2025/12/17 13:09 1/2 Serveurs Web

Serveurs Web

Quelques serveurs web connus

- Apache
- NGINX
- IIS
- Apache Tomcat

Suites pour développeurs

A ne pas confondre avec des serveurs Web:

Ces suites intègrent un ensemble d'outils et de serveurs destinés aux développeurs, pour mettre en place facilement des solutions locales (souvent non sécurisées).

Elles sont une alternative à la containerisation (avec Docker, Docker compose...), containerisation qui a l'avantage de la souplesse (changement facile de versions) et de la proximité entre l'environnement de dev et de prod.

Exemples de suites:

Beaucoup sont basées sur Apache, PHP et MySQL (mariaDB) + qq autres serveurs utiles (fichier, messagerie...)

- XAMPP X (cross) Apache MariaDB Perl PHP
- EasyPHP Windows
- Wamp Windows
- Mamp Mac OS
- Lamp Linux

Xampp

Installation

- Télécharger Xampp depuis https://www.apachefriends.org/
- Exécuter l'installeur téléchargé



Pour windows, si le dossier Xampp n'est pas à la racine du disque c: c:\xampp, il est nécessaire d'exécuter en invite de commande :

setup_xampp

Last update: 2023/03/01 16:07

Configuration/virtualhosts

Le dossier racine par défaut (root) d'Apache pour la publication de ressources web est {xamppfolder}\htdocs.

La mise en place de **virtualhosts** permet de spécifier des localisations et noms DNS pour chaque site hébergés :

Enregistrement DNS local

Ajouter le nom **dev.local** dans le fichier **hosts** de votre machine : Il est localisé sous windows dans c:\windows\system32\driver\etc\hosts Ajouter la ligne suivante dans le fichier :

127.0.0.1 dev.local

From:

http://slamwiki2.kobject.net/ - SlamWiki 2.1

Permanent link:

http://slamwiki2.kobject.net/web/server?rev=1677683264

Last update: 2023/03/01 16:07

