

III. DÉVELOPPER LA PRÉSENCE EN LIGNE DE L'ORGANISATION

- ❖ Référencer les services en ligne de l'organisation et mesurer leur visibilité

1 - Site Haie Bertrand /portfolio

Les 5 balises HTML importantes pour le SEO

Le SEO est l'ensemble de techniques effectuées qui vise à satisfaire les exigences des navigateurs de telle sorte à améliorer le référencement naturel d'un site web. Il existe certaines balises html dont la majorités sont situés dans la balises head qui permettent de mieux d'optimiser le référencement de son site internet sur le web.

1. Les balises Hn

```
| <h3 class="--lacitation">" Une personne qui n'a jamais com  
| </div>  
<div class ="conteneur--menu">
```

2. La balise Title

```
<meta name = "description" content = "Site Petanque de la HAIE-BERTAND">  
<meta name="keywords" content="HAIE-BERTAND">  
<title> Site HAIE-BERTAND </title>
```

3. La Meta “description”

```
<meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">  
<meta name = "descriptiom" content = "Site Petanque de la HAIE-BERTAND .Consulter nos dernieres informations">  
<meta name="keywords" content="Petanque">
```

4. Alt pour les images

```
<div class="conteneur-log">
  <div><a href="https://github.com/COLLARDEAU2000"><img alt="github" /></a></div><a href="https://mail.google.com/mail/u/0/#inbox"><img alt="mail" /></a>
```

❖ Participer à la valorisation de l'image de l'organisation

1 -Projet personnel “anime streaming” et Mission première année “Amap Auvergne”

Pour participer à la valorisation de l'image de l'organisation la maquette est utile : il existe plusieurs outils pour faire des maquettes tel que : slide , powerpoint, Figma ect.

Site Amap Auvergne(slides)

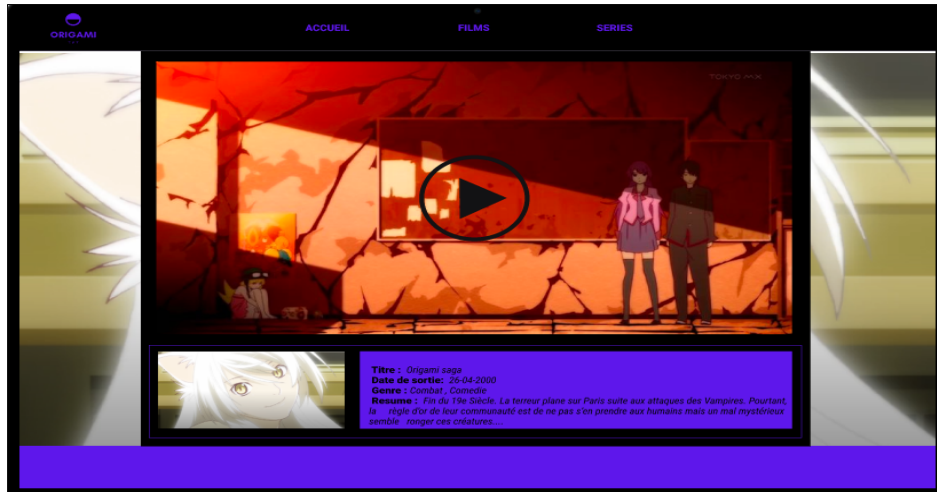




Site Anime streaming(outils Figma) :

