Intro PHP: L'opérateur ternaire: 27/03/2015

fyligrane



## Introduction au langage de programmation PHP

```
Accueil ▶ Mes cours ▶ Développement logiciel ▶ Intro PHP ▶ Les structures de contrôle ▶ L'opérateur ternaire
```

## L'opérateur ternaire

Bien qu'étant un opérateur, je place l'opérateur ternaire dans les structures de contrôle car, bien souvent, cet opérateur sert à faire des assignations conditionnelles qui pourraient être effectuées par une structure if/else. La syntaxe de l'opérateur ternaire est :

```
Expression évaluée comme un booléen,
c-a-d considérée comme true ou false

Expression renvoyée si la condition est vraie

(condition) ? exp1 : exp2 ;

Expression renvoyée si la condition est fausse
```

## Exemple:

Autre exemple avec une assignation:

```
1
    <?php
2
3 // operateur_ternaire_2.php
4 define ('MAJORITE', 18);
5 | $age = 48;
6 $message = "";
7 if ($age >= MAJORITE) {
       $message = 'majeur';
9
   } else {
10
       $message = 'mineur';
11
12
   echo $message . PHP EOL;
```

devient avec un opérateur conditionnel :

Intro PHP: L'opérateur ternaire: 27/03/2015

Fin

NAVIGATION	<
Accueil	
Ma page	
Pages du site	
Mon profil	
Cours actuel	
Intro PHP	
Participants	
Le langage PHP: introduction	
Les types et les variables	
Les opérateurs	
Les structures de contrôle	
Boucles et conditions	
La condition if	
L'opérateur ternaire	
T.P. conditions	
La structure switch	
La boucle for	
T.P. boucles for	
La boucle while	
La boucle do-while	
T.P. boucles while et do-while	
Break et continue	
T.P. imbrications	
Les structure de données	
Les fonctions	
Les erreurs	
Les fichiers	
Les expressions rationnelles	
PHP et HTML	
Petite application	
Mes cours	

ADMINISTRATION	
Administration du cours	
Réglages de mon profil	

Connecté sous le nom « Arnaud Lemais » (Déconnexion) Intro PHP