**Atelier sur Bootstrap**

**Atelier 1: Présentation et installation**

* **Définition Framework**

Un **Framework** est un ensemble d’outils conçu pour nous faciliter le développement d’application, en fournissant une structure de base prête a l’emploi.

* **Différence entre Framework et Bibliothèque**

Un **Framework** contrôle l’exécution du code alors qu’une **Bibliothèque** est un ensemble d’outil que nous pouvons utiliser en suivons notre logique.

* **Installation et configuration Bootstrap**

Il existe plusieurs façons d’installer et de configurer Bootstrap.

Nous pouvons l’installer via un CDN (Content Delivery Network), l’ajouter via npm si nous utilisons Node.js ou télécharger les fichiers directement sur le site <https://getbootstrap.com/> .

Un fois l’installation terminé, nous pouvons configurer Bootstrap utilisant la grille Bootstrap, la Personnalisation des variables avec Sass ou même utiliser ses composants.