



# FEUILLE DE STYLE CSS 1.0 ET CSS 2.0

**Durée : 2 Jours**  
**(variable selon le groupe et les pré-requis)**

<http://WWW.CABARE.NET>©

## Objectifs de la formation

- acquérir une bonne vue d'ensemble des fonctionnalités offertes par les CSS
- mettre en oeuvre une approche logique et structurée de l'intégration des feuilles de style dans une page HTML
- le coté pratique est mis en avant par la réalisation de fonctionnalités telles que les impressions sélectives des menus déroulants... utilisant les CSS, HTML et parfois... du Javascript!

## Public concerné et pré-requis

la connaissance des bases du langage HTML est plus que nécessaire. Les CSS étant très proches de la syntaxe HTML et utilisant ces balises comme fondement

de brefs rappels HTML sont donnés en cours de formation, ils ne constituent pas une véritable formation HTML

## Conditions de formation et méthode

Effectif limité à 6 participants. 1 PC par stagiaire.

La formation se déroule par alternance d'exposés et de travaux pratiques d'application sur machine fonctionnant sous Windows, utilisant Internet Explorer et Outlook Express, ainsi que Firefox, connectées sur internet

un environnement de développement tel que macromedia Dreamweaver est utilisé pour les manipulations pratiques

## Contenu de la formation

- **RAPPELS ET INTRODUCTION**  
structure et nature d'une page HTML  
environnement et normes texte, mise en forme  
listes, tableaux, liens hyper-texte  
les formulaires
- **PRESENTATION DES FEUILLES DE STYLE**  
les CSS et le HTML  
avantages des feuilles de style
- **STOCKAGE DES FEUILLES DE STYLE**  
lieux de stockage  
style - règles - selecteurs - propriétés
- **LES SELECTEURS SIMPLES**  
sélecteur de type  
sélecteur de classe  
sélecteur pseudo-classe
- **LES SELECTEURS CONTEXTUELS**  
contexte sur balise html  
contexte sur classe
- **PROPRIETES ET VALEURS DES REGLES**  
éléments inline ou bloc  
héritage des styles balises DIV et SPAN
- **POSITIONNEMENT D'ELEMENTS**  
dans le flux relatif ou absolu  
flottant
- **CREATION DE GABARIT DE PAGES**  
gabarit en absolu, en flottant  
zones non imprimables (estompage des menus...)
- **CREATION DE MENUS**  
listes et menus simples  
listes et menus hiérarchiques  
menus déroulants

## Commentaires

Le cours se déroule essentiellement sous forme de travaux dirigés de programmation

Un support de cours est fourni lors de la formation