


Nom : Prénom :	THEME 2 LE WEB	Web TP1 1/2	
Date :	Création d'un site web		

IDE

On parle d'EDI (Environnement de Développement Intégré) ou IDE en anglais pour désigner les outils tout en un avec une interface graphique évoluée pour faciliter l'édition et la maintenance des codes informatiques. Parmi les IDE les plus courants dans le monde de l'Open Source citons Eclipse ou Netbeans mais beaucoup d'autres existent.

CMS (Content Management System) en Anglais

CMS est l'acronyme de content management system, soit, en français, « système de gestion de contenu ». Il s'agit d'un programme informatique utilisant une base de données et permettant de gérer de A à Z l'apparence et le contenu d'un site web. Il permet, à des individus ou à des groupes hiérarchisés, de mettre à jour le contenu d'un site web à partir d'un panneau d'administration.

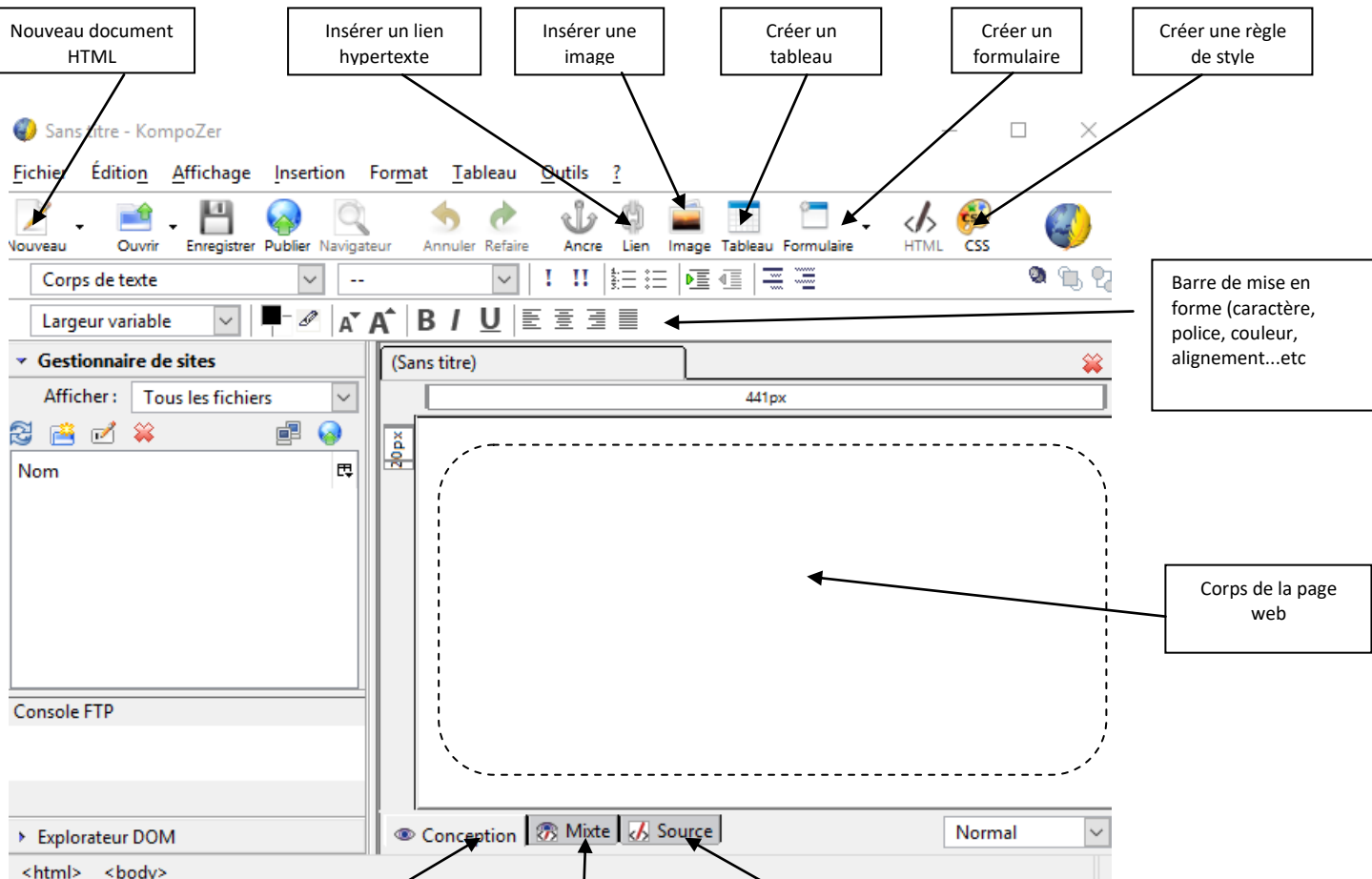
Pour la poursuite de votre travail, vous allez utiliser les logiciels « kompozer » ainsi que l'éditeur notepad ++.

Téléchargez les logiciels Kompozer et notepad++ (npp 5.5.1)

Kompozer

Kompozer est un logiciel de création de pages Web au format HTML ou HTM. Il utilise la technologie WYSIWYG, c'est à dire que ce que vous voyez à l'écran c'est ce à quoi ressemblera votre page. L'éditeur permet de créer une page de A à Z : texte, polices, couleurs de fond, images, liens, etc.


Pour mieux comprendre la programmation en HTML, nous allons suivre une démarche inversée, c'est-à-dire créer une page web avec le logiciel « Kompozer » puis étudier le code source qui en découle.



