

PHP include vs. require

Instrucțiunea **require** este de asemenea folosită pentru a include un **fișier** în **codul PHP**.

Cu toate acestea, există o mare diferență între **include** și **require**; când un **fișier** este inclus cu **instrucțiunea include** și **PHP** nu îl poate găsi, **scriptul** va continua să execute:

Exemplu:

```
<html>
<body>

<h1>Bine ați venit pe prima mea pagină!</h1>
<?php include 'noFileExists.php';
echo "Am o $color $car.";
?>

</body>
</html>
```

Dacă facem același exemplu folosind **instrucțiunea require**, **instrucțiunea echo** nu va fi executată, deoarece execuția **scriptului** moare după ce **instrucțiunea require** a returnat o eroare fatală:

Exemplu:

```
<html>
<body>

<h1>Bine ați venit pe prima mea pagină!</h1>
<?php require 'noFileExists.php';
echo "Am o $color $car.";
?>

</body>
</html>
```

Folosiți **require** când **fișierul** este solicitat de aplicație.

Folosiți **include** atunci când **fișierul** nu este necesar și aplicația ar trebui să continue atunci când **fișierul** nu este găsit.