

## ***Sé 14 : Se présenter sur internet***

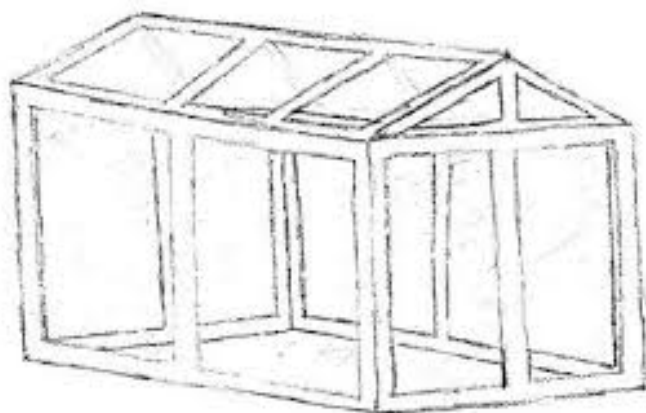
### **Sommaire**

#### ***I] Première partie :***

1. Développement actuelle du site web
2. Besoin du projet
3. Visualiser mon projet
4. Mon organisation

#### ***II] Deuxième partie :***

1. Légende
2. Sources



## **I. Première partie :**

### **1) Développement actuel du site WEB**

Concernant le site, il est fini et complet. J'aurais aimé aborder le côté sécurité en mettant en place un système d'authentification (PHP), mais ce n'était pas demandé dans le cahier des charges, la mise en page de l'accueil, les liens vers les autres pages du site, la présentation de mon projet professionnel en anglais, la page qui redirige à mon cv, sont finies.

Il reste une seule tâche peut-être incomplète : un bouton qui nous ferait switcher les pages du site (passer d'une page à l'autre), sans devoir accéder au menu, pour (comme ce qu'il y a sur le site moodle, "passer à la page suivante").

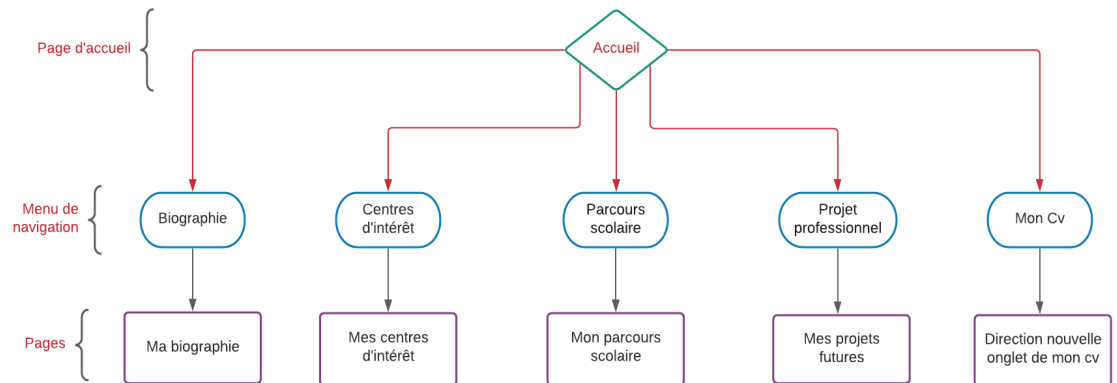
### **2) Besoin du projet.**

Créer un site qui me présente. Ce besoin doit répondre à plusieurs critères :

