

# Dreamweaver et le développement dynamique

## Découvrir les fonctionnalités dynamiques de ce logiciel

A l'issue de ce stage, le stagiaire sera en mesure de configurer une solution dynamique et de développer un site internet correspondant grâce à ce logiciel.



Internet

### Un site dynamique, c'est quoi ?

- ▶ Site statique/site dynamique. Quelles différences ?
- ▶ Les serveurs web
- ▶ Les langages nécessaires
- ▶ Choisir une base de données

### Les bases de données

- ▶ Présentation de MySQL
- ▶ Installer MySQL sur Windows et sur Mac OS X
- ▶ Les différents outils d'administration

### Définir un site avec Dreamweaver

- ▶ Définition et gestion des sites
- ▶ Etablir une connexion avec Dreamweaver
- ▶ Créer un modèle

### Afficher des données sur une page

- ▶ Utilisation du panneau «Liaisons»
- ▶ Construire un jeu d'enregistrements
- ▶ Etablir un tableau dynamique
- ▶ Utiliser les régions répétées
- ▶ Afficher le nombre total d'enregistrements
- ▶ Limiter le nombre d'enregistrements avec contrôle de la pagination
- ▶ Créer des régions conditionnelles

### Construire un formulaire d'entrée

- ▶ Les formulaires en HTML
- ▶ Insertion d'enregistrements avec un comportement de serveur
- ▶ Mise à jour des enregistrements
- ▶ Suppression des enregistrements

### Utilisateurs authentifiés

- ▶ Créer un formulaire d'identification
- ▶ Restreindre l'accès à une page
- ▶ Connexion/Déconnexion de l'utilisateur
- ▶ Définir les droits d'accès

### Spry

- ▶ Présentation de Spry
- ▶ Créer un ensemble de données Spry
- ▶ Créer un tableau Spry
- ▶ Formatage d'un tableau Spry

### Validation de formulaires avec Spry

- ▶ Comprendre la validation coté client d'un formulaire
- ▶ Mettre en forme un formulaire

### Créer une interface avec Spry

- ▶ Comprendre la programmation Ajax
- ▶ La barre de menus Spry
- ▶ Les panneaux à onglets Spry
- ▶ Accordéon Spry

Inscrire-vous par mail  
à [info@kaligram.com](mailto:info@kaligram.com)

Et après . . .

- Joomla, Spip  
- Référencement de sites internet