

Alexandre GIBOZ

BTS SIO 1A

Cahier des Charges

Décembre 2020 - Portfolio

1) Méthode de conduite du projet

- Nous décidons de conserver le logiciel Jira pour mener à bien le projet. L'utilisation d'outils de versioning, tel que Bitbucket, GitHub ou GitLab seront à prévoir

2) Présentation du cahier des charges

- Le site web devra comprendre :
 - Une page d'accueil
 - Une page de présentation personnelle
 - Une page décrivant la formation BTS SIO
 - Une page de Documentation, regroupant l'ensemble des documents et travaux effectués en Atelier Professionnel
 - Une page avec le Curriculum Vitae de l'élève
 - Une page de veille technologique
 - Une page regroupant toutes les entreprises contactées en vue d'un stage de 1^{ère} année
 - Une page permettant de contacter l'élève
 - Une page servant de memento, regroupant toutes les balises utilisées en HTML5 pour construire le Portfolio
- Le code CSS, utilisé pour construire le Portfolio, devra être commenté
- Le Projet devra être rendu au plus tard le 9 Décembre à 9h15.

Maitre d'ouvrage : *Samir BELKHIR*

Maitre d'œuvre : *Alexandre GIBOZ*

3) Ensemble des logiciels et langages utilisables :

- **CMS (Système de Gestion de Contenu)**
Un CMS permet l'élaboration et la mise en page d'un site web sans passer par des langages de développement ou de balisages, comme l'HTML ou le CSS
- **HTML (HyperText Markup Language)**
Langage de balisage qui permet de créer la forme primitive d'une page web, et d'y incorporer tous les éléments qui y seront présents
- **CSS (Cascading Style Sheet)**
Les feuilles de CSS, directement reliées à la page HTML, regroupe un ensemble de propriété permettant de styliser et structurer les éléments présents sur la page HTML.