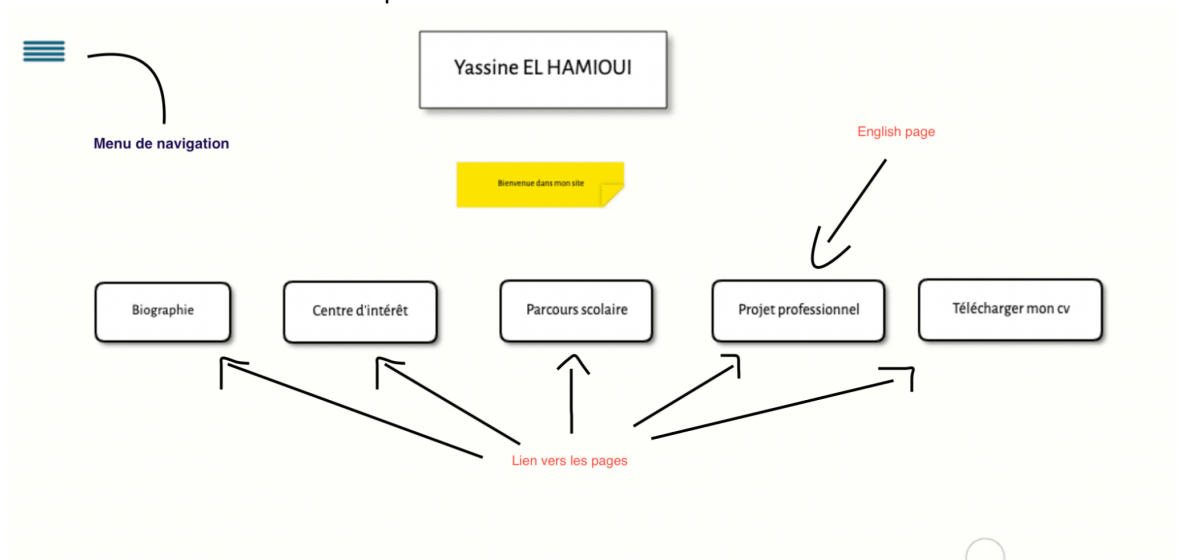
- ☐ Le site Web doit avoir au moins 3 pages
- ☐ Toutes les pages sont en français, excepté une page AUTRE que la page d'accueil, qui est en anglais
- ☐ Doit contenir toutes les balises du slide 31 du cours ("Main skills to have"), avec au moins 3 sélecteurs et 3 propriétés différentes de CSS
- ☐ Les images doivent être légendées (+ spécifier la source d'où l'image a été prise) ; une image que vous avez créée vous-même sur ordinateur sera un plus
- ☐ Toutes les pages de votre site et les CSS doivent passer la validation sur le site W3C (en particulier, la balise center est obsolète, donc ne pas l'utiliser).

### 3) Visualiser mon projet

- J'ai commencé par visualiser mon projet a travers un diagramme :



- Puis ensuite sous format de croquis à main libre



### 4) Mon organisation

Concernant mon organisation, je suis parti du principe que je possède quelques expériences dans le HTML/CSS et les projets, j'en ai déjà faits 3 pendant mon temps libre durant le premier confinement (en mars 2020), suite à cela, j'ai appris que me concernant je dois passer par 3 étapes pour aboutir au succès de mon projet (peut importe sa nature). Première étape, commencer par visualiser mon site sous les formats précédents, deuxième étape respecter le cahier des charges et passer au niveau codage pour enfin arriver à la 3 étapes, faire les vérification, documenter mon travail pour garder une trace. On pourrait penser que j'ai fait l'erreur de commencer par visualiser mon site avant de respecter le cahier des charges, sauf que quand j'ai fait le diagramme de mon site j'avais déjà lu les consigne qui sont très courtes et simple à comprendre, j'ai donc choisis de respecter le cahier des charges juste après surtout pour respecter les consignes de la slide 31 qui quand à elle, était coté code (HTML5, CSS).

## II. Deuxième partie :

### 1) Legende

- [1] Centres d'intérêt

**CTF Challenges**

Je suis passionné par la cybersécurité depuis mon enfance, en commençant par les films de science-fiction Hacking tels que Matrix, Ch@troom, Tron l'héritage et Mafia Connexion.

Ayant grandi j'ai pu voir le hacking de manière plus réaliste, en effet c'est très similaire à ce qu'on peut voir dans les films, sauf que ce n'est pas la même efficacité, dans la réalité c'est plus complexe. J'ai donc découvert les challenges CTF (Capture The Flag), qui à le même principe, on doit pouvoir récupérer une information cachée dans le système proposé, protéger une information ou bien trouver une faille dans un système.

Pour commencer il faut être autonome, il faut prendre le temps de tout lire, de comprendre le fonctionnement et surtout ne jamais lâcher l'affaire, je dois donc faire preuve de patience, je dois savoir chercher la solution en passant par tout les moyen. Les CTF se passe souvent en équipe et on pourrait même y participer au niveau international, par exemple chaque année il y a le CTF Google Challenge avec des récompenses pour l'équipe qui a accumulé le plus de points face à ses adversaires.