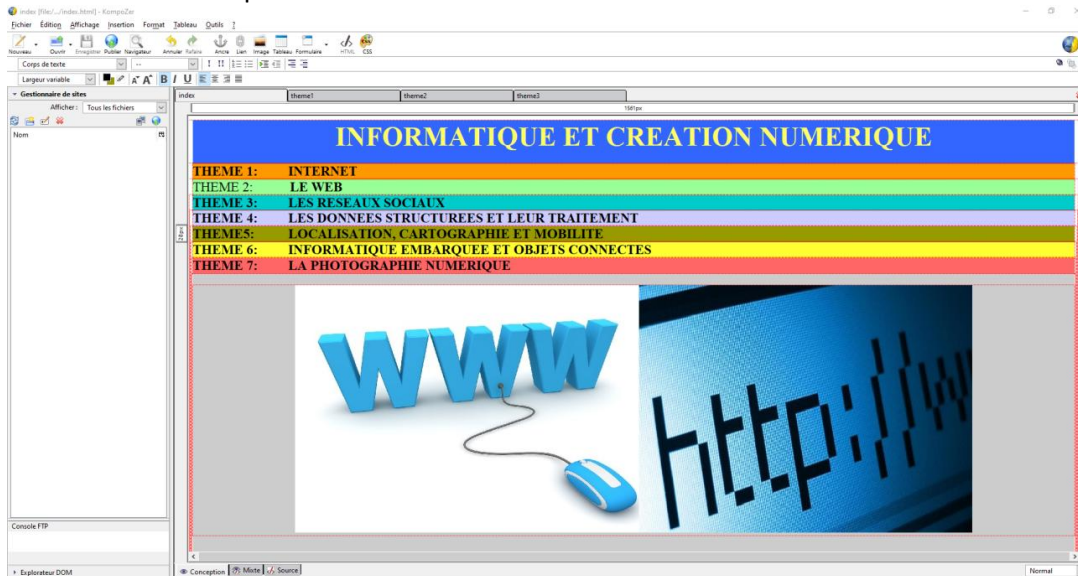
The screenshot shows the Kompozer web editor interface. At the top, a menu bar includes 'Fichier', 'Édition', 'Affichage', 'Insertion', 'Format', 'Tableau', and 'Outils'. Below it is a toolbar with icons for 'Nouveau', 'Ouvrir', 'Enregistrer', 'Publier', 'Navigateur', 'Annuler', 'Refaire', 'Ancre', 'Lien', 'Image', 'Tableau', 'Formulaire', 'HTML', and 'CSS'. A 'Gestionnaire de sites' sidebar is on the left, and a 'Console FTP' is at the bottom left. The main workspace shows a 'Corps de texte' toolbar and a large dashed box representing the 'Corps de la page web'. At the bottom, there are tabs for 'Conception', 'Mixte', and 'Source', with 'Conception' selected. A status bar at the very bottom shows '<html>' and '<body>'.

Labels and arrows point to the following features:

- Nouveau document HTML
- Insérer un lien hypertexte
- Insérer une image
- Créer un tableau
- Créer un formulaire
- Créer une règle de style
- Barre de mise en forme (caractère, police, couleur, alignement...etc)
- Corps de la page web
- Page de conception « Kompozer »
- Montre simultanément la page de conception de « Kompozer » et le code source HTML associé
- Code source HTML

Nom :	THEME 2 LE WEB	Web TP1 2/2	
Prénom :			
Date :	Création d'un site web		

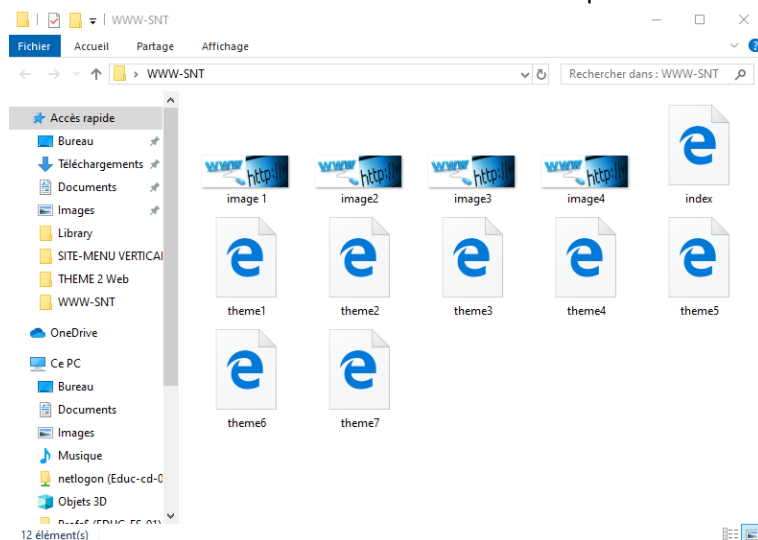
Vous allez réaliser votre première de la page d'accueil de votre premier site web (voir l'image précédente)
Pour cela vous allez procéder de la manière suivante.



- 1- Créer un dossier sur votre bureau que vous nommerez « www »
- 2- Ouvrir le logiciel « Kompozer »
- 3- Pour commencer avec « Kompozer », créer 8 nouveaux fichiers. Le premier que vous allez nommer « index.html » pour la page d'accueil et les 7 autres pour des pages de contenus que vous allez nommer « theme1.html », « theme2.html » et« theme7.html »
- 4- Présenter la page d'accueil comme indiqué sur l'image précédente
- 5- Présenter chaque page de contenu ayant pour titre les noms de chaque thème.
- 6- Insérer une image relative au titre de chaque thème

Attention : l'image insérée doit avoir été enregistrée au préalable dans le dossier « www »

Le répertoire « www » doit contenir tous les fichiers comme indiqué ci-dessous.



- 7- Ouvrir le le fichier « index.html » avec votre navigateur web.

Vous venez de créer votre premier site web. Bravo!