## KIT UI - kfery.lyceestvincent.fr

## Scripts (CDN):

#### ¡Query:

<script src="https://ajax.googleapis.com/ajax/libs/jquery/1.11.3/jquery.min.js"></script>

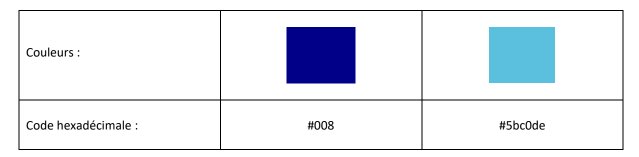
#### Bootstrap:

<script src="https://maxcdn.bootstrapcdn.com/bootstrap/3.3.6/js/bootstrap.min.js"></script> link rel="stylesheet" href="https://maxcdn.bootstrapcdn.com/bootstrap/3.3.6/css/bootstrap.min.css"></script>

### Tarteaucitron:

<script src="tarteaucitron/tarteaucitron.js"></script>
<script type="text/javascript">

### **Couleurs:**



A noter que ce site utilise également du blanc (#fff) et du noir (#000).

### Textes:

### Police d'écriture :

La police d'écriture n'a pas été changée, c'est donc celle de base.

### Paragraphes:

Les paragraphes sont écrits en bleu (code hexadécimal #008) et certains sont centrés (text-align: center;).

### Titres:

```
Le premier titre « FERY Kevin » est un « h1 ».

Le second titre « Développeur Web Junior » est un « h3 ».

« h3 ».

Les autres titres sont des « h2 ».

.h2Exemple {
    text-align: center;
    text-transform: uppercase;
    color: #fff; / color : #008;
    font-weight: bold;
    padding-bottom: 50px;
}
```

### Liens:

Le site est composé de plusieurs liens.

```
Lien du mailto:
                                           .mail to Form
                                                                                .mailtoForm:hover
C'est un lien basique blanc qui,
                                             color: #fff;
                                                                                  color: #007fff;
lorsqu'on passe dessus s'agrandit et
                                             font-weight: bold;
                                                                                  text-decoration: none;
devient bleu clair (#5bc0de).
                                             font-size: 20px;
                                             display: block;
Cela est possible grâce à l'attribut
                                             margin-left: auto;
CSS « :hover ».
                                             margin-right: auto;
                                             margin-top: 40px;
                                             text-align: center;
Ou vous pouvez cliquer ici pour m'envoyer un e-mail
                                             transition: all 0.3s ease-in 0s;
                                          }
```

Les autres liens sont des liens de téléchargements.

Ces liens sont des « h5 » blancs qui grandissent lorsque l'on passe dessus grâce à l'attribut CSS « :hover ».

**Documentations**: Kit UI - Maquettes (wireframe) - Validation W3C

```
.hdoc, .hdoc a /*lien*/
{
  color: #fff;
  text-align: center;
}
.hdoc a:hover /*lien hover*/
{
  font-size: 18px;
}
```

### Messages:

Il y a des messages d'erreurs qui apparaissent lorsqu'il y a une erreur dans un formulaire.

Cette erreur apparaît en rouge et en italique.

Veuillez saisir un message.

Il y a un message de succès lorsqu'un message a été envoyé avec le formulaire de contact.

Ce message apparaît en rouge.

sir un message. Votre message a bien été envoyé. Merci de m'avoir contacté

```
.help-inline
{
    color: red;
    font-style: italic;
}

.remerciement
{
    text-align: center;
    font-size: 20px;
    color: red;
}
```

## **Boutons:**

| Visuels :  | TÉLÉCHARGER MON CV   | Consulter le site  |
|------------|--|--|
| Couleurs : |  |  |
| Effets :   | Lorsque la souris survole le bouton, le bouton devient blanc et son texte devient bleu (#008). Utilisation de l'attribut CSS « :hover ». | Lorsque la souris survole le<br>bouton, le bouton devient noir<br>et son texte reste blanc (#fff).<br>Utilisation de l'attribut<br>CSS « :hover ». |

## **Bootstrap:**

## Navbar :

Utilisation de différentes class bootstrap pour réaliser le visuel de cette dernière (voir zip).

# Glyphicon:

| Icones : | Codes :                           |  |
|----------|-----------------------------------|--|
|          | glyphicon glyphicon-calendar      |  |
| <u>Q</u> | glyphicon glyphicon-map-marker    |  |
| <u></u>  | glyphicon glyphicon-education     |  |
| <u>o</u> | glyphicon glyphicon-time          |  |
| <u>F</u> | glyphicon glyphicon-wrench        |  |
| <u>*</u> | glyphicon glyphicon-download-alt  |  |
| ^        | glyphicon glyphicon-chevron-up    |  |
| <        | glyphicon glyphicon-chevron-left  |  |
| >        | glyphicon glyphicon-chevron-right |  |

A noter, que certains glyphicon sont utilisés comme boutons menant vers différentes pages du site.

