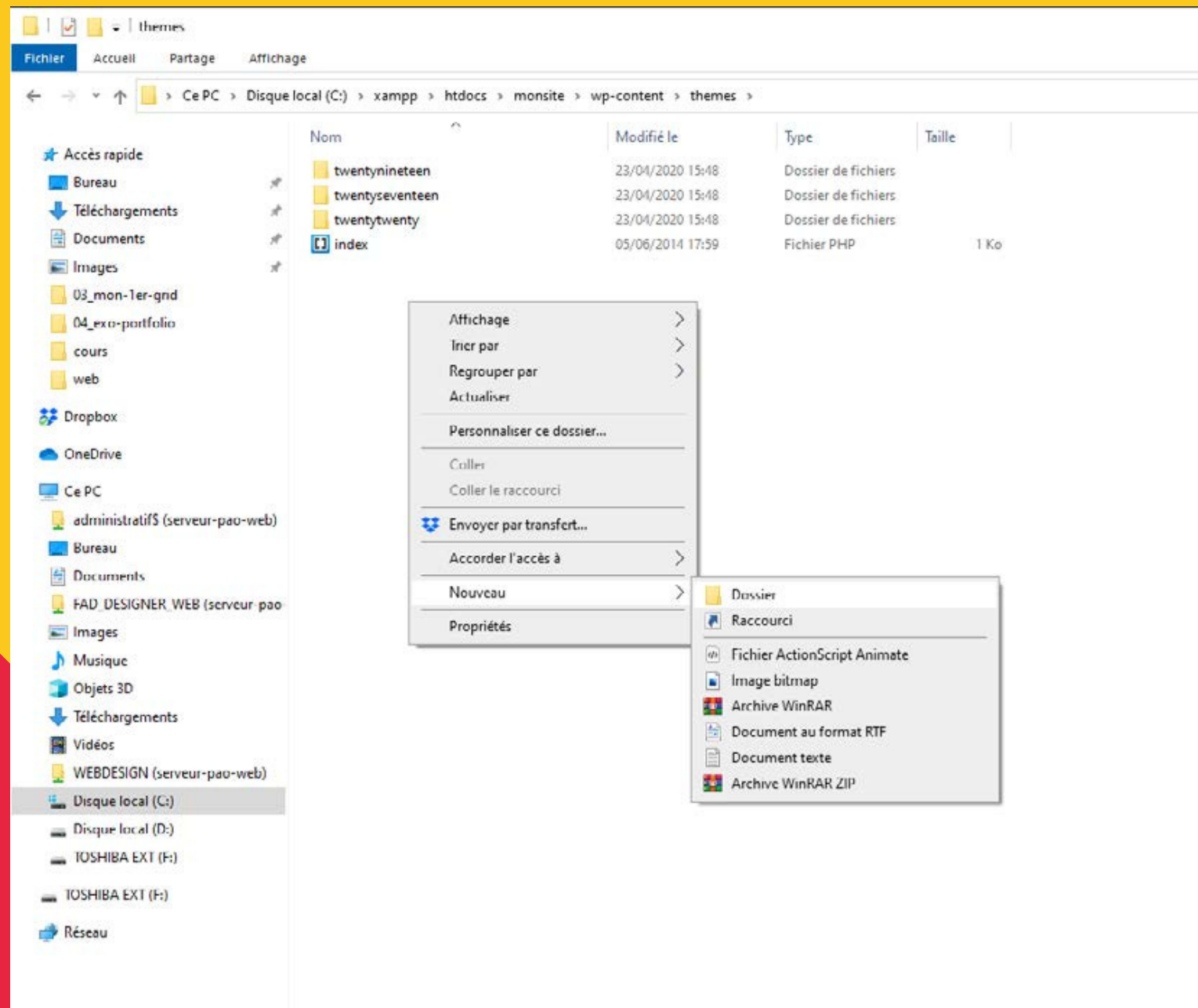
functions.php

```
<?php
/**
** activation theme**/
add_action( 'wp_enqueue_scripts',
'theme_enqueue_styles' );
function theme_enqueue_styles()
{
wp_enqueue_style( 'parentstyle',
get_template_directory_
uri() . '/style.css' );
}
```

Aller dans disquelocal (C:)/
xampp/htdoc/votresite/wpcont
ent/themes

Créer un nouveau dossier
du nom de votre thème
enfant et créer deux
fichiers à l'intérieur

un fichier **functions.php**



Aller dans disquelocal (C:)/
xamp/htdoc/votresite/wpcont
ent/themes

Créer un nouveau dossier
du nom de votre thème
enfant et créer deux
fichiers à l'intérieur

functions.php

```
<?php
/**
** activation theme**/
add_action( 'wp_enqueue_scripts',
'theme_enqueue_styles' );
function theme_enqueue_styles()
{
wp_enqueue_style( 'parentstyle',
get_template_directory_
uri() . '/style.css' );
}
```

style.css

```
/*
Theme Name: Theme enfant
Description: Theme enfant de
Benoit WPserveur
Author: Benoit - WPserveur
Author URI: https://www.
wpserveur.net
Template: WPserveur
Version: 0.1.0
*/
```

un fichier **functions.php**
un fichier **style.css**