

Alexandre GIBOZ

Sydney LOPES

BTS SIO 1A

## Cahier des charges

### I - Méthode de conduite du projet

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

### II - Présentation du cahier des charges

#### Présentation du projet :

Le site web devra comprendre :

- *une page d'accueil*
- *une page de présentation personnelle*
- *une page décrivant la formation BTS SIO*
- *une page comprenant un CV et une lettre de motivation téléchargeable en format PDF*
- *une page regroupant toutes les informations liées à la Veille technologique*
- *une page regroupant tout Stages ou demandes de Stages effectuées au près d'une entreprise*
- *une page de contact, composé de toutes informations nécessaires pour contacter l'individu*
- *une page de documentation, affichant tous les sujets effectués au cours de l'année*

L'ensemble de ces pages devront être reliées entre elles par un espace de navigation, et chaque partie sera sur une page unique et indépendante des autres.

#### Objectif :

Concevoir un site web reprenant la forme d'un Portfolio, mettant en lien à la fois Un portefeuille de compétences, ainsi qu'une présentation personnelle, du Brevet de Technicien Supérieur en Services Informatiques aux Organisations et des options qui l'accompagne, ainsi que des activités effectuées durant cette formation.

**Méthode :**

Le projet devra être mené, au choix, par l'utilisation d'un Système de Gestion de Contenu (CMS), ou par développement, utilisant les langages HTML et CSS.

**Délai :**

Le projet se déroulera entre le 14 octobre et le 25 novembre 2020.

Le temps consacré à la réalisation de ce projet sera de deux jours-homme.

**Maître d'ouvrage :** Samir BELKHIR

**Maître d'œuvre :** Alexandre GIBOZ