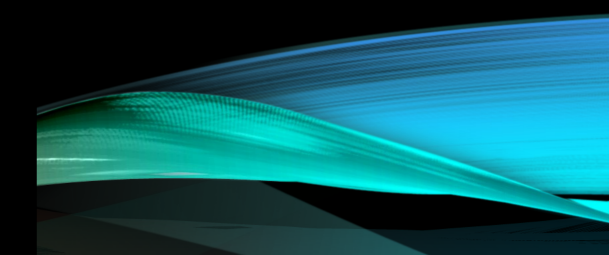
include 'header.php';

require 'header.php';

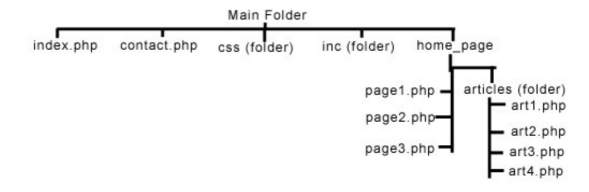
## ИНСТРУКЦИИ INCLUDE И REQUIRE



```
1 // Include a file, if it can't be four
                  СЪЩНОСТ
  <?php
  и двете инструкции (include и require ) се използват за
   добавяне на допълнителни сценарии (в РНР кода се
    нарича сценарии дали ще e html , js и др . без
   стилизацията).
   Haпример: natively: Require a file to be
   require 'confing.php';
   Include 'index.php'; require somefile.php';
```

## РАЗЛИКА

• Разликата между тях е в това, че require добавя съответния код, преди дае започнало изпълнението на сценарий , докато чрез include може да се добавя код по време на изпълнение на сценария;



## REQUIRE\_ONCE // INCLUDE\_ONCE

Какво става когато програмата ви е станала доста дълга и вече не помните дали сте добавили този или онзи файл?

Решението е използване инструкциите require\_once и include\_once. Те работят по същият начин както include и require, но с тази малка разлика, че преди да добави даден сценарий, интерпретаторът\* проверява дали вече не е бил добавен. Ако е бил добавен преди, не го добавя втори път.

require()

require(incphp');

require\_once()

В компютърните науки **интерпретатор** е компютърна програма, която извършва последователен анализ на командите от изходния код, непосредствено ги превежда на машинен език и изпълнява.

## БЛАГОДАРЯ ЗА ВНИМАНИЕТО!

Автор на презентацията: Станислав Димитров, ученик в ПГЕЕ "К. Фотинов", гр. Бургас