**[1.2] Automobile**

**Automobile**

Ma deuxième plus grande passion, concerne l'automobile.

Les voitures et la mécanique en général sont des morceaux de notre vie (déplacement en voitures, pour le travail, l'alimentation, ...), mais ça peut être aussi un passe-temps (comme les JV ou le sport). Ça apporte des connaissances non-négligeables, qui peuvent avoir une retombée pécuniaire (mécanique simple).

C'est un marqueur de l'histoire (de la Jaisa Contente qui a passé les 100km/h en 1899 à la Cox' qui est le marqueur automobile du III<sup>e</sup> Reich, en passant par la Ford T et le fordisme, par exemple). Un des marqueurs d'histoire que j'aime le plus est le record de drifting de chez BMW, ils ont fait le drift le plus long avec leur berline sportive, la M5, en parcourant 232.5 miles en 8 heures (plus de 373 km), battant de plus de 140 miles le précédent.

**[1.1] CTF Challenges**

**Drift de 8 heures BMW**

What does it take to win the GUINNESS WORLD RECORDS™ title for the longest vehicle drift in 8 hours?

[Retour page](#)

**[1.3] Video**

Video player showing a man sitting next to a blue BMW car.


- [2] Projet professionnel

**Autonomy :**  
I am able to work independently. Indeed, I have found that I like to be independent in my work.

**Adaptation :**  
I adapt very easily and very quickly to a new environment. Thanks to my experiences so far, I adopt very quickly the method of work requested. I find my bearings, I know who to turn to (in this case the internet is my best friend as far as help and knowledge are concerned) if I have difficulties or if I have questions to ask.

**Self-confidence :**  
I have enough confidence in myself. Indeed, having succeeded in adapting to a completely new environment by changing country, friends, life in general, following my transfer to France. This experience allowed me to overcome my shyness in front of the public, in front of the unknown and that created a strong courage.


**Practicality:**  
I never really liked theory. I was never really comfortable with it either. Thanks to the course I chose (BUT R&T), practice stops when necessary and we go straight to the practical work. The practice helps me to understand the problem and to solve it. Knowing that a computer course the necessary material is very easy to obtain



[2.2] Défauts

[2.1] Qualités

## 2. My faults:




**Procrastination :**  
I often put off until tomorrow what I can do on the day. I often work at the last minute.

### 3. What I want to do :

At the end of my studies, I would like to turn to a profession that resembles me, namely the White Hat or ethical hacker (in the field of cybersecurity/hacking).

Indeed, I like coding a lot, I'm attracted by hacking since my youngest age following the action movie (as said in the page "Interests" ). I'm comfortable with the computer world since I've been doing it since I was 5 years old. I like to be surrounded by a team with which each one will have a precise task to achieve the project.

I have always had a creative mind, indeed the hacking (legal) raises a certain challenge the person concerned.



[2.3] Objectif

### 5. What I can do and what I am capable of doing

I am at the beginning of my training, however, I easily understand the logic and functioning of a program, the functioning of a network structure. I am constantly improving in English which is one of the most important languages in the professional field.

### 6. What I would like to be



**In 5 years :**  
In 5 years, I see myself working in a military service, at the ANSSI. I see myself working as a salaried engineer, quickly climbing the ladder and then creating my own "Start-Up". I see myself married with children.  
My dream place to live in 5 years is Milan, it's not a very big city like New Yorks, but I always liked this city. My second dream city is Monaco or Lausanne, they are Swiss cities.

**In 10 years :**  
In 10 years, I see myself leading the large network of a cybersecurity company, learning new skills in my business and always improving.  
I look ahead 10 years and see myself with a life in constant motion.  
I see myself divorced since I am a lone wolf. I have an apartment in a skyscraper in the city.

