



Sécuriser son serveur web avec php.ini

Date: 06 avril 2006 à 17:23:06 CEST

Sujet: Articles traitants de la sécurité

Il est indispensable de bien paramétrer le fichier **php.ini** si l'on souhaite atteindre un bon niveau de sécurité en PHP.

Dans cet article nous allons parler de 2 directives dans php.ini concernant l'affichage des erreurs en cours d'exécution des scripts php :

- display_errors
- display_startup_errors

L'affichage des erreurs sur les sites de production peut révéler certaines informations importantes sur le serveur ou sur la base de données, comme le nom de la base ou les noms de certaines de ses tables, ce qui constitue une source d'inspiration pour les hackers !

display_errors

Cette directive détermine si les erreurs doivent être affichées à l'écran ou non selon les valeurs **On** et **Off** respectivement.

display_startup_errors

Indépendamment de la directive display_errors, les erreurs qui peuvent survenir lors de la séquence de démarrage de PHP seront affichées pour la valeur **On** de display_startup_errors et cachées pour la valeur **Off**.

Pour les sites en développement, il est utile de mettre ces 2 directives sur **On** afin de faciliter le débogage.

- display_errors = On
- display_startup_errors = On

Pour les sites en production (i.e. sites connectés à Internet), il est fortement recommandé de laisser ces valeurs sur **Off**. Pour le débogage d'un site en production, il vaut mieux utiliser l'historique d'erreur ou le fichier error_log plutôt que d'afficher les erreurs en cours d'exécution des scripts.

- display_errors = Off
- display_startup_errors = Off

Pascal KHOURY pour Lalux - Avril 2006

Cet article provient de LALUX

<http://www.lalux.org>

L'URL de cet article est:

<http://www.lalux.org/modules.php?name=News&file=article&sid=7>