### Responsive:

Utilisation de la class « container » et « row » permettant de rendre le site responsive (compatible avec les formats tablettes et téléphones).

Création du site sur des colonnes :

Exemple: <div class col-lg-12 col-md-6 col-sm-6></div>

Avec ce code, l'élément dans la div prendra toute la page en format ordinateur, puis il sera scindé en deux parties sur tablette et téléphone.

### **Bouton:**

Utilisation de la class « btn btn-primary »

Consulter l'année 2021-2022

### Formulaire:

```
Il y a six « inputs » et un « textarea » utilisant la class « form-control » de bootstrap permettant de « lisser » les différents champs.

A cette class se rajoutent des éléments permettant de modifier la taille du champ.

.form-control {
    height: 50px;
    margin-top: 5px;
    margin-bottom: 15px;
}
```

### Exemple:

Avec la class « form-control » de bootstrap

Sans la class « form-control » de bootstrap

# Animation (jQuery):

\$(function(){ Utilisation de jQuery pour créer une \$("#myNavbar a:not(#connexion), footer a").on("click", animation. function(event){ Lorsque l'on appuie sur le glyphicon event.preventDefault(); tout en bas de la page principale, var hash =this.hash; une animation en jQuery se créer \$('body, html').animate({scrollTop: \$(hash).offset().top}, 900, permettant de faire une transition entre le bas de la page et le haut de function(){window.location.hash=hash;}) la page. **})**; **})**;

### **Projets:**

Les projets sont affichés sous forme d'image. Ces images sont en noir et blanc et composé d'une ombre. Mais il est possible de remettre leurs couleurs lorsque l'on passe dessus. A noter que les images, documents et zips sont disponibles dans la partie zip de ce kit UI.

Pour le filtre de couleur noir et blanc :

Pour retirer le filtre et remettre les couleurs :

Pour mettre l'ombre derrière les images :

- filter: grayscale(100%);

- -webkit-filter: grayscale(100%);

- filter: none;

- -webkit-filter: none;

-box-shadow: 10px -10px #ddd;







Ces images sont des liens mènent à un modal.

Le style graphique du modal reprend directement les codes couleurs et les boutons déjà présents sur le site.

Le modal envoie sur une page contenant la fiche du projet.

La fiche projet se compose de plusieurs éléments.

La description composée d'un « padding » de couleur bleu (code hexadécimal #008) et d'une image qui est la même que sur la page principale.







Puis il y a un caroursel permettant de montrer les différentes images du projet (voir le code dans le zip).

Il y a également un glyphicon ramenant sur la page principale.

### Timeline:

La timeline fonctionne avec deux boutons en jQuery. L'un montre la timeline de l'année scolaire 2021-2022 et l'autre la timeline de l'année 2022-2023.

### Code jQuery utilisé:

```
// quand je clique sur 2021-2022

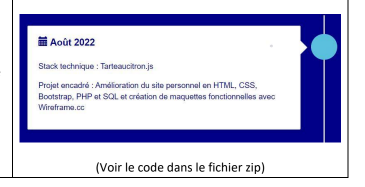
$(document).ready(function(){
$("#a2021").click(function(){
$("#timeline").show();
$("#timeline2").hide();
});
});
}

// quand je clique sur 2022-2023

$(document).ready(function(){
$("#a2022").click(function()}{
$("#timeline2").show();
$("#timeline2").show();
$("#timeline").hide();
});
});
});
```

La timeline se découpe en plusieurs parties :

- Une partie graphique avec des « badges », permettant de construire la timeline.
- Une partie avec des panneaux permettant d'écrire les parties du texte.



#### Parcours scolaire:

Cette section se compose de deux articles.

Chaque article est composé d'une image de fond, ici une école, et d'un overlay coupant l'image en deux.

L'overlay est un blanc transparent.

Chaque overlay est composé de paragraphe et de bouton ayant le même style graphique que la page principale.



```
.article
                                                       .overlay1
  background-repeat: no-repeat;
                                                         background: rgba(255,255,255,0.95);
                                                         height: 100%;
  border-radius: 10px;
  margin-left: auto;
                                                         width: 225px;
  margin-right: auto;
                                                         padding: 16px;
                                                         border-radius: 9px 0 0 9px;
  margin-bottom: 50px;
}
                                                         text-align: center;
                                                         box-sizing: border-box;
                                                      }
```

### **Connexion:**

Le formulaire de connexion se situe, tout comme les projets, dans une class « thumbnail ».

Cette dernière est composée d'un « box-shadow » de « 10px -10px #ddd ». Le formulaire a donc l'effet d'une ombre.

A noter qu'il y a la présence de bootstrap dans chaque champ du formulaire.

```
.thumbnail
{
    color: #008;
    margin-bottom: 70px;
    margin-right: 50px;
    border-radius: 25px;
    box-shadow: 10px -10px #ddd;
}
```