



Programmation orientée objet en PHP

[Accueil](#) ► [Mes cours](#) ► [Développement logiciel](#) ► [POO PHP](#) ► La programmation orientée objet : premiers pas ► [T.P. Personne](#)

T.P. Personne

Créez une classe `Personne` dans un fichier `Personne.php` qui possédera en attribut d'instance un nom et un prénom, et une méthode d'instance `sePresenter()` qui affichera "Bonjour". Créez une instance de `Personne`, affectez une valeur à ses attributs puis affichez ces valeurs, enfin appelez la méthode `sePresenter()`.

Le fichier portera le nom `Personne.php`. Vous remettrez une archive zip contenant le fichier. Le nom de l'archive sera de la forme `"personne_nom_prenom.zip"`.

État du travail remis

Numéro de tentative	Ceci est la tentative 1.
Statut des travaux remis	Aucune tentative
Statut de l'évaluation	Pas évalué
Dernière modification	vendredi 27 mars 2015, 15:05

Ajouter un travail

Modifier votre travail remis

NAVIGATION



[Accueil](#)

■ [Ma page](#)

Pages du site

Mon profil

Cours actuel

[POO PHP](#)

Participants

Généralités

La programmation orientée objet : premiers pas

[Introduction](#)

[Classes et objets](#)

[T.P. première classe](#)

[Les classes en PHP](#)

[T.P. Personne](#)

[Le constructeur et this](#)

[T.P. Personne v2](#)

[Accesseurs et mutateurs](#)

[Les méthodes magiques](#)







[T.P. Personne v3](#)

[Les constantes de classe](#)

[Le modificateur static](#)

[T.P. Personne v4](#)

[Une Personne et une Adresse : la relation has-a](#)

-  [Histoire de références](#)
-  [T.P. formation](#)
-  [T.P. formation v2](#)
-  [Une Personne et plusieurs Adresse\(s\)](#)
-  [T.P. formation v3](#)
-  [Bricolage et dépendance](#)

L'héritage

Les interfaces

Le typage

Les namespaces

Les exceptions

Les bases de données avec PDO

Les tests avec PHPUnit

Petite application version 2

Petite application version 3

[Mes cours](#)

ADMINISTRATION



[Administration du cours](#)

[Réglages de mon profil](#)

Connecté sous le nom « [Arnaud Lemais](#) » ([Déconnexion](#))
[POO PHP](#)