

Objectifs

Créer et administrer un site dynamique avec SPIP

Pré requis

Une première connaissance du HTML (éventuellement à travers un éditeur) est recommandée

Durée

4 jours

Programme

Introduction à la publication dynamique

La publication collaborative, organisation, fonctions, circuits, procédures...

Publication sur un site statique, publication sur un site dynamique

Architecture type d'un site dynamique : le serveur web, la base de données, le programme d'interface

Pratique du HTML

Rôle et principales caractéristiques du langage HTML

Syntaxe générale, les principales balises

Structure d'une page web

Utilisation des feuilles de style

Les composants du système de publication dynamique SPIP

Structure d'un site : articles, rubriques, brèves, forum...

Les acteurs du système : auteurs, administrateurs, graphistes, visiteurs...

L'espace privé et l'espace public

L'interface de développement

Interface simplifiée, interface complète

La barre d'outils

L'aide en ligne, les FAQs, les listes de diffusion

Développement et administration du site

Définition de la structure de la base de données : rubriques, sous-rubriques, articles...

Mise en forme des contenus : texte paragraphes, caractères, liens, tableaux, images

Gestion des éléments de la structure : rubriques, articles, brèves, auteurs, mots-clefs...

Gestion du moteur de recherche intégré

Personnalisation de la mise en page

Utilisation de feuilles de style

Rôle et structure d'un squelette

Utilisation d'un ou de plusieurs squelettes

Rôles et structures des boucles

Les boucles SPIP : articles, rubriques, brèves, auteurs, mots, documents, sites

Analyse de quelques squelettes-types :

affichage des articles d'une rubrique, accès à un article, plan du site...