#### Réaliser une newsletter

2 jours
14 heures
COEC240



**Objectifs** 

Apprendre à réaliser entièrement une newsletter attractive (texte, photos, effets, ...) au travers du html, xhtml et css.

### **Participants**

Tout public

## **Prérequis**

Connaître Windows et ses applicatifs.

## Pédagogie

La pédagogie est basée sur le principe de la dynamique de groupe avec alternance d'apports théoriques, de phases de réflexion collectives et individuelles, d'exercices, d'études de cas et de mises en situations observées. Formation / Action participative et interactive : les participants sont acteurs de leur formation notamment lors des mises en situation car ils s'appuient sur leurs connaissances, les expériences et mettront en oeuvre les nouveaux outils présentés au cours de la session.

### Profil de l'intervenant

Consultant-formateur expert. Suivi des compétences techniques et pédagogiques assuré par nos services.

# Moyens techniques

Encadrement complet des stagiaires durant la formation. Espace d'accueil, configuration technique des salles et matériel pédagogique dédié pour les formations en centre. Remise d'une documentation pédagogique papier ou numérique à échéance de la formation.

# Méthodes d'évaluation des acquis

Exercices individuels et collectifs durant la formation. La feuille d'émargement signée par demi-journée ainsi que l'évaluation des acquis de fin de stage sont adressées avec la facture.

# **Programme**

### **Présentation**

Environnement & technologies

Les outils disponibles

Une approche sémantique, les règles du W3C

Les navigateurs, le mode console

### Réaliser une newsletter

2 jours 14 heures

COEC240



loging-formation.com

### Création des pages

Créer des pages (HTML)

Paramétrages du texte (CSS)

Utilisation des couleurs

Mise en page (utilisation des tableaux)

Insertion d'images

Insertion de liens

### Conception de pages web

Les éléments structurants

Le doctype et les éléments d'en-tête

Les balises principales

Les liens absolus/relatifs, ancres

Les listes

### Création des images

Interface de Fireworks (ou de Photoshop)

Formats des images (GIF, JPEG ou PNG)

Poids des images

Emplacement des images (locales, distantes)

# Intégrer des medias

Les images et leur placement

Les contenus vidéos

## Eléments div & span

### Tableaux et formulaires

Structurer ses données par un tableau

Concevoir un formulaire

Méthode GET/POST

Zones textuelles, listes, boutons radio...

#### **CSS**

Syntaxe d'une feuille de style

### Réaliser une newsletter

2 jours 14 heures COEC240



loging-formation.com

Mettre en forme avec les sélecteurs CSS
Notions de flux, modèles de boîtes
Eléments de type "Block" et "in-line"
Utilisation des éléments HTML "id" et "class"
Le positionnement CSS2

## Envoi de l'emailing

Utilisation des bases de données (Access, Excel)