

# **BUREAUTIQUE, INFORMATIQUE, PAO**



## **FORMATION INTER-ENTREPRISES\***

4 jours

# PHP

# à partir de 3000 € net de taxe par participant

## **OBJECTIFS DE LA FORMATION**

- Développer des pages web dynamiques ou des applications en PHP dans un environnement client / serveur
- Gérer une connexion à une base de données pour exploiter des données
- Concevoir des interfaces utilisateurs en relation avec un SGBDR

## **PUBLIC VISÉ**

Tout public

## **PRÉ-REQUIS**

Sans niveau spécifique

## **AIDES AU FINANCEMENT\*\***

Entreprise Opérateurs de Compétences (OPCO) France Travail Cap Emploi

### **MODALITÉS PÉDAGOGIQUES**

100% Présentiel

## MÉTHODES ET OUTILS PÉDAGOGIQUES

Mise en situation

Alternance d'apports théoriques et d'exercices pratiques

## **MODALITÉS D'ÉVALUATION**

Processus d'évaluation des acquis tout au long de la formation

Evaluation de fin de formation individuelle par le formateur

## **MODALITÉS D'ACCÈS**

Bulletin d'inscription Demande de devis

## **ACCESSIBILITÉ ET HANDICAP**

Contactez-nous

ur ONCO

<sup>\*\*</sup> sous conditions

<sup>\*</sup> Toutes nos formations sont possibles en INTRA-ENTREPRISE (devis sur demande).

#### PROGRAMME DE LA FORMATION

## Découpage par demi-journée :

PHP (Hypertext Preprocessor) est un langage de programmation open source principalement utilisé pour le développement web.

#### 1. BASES

#### Découvrir l'environnement PHP

- Installer un serveur local
- Créer son premier script
- Paramétrer le fichier php.ini

# Connaître les fondamentaux du langage de programmation

- Travailler avec des variables
- Définir les différents types de données
- Manipuler les opérateurs arithmétiques et logiques
- Mettre en place des structures de contrôle
- Manipuler des données avec les boucles itératives
- Inclure des fichiers externes

#### 2. CODE - TABLEAUX

#### Manipuler du code HTML / CSS

- Rappels sur les balises HTML et les styles CSS
- Publier du code HTML dans PHP
- Inclure du PHP dans du code HTML
- Gérer l'encodage
- Concaténer des chaînes de caractères PHP

#### Travailler avec des tableaux en PHP

- Manipuler des tableaux indicés et associatifs
- Lire un tableau avec une structure itérative
- Ajouter des éléments

#### 3. FONCTIONS - AUTRES

#### **Concevoir des fonctions**

- Concevoir une fonction au sein d'un script PHP et y faire appel
- Passer des arguments à une fonction
- Comprendre la portée des variables

#### **Entre autres choses**

- Effectuer des redirections
- Gérer les erreurs d'exécution
- Manipuler des dates
- Insérer des commentaires

#### 4. FORMULAIRES - EMAILS

#### Concevoir des formulaires

- Rappel sur les balises HTML d'un formulaire
- Comprendre les méthodes GET et POST
- Récupérer des données issues d'un formulaire
- Uploader un fichier sur le serveur

#### Envoyer des emails avec PHP

(simples au format texte, enrichis au format HTML)

#### **5. COOKIES - SESSIONS - BASES DE DONNEES**

#### Travailler avec les cookies et les sessions

- Créer des variables de sessions et les mettre à profit
- Déposer et lire des cookies

### Travailler avec une base de données MySQL

- Comprendre ce qu'est un système de gestion de bases de données
- S'initier à MySQL avec PhpMyAdmin
- Manipuler une base de données MySQL avec le langage PHP
- S'initier au langage SQL pour coder des requêtes
- Exécuter des requêtes PDO avec marqueurs et de mises à jour

### 6. INTRODUCTION AU JAVASCRIPT

• Insertion d'une alert dans u

## CETTE FORMATION EST PROPOSÉE DANS NOTRE CENTRE DE :

#### **LENS**

Session 1:17, 18, 24 et 25 novembre 2025 Session 2:9,10,15 et 16 décembre 2025





Retrouvez toutes les informations sur laho-formation.fr



Besoin d'être contacté·e pour plus d'informations ou pour un devis ? Appelez notre conseiller pour un premier entretien gratuit et sans engagement.