

## Mission réalisée E4 : Création d'un Portfolio.

<div>Compétences mises en œuvre</div> <div>Réalisations professionnelles (intitulé et liste des documents et productions associés)</div>	Période (sous la forme du JJ/MM/AA au JJ/MM/AA)	Gérer le patrimoine informatique	Répondre aux incidents et aux demandes d'assistance et d'évolution	Développer la présence en ligne de l'organisation	Travailler en mode projet	Mettre à disposition des utilisateurs un service informatique	Organiser son développement professionnel
		<ul style="list-style-type: none"><li>Recenser et identifier les ressources numériques</li><li>Exploiter des référentiels, normes et standards adoptés par le prestataire informatique</li><li>Mettre en place et vérifier les niveaux d'habilitation associés à un service<ul style="list-style-type: none"><li>Vérifier les conditions de la continuité d'un service informatique</li><li>Gérer des sauvegardes</li></ul></li><li>Vérifier le respect des règles d'utilisation des ressources numériques</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Collecter, suivre et orienter des demandes</li><li>Traiter des demandes concernant les services réseau et système, applicatifs</li><li>Traiter des demandes concernant les applications</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Participer à la valorisation de l'image de l'organisation sur les médias numériques en tenant compte du cadre juridique et des enjeux économiques</li><li>Référencer les services en ligne de l'organisation et mesurer leur visibilité</li><li>Participer à l'évolution d'un site web exploitant les données de l'organisation.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Analyser les objectifs et les modalités d'organisation d'un projet<ul style="list-style-type: none"><li>Planifier les activités</li></ul></li><li>Évaluer les indicateurs de suivi d'un projet et analyser les écarts</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Réaliser les tests d'intégration et d'acceptation d'un service<ul style="list-style-type: none"><li>Déployer un service</li></ul></li><li>Accompagner les utilisateurs dans la mise en place d'un service</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Mettre en place son environnement d'apprentissage personnel</li><li>Mettre en œuvre des outils et stratégies de veille informationnelle<ul style="list-style-type: none"><li>Gérer son identité professionnelle</li><li>Développer son projet professionnel</li></ul></li></ul>
Réalisation en cours de formation							
Portfolio	30/03/2022 au 27/04/2022			X			X

Lors de ma formation, j'ai été amené à réaliser la mission suivante :

- Création d'un portfolio numérique.

**Sur cette documentation, je vais expliquer comment j'ai répondu à cette mission.**

Tout d'abord qu'est-ce qu'un portfolio numérique ?

Un portfolio numérique est un dossier / espace contenant nos réalisations, notre parcours. Il permet d'afficher nos compétences.

Dans mon cas mon portfolio est un site Web.

Celui-ci est composé de 7 pages :

- Une page d'accueil.
- Une page profil.
- Une page présentation de l'examen E4.
- Une page de mes réalisations E4.
- Une page présentation de l'examen E5.
- Une page de mes réalisations E5.
- Une page comportant ma veille technologique.

Mon portfolio a été créé From scratch avec les langages :

- HTML / CSS

Le lien du portfolio : <https://elliott067.github.io/portfolio/Accueil>.

Ensuite sur cette page, j'ai défini ce qu'est le BTS SIO et ses options proposés.



# A propos de moi

Je m'appelle Elliot GUIBERTEAU, j'ai 22 ans et je suis actuellement étudiant en seconde année en BTS SIO option Slam à l'école IRIS à Strasbourg. Depuis quelques années, je me suis intéressé à l'informatique grâce à des amis étant dans ce domaine. Je me suis donc tourné vers l'informatique en faisant tout d'abord un BAC STI2D (sciences et technologies de l'industrie et du développement durable) puis SIN (système informatique et numérique), puis j'ai continué en commençant un BTS SIO (Services informatiques aux organisations) jusqu'à aujourd'hui.

Sur cette page, j'explique mon parcours, mes compétences, mes expériences, mes qualités, mes futurs objectifs et mes certificats obtenus.

Présentation épreuve E4 :

Elliot Guiberteau Accueil Mon Profil Situations Professionnelles Mon Dossier Numérique

## Présentation de l'épreuve E4 :

Je présente l'épreuve E4.

Réalisation E4 :



Tableau de synthèse :

[Version PDF](#)

Mes projets E4 :



Sur cette page, vous retrouverez mon tableau de synthèse sur celui-ci se trouvera les compétences obtenues lors de mes projets E4.

Puis en-dessous les images, renvoi à un PDF concernant la mission sélectionnée.

Présentation épreuve E5 :

Elliot Guiberteau Accueil Mon Profil Situations Professionnelles Mon Dossier Numérique»

## Présentation de l'épreuve E5 SLAM :

Je présente l'épreuve E5.

Mes réalisations E5 :

Elliot Guiberteau Accueil Mon Profil Situations Professionnelles Mon Dossier Numérique»

### Mes projets E5 :

Projet 1 : Création d'un système d'authentification. Fiche officiel : [Mission1](#)  
lien github : <https://github.com/Elliot067/auth>  
Documentation mission 1 : [Mission1](#)

Projet 2 : Création d'un tunnel d'achat. Fiche officiel : [Mission2](#)  
lien github : <https://github.com/Elliot067/tunnel>  
Documentation mission 2 : [Mission2](#)

Sur cette page vous retrouverez, les documentations liées aux projets E5 et le code des projets.

Ma veille :



Puis sur cette dernière page, je présente ma veille sur un sujet choisi.

### **Bilan :**

Cette mission réalisée, m'a permis de développer mes compétences en termes de création de partie front end d'un site. Ce projet me permet de gérer mon identité professionnelle, que je vais continuer à améliorer dans le futur avec les nouvelles compétences que j'aurais acquies.