

TP5 : Création de pages web statiques responsives

1. Objectif

L'objectif de ce TP est de réaliser une page web statique entièrement en HTML et CSS. Cette page doit être "responsive design" pour s'adapter à tous les supports ; pour cela, on utilisera le framework Twitter Bootstrap.

2. Travail à réaliser

Dans un premier temps, vous devez télécharger le framework qui est disponible depuis le site de Bootstrap (http://www.getbootstrap.com/).

Pour le TP nous n'aurons besoin que de la version compilée et le css minimal (ie. bootstrap.min.css).

Ensuite, reproduisez la page d'accueil 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. Pour cela, vérifiez que vos pages sont valides en utilisant par exemple le validateur du W3C
- Le titre qui doit s'afficher dans la barre du navigateur est «Twitter Bootstrap ».

Annexe

<u>Capture 1</u>: version extra small devices

TP3 : Création d'un site web avec Bootstrap

Module: Architecture Client/Serveur



C'est quoi Bootstrap?

Bootstrap est un framework CSS qui comporte en plus des plugins jQuery pour composer des pages web. Bootstrap est un framework récent qui a connu un développement et une popularité très rapide



Réduit le temps de développement



Simplifie la vie des développeurs



L'un des plus légers framework CSS



L'interface utilisateur est le langage du web.



Framework développé par YooTheme



framework léger en calories

Capture 2: version large devices

