

La Plateforme\_

# Jour 1

Lundi 28 Octobre 2019

---



**La Plateforme\_**

---

## Job 0

Créer sur github un répertoire nommé “Runtrack2”. Créer dans ce répertoire un dossier “Jour1”, partagez le avec deeptoughtlaplateforme et pour chaque étape, un dossier “JobX” où X est le numéro de l’étape. N’oubliez pas d’envoyer vos modifications dès qu’une étape est avancée / terminée et mettez des commentaires explicites.

### Job 0.9

Vous allez commencez par comprendre et mettre en place l’architecture de base d’un serveur Web.

- Créez un fichier index.php qui affiche “Hello LaPlateforme!” en php en utilisant **echo**. Ouvrez le avec votre navigateur préféré (Chrome).
- Tout s’est-il passé comme vous le souhaitiez ? Sinon, installez [WAMP](#).
- Créez un dossier jour1 à la racine de WAMP (C:\wamp\www), à l’intérieur, créez un dossier job0 et déplacez y votre fichier index.php
- Testez en allant sur <http://localhost/jour1/index.php> et <http://127.0.0.1/jour1/index.php>

**N’oubliez pas d’envoyer chacun de vos jobs sur Github !**




---

## Job 1

- Dans le fichier Runtrak2/Jour1/Job1, créer un fichier index.php. Dans ce fichier, créez une variable nommée str. Affectez lui la valeur "Hello LaPlateforme". Affichez le contenu de la variable str. Créez une variable str2 contenant "Vive" et une variable str3 contenant "!". Affichez "Vive LaPlateforme !" en concaténant l'ensemble de ces variables.
- Créez une variable nommée val. Affectez à cette variable la valeur 6. Affichez le contenu de la variable. Ajoutez-y 4. Affichez à nouveau le contenu.
- Créez une variable myBool, affectez à cette variable true, affichez le contenu de la variable. Affectez false et affichez à nouveau le contenu.

## Job 2

- Dans le fichier Runtrak2/Jour1/Job2, créez un fichier index.php.
  - Dans ce fichier, affichez deux fois "Hello LaPlateforme!"
  - Commentez chacune de ces lignes d'une façon différente.
- 

---

## Job 3

Dans le dossier Runtrak2/Jour1/Job3, créez un fichier index.php.

En php, il existe différents types de variables. Créez des variables pour les plus simples d'entre eux (booléen, entier, chaîne de caractères, nombre à virgule flottante) et affectez-y des valeurs.


A l'aide de php, créez un tableau html qui contient dans son header trois colonnes (type, nom, valeur) et dans son body, une ligne pour chacune des variables et de leurs informations.

## Compétences Prérequis

Aucune

## Compétences visées

PHP : 1 point



---

# Base de connaissances

<https://www.php.net>

<http://www.wampserver.com>

<https://fr.wikipedia.org/wiki/Localhost>

<https://fr.wikipedia.org/wiki/PHP>

<https://www.pierre-giraud.com/php-mysql-apprendre-coder-cours/introduction-variables>

<http://www.lephpfacile.com/cours/2-declarer-des-variables>

