

Exercice

Include et require

Consignes de l'exercice

- Utiliser la méthode appropriée pour inclure le fichier texte.php
- Utiliser la méthode appropriée pour inclure le fichier vars.php, si le fichier n'existe pas, PHP doit s'arrêter.

Théorie du cours

Une fonctionnalité très importante de PHP est la possibilité d'inclure des fichiers de scripts dans d'autres fichiers.

En PHP, "include" et "require" sont tous les deux des instructions qui permettent d'inclure un fichier dans un script. Cependant, il y a une différence importante entre les deux :

- **"include"** : permet d'inclure un fichier dans le script. Si le fichier n'est pas trouvé, une erreur "warning" est émise, mais le script continue d'exécuter.
- **"require"** : permet également d'inclure un fichier dans le script, mais si le fichier n'est pas trouvé, une erreur "fatal error" est émise et l'exécution du script est interrompue.

Il est donc important de bien choisir entre "include" et "require" en fonction de la criticité du fichier à inclure. Si le fichier est nécessaire au bon fonctionnement du script, il est préférable d'utiliser "require".

Syntaxe :

- `include "chemin/vers/fichier.php";`
- `require "chemin/vers/fichier.php";`