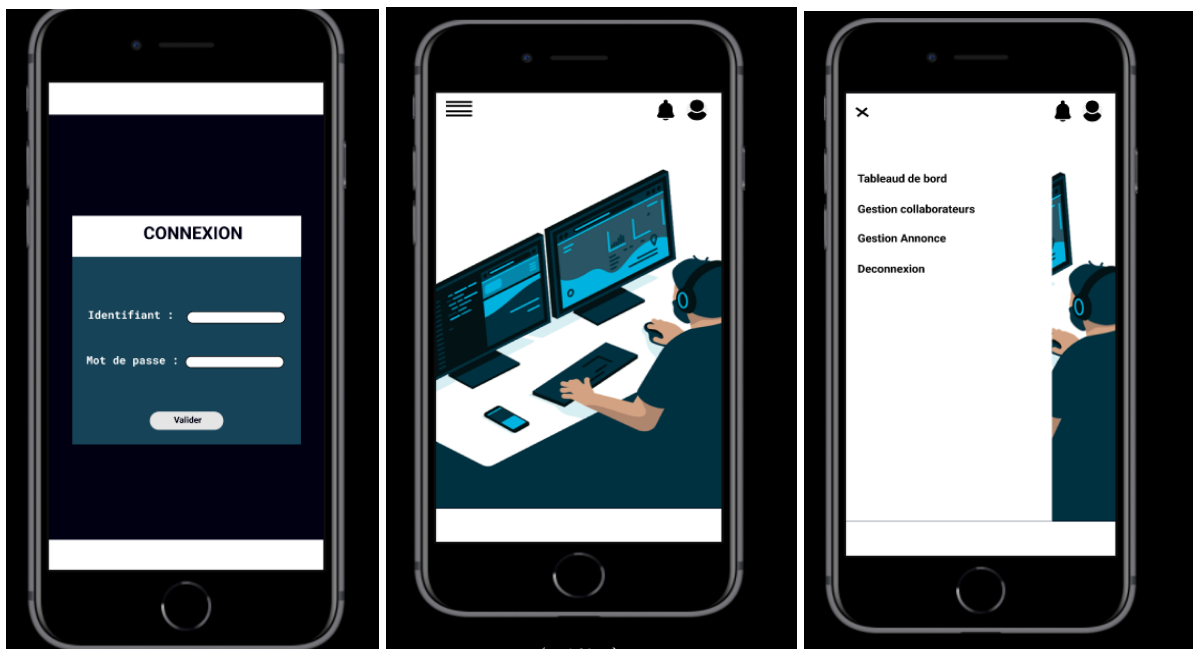
Cet outil est proposé en Bachelor full stack dans une école dans laquelle j'ai postulé cette année .

<https://www.figma.com/file/DzEQhBf32zC0InWsNZUjQm/Untitled?node-id=0%3A1>



Site transfert argent (outils Figma) :

<https://www.figma.com/proto/KeCxBPPJ5I5n7qP5yqwNBB/Projet-yann?page-id=0%3A1&node-id=4%3A120&viewport=241%2C48%2C0.45&scaling=scale-down&starting-point-node-id=2%3A2>



Mission 2 (slide) :

The screenshot shows a web application for expense reimbursement. At the top, there's a header with the logo 'gsb' and the title 'remboursement des frais'. On the left, a sidebar menu includes 'Bonjour Mr xx', 'Accueil', 'Gérer les visiteurs', and 'Archives'. Below the sidebar are 'Déconnecter' and 'Archives' buttons. The main content area has a section titled 'Visiteur Archiver :'. It contains a form with 'Nom/Prénom : Emmanuel/Macron' and a dropdown arrow. Below the form are two buttons: 'Telecharger les information PDF' and a red button labeled 'information'. A section titled 'informations "nom/prénom"' displays 'Date de supresion : xxx-xx-xx' and 'Date d'expiration de la conservation des information: xxxx-xx-xx'. At the bottom of this section is another 'Telecharger les information PDF' button.

The screenshot shows a login page for expense reimbursement tracking. The header features the 'gsb' logo and the title 'Suivi de remboursement des'. The page has fields for 'Login *:' and 'Mot de passe *:', both with required asterisks. Below these fields is a reCAPTCHA verification box containing the text 'Je ne suis pas un robot' and the reCAPTCHA logo. Underneath the reCAPTCHA box are 'Valider' and 'Annuler' buttons.