Université Cadi Ayyad Faculté des Sciences et Techniques Guéliz-Marrakech Département d'Informatique



# TP2: Création d'un site web statiques

#### 1. Objectif

L'objectif de ce TP est de réaliser une page web statique avec un menu déroulant en utilisant uniquement HTML et CSS. Ce TP aborde les bases du développement web (HTML et CSS) avec la création et la validation de pages HTML.

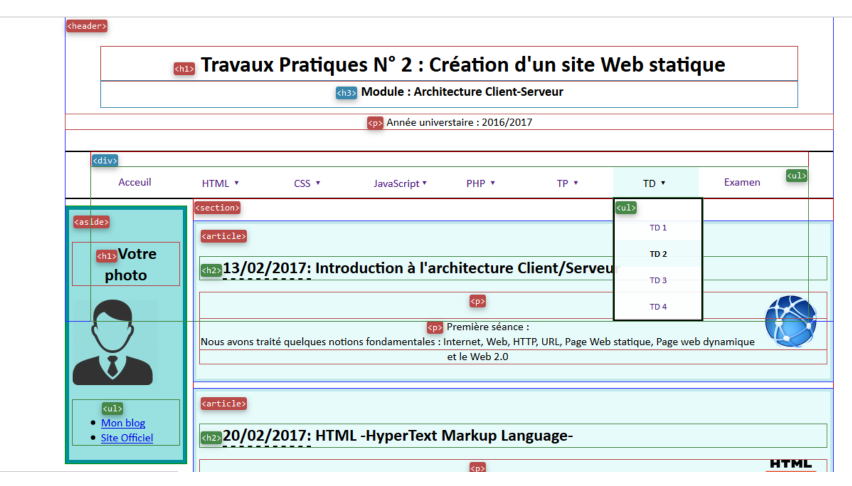
#### 2. Travail à réaliser

Reproduisez la pages web pour rapprocher au plus près des captures d'écran, en annexe du sujet, en respectant les consignes suivantes :

- La page créée doit être conforme au standard HTML5 et CSS3. Pour cela, vérifiez que votre page est valide en utilisant le validateur du W3C
- Le titre qui doit s'afficher dans la barre du navigateur est «TP2 : HTML et CSS ».

## **Annexe**

## Capture 1:



### Capture 2 (Résultat final):

## Travaux Pratiques N° 2 : Création d'un site Web statique

Module: Architecture Client-Serveur

Année universtaire: 2016/2017

Acceuil Examen HTML \* CSS \* JavaScript \* PHP \* TP ▼ TD \* 13/02/2017: Introduction à l'architecture Client/Serveur Votre photo Première séance : Nous avons traité quelques notions fondamentales : Internet, Web, HTTP, URL, Page Web statique, Page web dynamique et le Web 2.0 20/02/2017: HTML -HyperText Markup Language- Mon blog Site Officiel Deuxième séance : Les points traitès : Historique, Structure d'une page, Validation du code HTML, Tests de portabilité, tableaux et formulaires 27/02/2017: CSS -Cascading Style Sheets-Troisième séance : Les points traitès : Historique, Syntaxe CSS, Sélecteurs, Propriétés CSS les plus couramment utilisées, mise en forme et mise en page