3dpriweb documentation

Documentation du site web

le site se divise en 3 partie majeures

- 1. <u>le header</u>
- 2. <u>le body</u>
- 3. <u>le footer</u>

1. Le Header

Est compris dans le header, le lien vers la feuille de style, de l'icon de la page, et le lien de la police d'ecriture ainsi que le nom de la page

2. Le Body

Le body est divisé en 3 parties :

- A. les engrenages (#a-les-engrenages)
- B. le titre et sous titre de la page(#b-le-titre-et-sous-titre-de-la-page)
- <u>C. La vitrine</u>(#c-la-vitrine)

A. les engrenages

• Ils sont utilisés pour faire tourner les engrenages du site, ils sont animés par le script se trouvant juste au-dessus d'eux

```
<script>
/*Cog scroll animation*/
document.addEventListener('DOMContentLoaded', function() {
    window.addEventListener('scroll', function() {
        // Get scroll position
       const scrollY = window.scrollY || window.pageYOffset;
       const rotationAngle = scrollY * 0.2; // Speed control factor
        // Select the cog elements
       const cogUL = document.querySelector('.cogUL');
       const cogDL = document.querySelector('.cogDL');
       const cogUR = document.querySelector('.cogUR');
       const cogDR = document.querySelector('.cogDR');
        // Rotate clockwise (positive angle)
       cogUL.style.transform = `translate(-50%, -50%) rotate(-${rotationAngle}deg)`;
        cogDL.style.transform = `translate(-50%, 50%) rotate(-${rotationAngle}deg)`;
        // Rotate counter-clockwise (negative angle)
       cogUR.style.transform = `translate(50%, -50%) rotate(${rotationAngle}deg)`;
        cogDR.style.transform = `translate(50%, 50%) rotate(${rotationAngle}deg)`;
   });
});
</script>
</head>
<body>
   <div class="cogs">
   <img src="cogcyclesv4.webp" alt="" class="cogUL">
   <img src="cogcyclesv4.webp" alt="" class="cogUR">
   <img src="final render coggers.webp" alt="" class="cogDL">
```

```
<img src="final render coggers.webp" alt="" class="cogDR">
</div>
```

B. le titre et sous titre de la page

• il sont tout les deux contenu dans la balise h1, et la balise p

```
<h1 style="color: white; text-align: center; margin-top: 30vh;">Ma vitrine de creation 3D</h1>
De le plus recente a la plus encienne 
```
```

### C. La vitrine

• la vitrine contien 3 modules, qui sont item-name, vitrine et item-desc

#### - Combiner les 3 modules forme ce block

• si aucune description n'est fournie, il est possible de ne pas inclure le module item-desc, ce qui donnera un rendu plus compact.

#### - ETSY

• Si l'objet est destine a etre vendu, on peut ajouter ce block dans le block description, qui contiendra le lien vers la page de vente de l'objet sur Etsy

## 3. Le Footer

Le footer contient les liens vers les réseaux sociaux, ainsi que le copyright

Author: @lasmate version: 1.2