

Mission réalisée E4 : Création et adaptation de pages web.

| <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">Recenser et identifier les ressources numériquesExploiter des référentiels, normes et standards adoptés par le prestataire informatiqueMettre en place et vérifier les niveaux d'habilitation associés à un service<ul style="list-style-type: none">Vérifier les conditions de la continuité d'un service informatiqueGérer des sauvegardesVérifier le respect des règles d'utilisation des ressources numériques | <ul style="list-style-type: none">Collecter, suivre et orienter des demandesTraiter des demandes concernant les services réseau et système, applicatifsTraiter des demandes concernant les applications | <ul style="list-style-type: none">Participer à la valorisation de l'image de l'organisation sur les médias numériques en tenant compte du cadre juridique et des enjeux économiquesRéférencer les services en ligne de l'organisation et mesurer leur visibilitéParticiper à l'évolution d'un site Web exploitant les données de l'organisation. | <ul style="list-style-type: none">Analyser les objectifs et les modalités d'organisation d'un projet<ul style="list-style-type: none">Planifier les activitésÉvaluer les indicateurs de suivi d'un projet et analyser les écarts | <ul style="list-style-type: none">Réaliser les tests d'intégration et d'acceptation d'un service<ul style="list-style-type: none">Déployer un serviceAccompagner les utilisateurs dans la mise en place d'un service | <ul style="list-style-type: none">Mettre en place son environnement d'apprentissage personnelMettre en œuvre des outils et stratégies de veille informationnelle<ul style="list-style-type: none">Gérer son identité professionnelleDévelopper son projet professionnel |
| Réalizations en milieu professionnel en cours de première année | | | | | | | |
| Création et adaptation de pages web | 07/06/2021 au 15/06/2021 | | | X | | | |

Sommaire :

- **Quelle est ma mission ?**
- **Contexte.**
- **Solutions choisies.**
- **Réalisation de la mission.**
- **Bilan**

Lors de ce premier stage, l'une des missions que l'on m'a demandé de réaliser est :

- La création et l'adaptation de page web (front end).

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

Contexte :

Durant cette mission j'ai été amené à adapter et à créer des pages pour l'entreprise.

Solutions choisies :

En fonction des pages j'ai utilisé les langages suivants :

- HTML / CSS

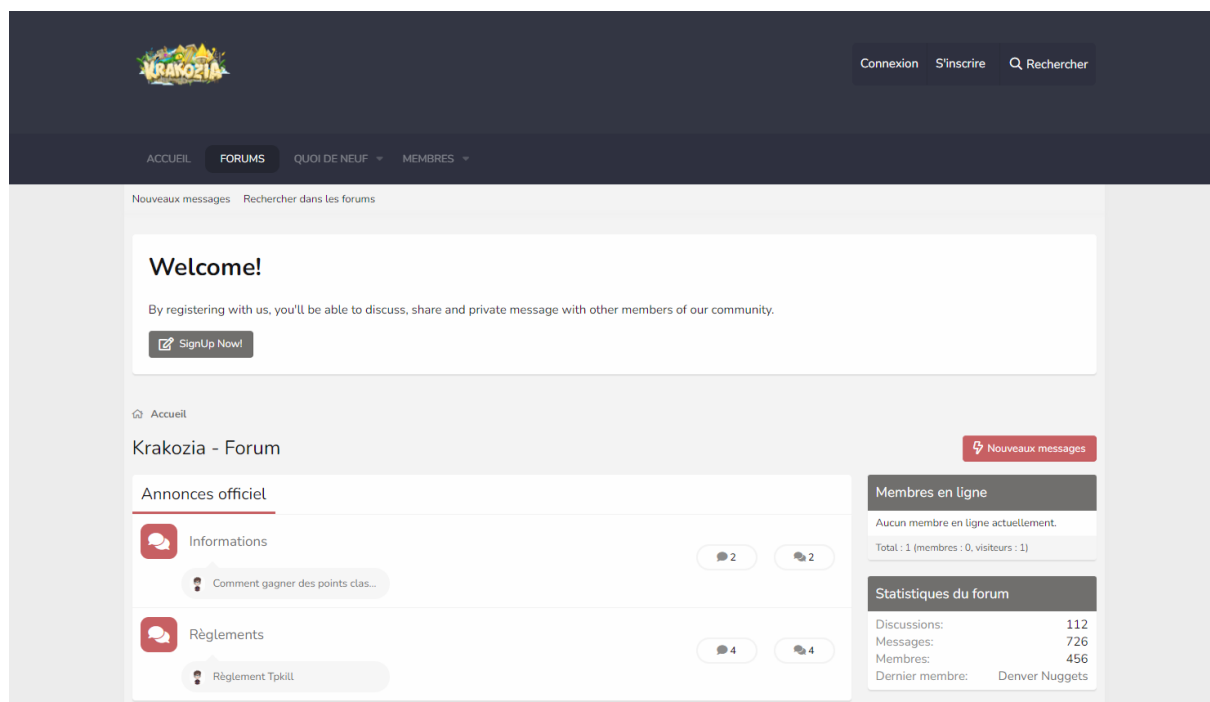
Pour la page Forum j'ai utilisé un CMS.

