

Dyma

Accueil

FORMATION

Formation initiale

COMMUNAUTÉ

# Général

# Algorithmes

# Flutter

# HTML&CSS

# Java

# JavaScript

# PHP

# React

# Symfony

# Bugs et corrections

ACTIVITÉ

Formations

Vidéo

Valider le cours

Quiz

Leçon suivante

PHP > 19. La gestion d'erreur > 118. Configuration des erreurs suivant l'environnement

3 minutes

# Configuration des erreurs suivant l'environnement

## Modification de php.ini

Créez deux fichiers de configuration : `php-dev.ini` et `php-prod.ini`.

Copiez-y la configuration du fichier `php.ini`.

### Configuration de développement dans `php-dev.ini`

Pour le développement, recherchez `display_errors`.

Vérifiez que vous avez bien :

```
display_errors = On
```

Pour lancer le serveur de développement local `PHP` en utilisant la configuration de développement, faites :

```
php -c ./php-dev.ini -S localhost:3000
```

### Configuration de production dans `php-prod.ini`

Pour la production, recherchez `display_errors`.

Mettez :

```
display_errors = Off
```

Ensuite recherchez `log_errors`.

Mettez :

```
log_errors = On
```

Enfin recherchez `error_log`.

Mettez :

```
error_log = php_errors.log
```

Pour lancer le serveur de développement local `PHP` en utilisant la configuration de production, faites :

```
php -c ./php-prod.ini -S localhost:3000
```

## Utiliser des variables d'environnement

La fonction `getenv()` permet de récupérer la valeur d'une variable d'environnement passée lors du lancement.

Vous pouvez définir des variables d'environnement en les passant lors du lancement du serveur :

```
APP_ENV=valeur php -c ./php-dev.ini -S localhost:3000
```

Il suffit ensuite de récupérer leurs valeurs avec la fonction `getenv()` :

```
define("ENV", getenv("APP_ENV"));
```

Modification de php.ini

Configuration de développement dans php-dev.ini

Configuration de production dans php-prod.ini

Utiliser des variables d'environnement