[2.4] Future

[2.5] Métier

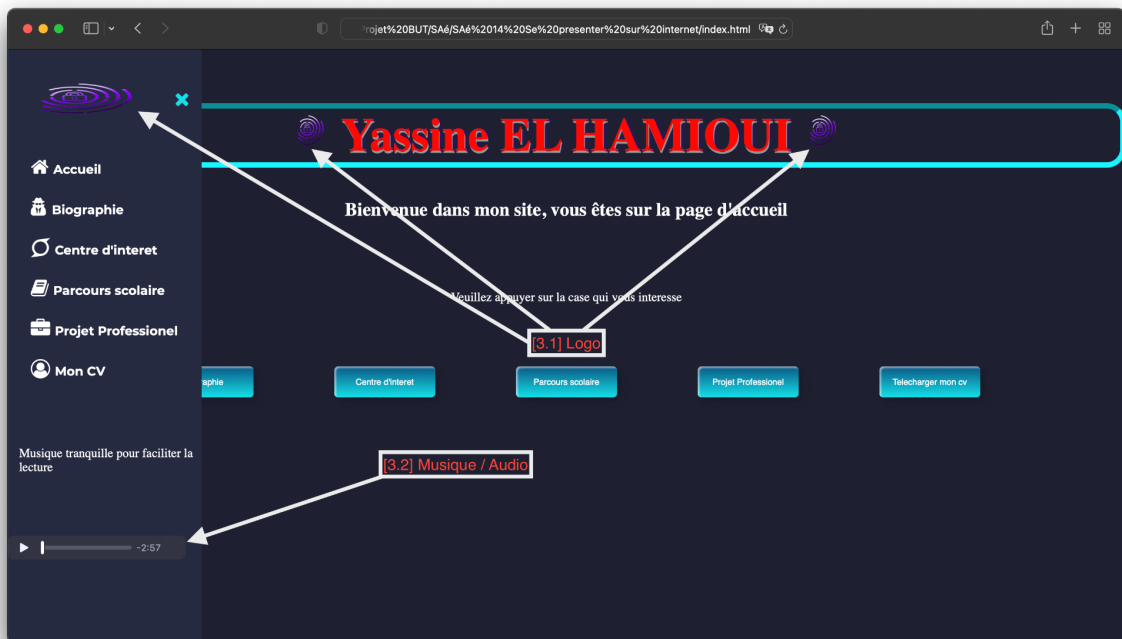
### 7. Jobs that interest me

**This part is dedicated to the presentation of the jobs that interest me in the cybersecurity sector.**

Working in the world of cybersecurity is above all a continuity in learning that will be done on a daily basis in order to be on the lookout for new developments.  
It is therefore essential at some point to undertake specialized training.  
The main mission of the cybersecurity expert is to protect the data as well as the reliability of a company's computer system.



- [3] Page d'accueil et Menu



## 2) Sources

Voici les sources de chaque image (je n'ai pas mis l'image dans ma biographie, ni les images de mon parcours scolaire puisque c'est évident qu'elle m'appartienne). J'ai utilisé l'outil " Licences Creatives Commons " .

- [1.1] CTF Challenges : <https://pbs.twimg.com/media/D8d7RItUIAEZCLA.jpg>
- [1.2] Automobili : <https://sf1.autoplus.fr/wp-content/uploads/autoplus/2021/03/video-drift-avec-bmw-competition.jpeg>
- [1.3] Video : <https://www.youtube.com/watch?v=h5IuC4WlUxU>
  
- [2.1] Qualités : [https://lh3.googleusercontent.com/ZYYAi30trfzJX1wo2mUaFj\\_P2pKikV1wo-2z1G2t6uu8Kmw1KE9Jv70\\_MlbYZ0xJe2QwT0Q=s159](https://lh3.googleusercontent.com/ZYYAi30trfzJX1wo2mUaFj_P2pKikV1wo-2z1G2t6uu8Kmw1KE9Jv70_MlbYZ0xJe2QwT0Q=s159)
- [2.2] Défauts : [https://cdn.pixabay.com/photo/2015/10/31/12/07/tv-1015427\\_1280.jpg](https://cdn.pixabay.com/photo/2015/10/31/12/07/tv-1015427_1280.jpg)
- [2.3] Objectif : <http://socialwebganda.com/wp-content/uploads/2020/12/goals.jpg>
- [2.4] Future : <https://p1.pxfuel.com/preview/691/103/616/cyber-security-internet-network-technology-computer.jpg>
- [2.5] Métier : <https://p0.pigsels.com/preview/413/210/407/systems-icons-system-integration-computer-system-computer-thumbnail.jpg>
  
- [3.1] Logo : le logo m'appartient
- [3.2] Musique / Menu : <https://www.youtube.com/watch?v=k5K8j-0m4hY>