Réalisation de la mission :

La première page que j'ai réalisé était la conception d'une page forum à l'aide d'un CMS (Azuriom*).

*Azuriom est un CMS (Content Management System) gratuit de jeux vidéo.

La page réalisée :



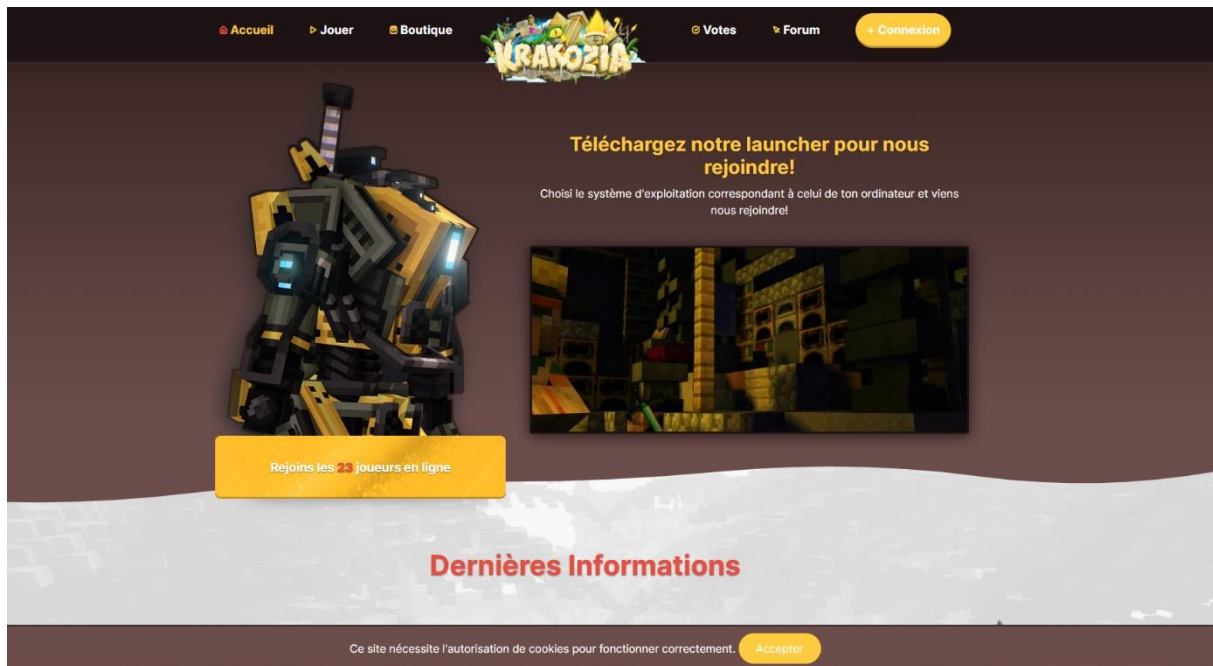
Cette page, est une page forum simple pour Krakozia celle-ci a été faite à l'aide d'un CMS ayant un Template pour les forums du CMS Azorium.

Sur cette template j'ai réalisé quelques modifications en termes de placement des éléments et du choix de couleurs afin que cela plaise.

Ensuite j'ai été amené à réaliser des modifications sur des pages existantes.

J'ai réalisé diverses modifications en fonction des demandes qui m'ont été faites sur la plus-part des pages du site.

Le rendu de la page d'accueil :



Ce que j'avais réalisé sur cette page était le placement des zones de textes, des modifications sur la navbar et j'ai amélioré la partie responsive.

J'avais aussi réalisé d'autres modifications sur les différentes pages qui touchaient au placement des éléments et ai responsive.

J'avais proposé d'ajouter une animation tombée de sable, donc j'ai réalisé une petite animation en CSS.



Celle-ci consiste à faire défiler des points donnant l'impression d'une tombée de sable rendant la page moins vide.

Le code de l'animation est très simple :

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="en" dir="ltr">

<head>
  <meta charset="utf-8">
  <title>animation tombée de sable</title>
  <style media="screen">
    body {
      background-color: #6b4e4c;
    }

    .sable {
      position: absolute;
      top: 0;
      left: 0;
      right: 0;
      height: 2000px;
      background: url(sable.png);
      animation: fall 10s linear infinite;
    }

    @keyframes fall {
      0% {
        transform: translateY(-1000px);
      }
    }
  </style>
</head>

<body>
  <div class="sable">
  </div>
</body>

</html>
```

Dans la classe sable je lui indique de prendre toute la page et je fais chuter l'image sable.png à l'aide de la ligne animation et du keyframes fall.

Bilan :

Ce stage en 1^{ère} année m'a permis de continuer à m'exercer avec les langages HTML / CSS, à développer mon esprit créatif en m'exerçant à faire du front end. Il m'a aussi permis d'en apprendre sur les CMS en utilisant mon premier CMS durant ce stage.

Puis dernièrement j'ai pu être courtement formé au langage Java. Sur celui-ci je suivais les modifications réalisées en Java faites par mon tuteur de stage. N'ayant seulement suivi les modifications je n'ai pas réalisé de missions liées avec ce langage.