# AMPPS, Xdebug et PHPStorm Plepartement d'informatique



Guide de configuration de l'environnement pour faire du débogage en PHP

#### Configuration du serveur

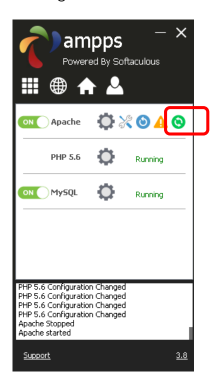
Modifiez le fichier de configuration PHP du serveur AMPPS à l'aide de Notepad++.

Emplacement: M:\Ampps\conf\php-5.6.ini

Localisez la section « Xdebug » en faisant une recherche et ajoutez les 4 lignes suivantes :

;Xdebug zend\_extension="{\$path}\php-5.6\lib\php\_xdebug.dll" xdebug.remote\_enable=true xdebug.remote host=localhost xdebug.remote\_port=9000 xdebug.remote\_handler=dbgp

Sauvegardez le fichier et redémarrez ensuite le serveur Apache.



### Configuration de PHPStorm

Menu: File > Settings (ou Ctrl+Alt+s)

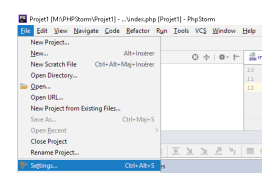
Allez à la section : Languages & Frameworks > PHP

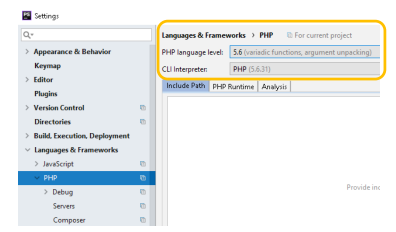
Assurez-vous que la configuration corresponde à ceci :

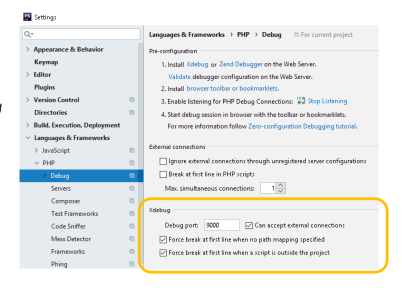
Allez à la section : Languages & Frameworks > PHP > Debug

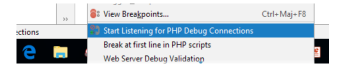
Assurez-vous que la configuration « Xdebug » corresponde à ceci :

Menu: **Run** > Start listening for PHP Debug Connections











## Configuration du navigateur web

Installez une extension Xdebug pour le navigateur de votre choix:

Recommandations:

Xdebug Helper pour Chrome Xdebug Helper pour Firefox

Pour d'autres navigateurs:

https://www.jetbrains.com/help/phpstorm/browser-debugging-extensions.html

#### Testez

