



# Rapport Charte Graphique

Art'i'chaud•e

*Groupe G2B-10 :*

*Maxime Dourlent  
Alexandre Vignal  
Luca Straputicari  
Mickael Fernandez*



---

## Sommaire :

- - - - X

<b>Contexte :</b>	<b>3</b>
<b>Code &amp; résultats visuels :</b>	<b>3</b>
Arborescence des fichiers :	3
index.php :	4
header.php :	5
footer.php :	6
style.css :	6
Résultat final :	9

---

---

## Contexte :

- - - - X

L'objectif de ce premier sprint dans l'environnement PHP, est de réaliser la charte graphique du site web de notre client ainsi que d'en réaliser le SEP (Schéma d'Environnement des Pages) constitué d'un diagramme d'état modélisé en UML. Dans ce document, seule la charte graphique sera figurée.

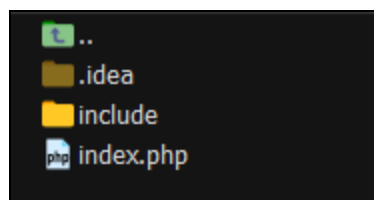
## Code & résultats visuels :

- - - - X

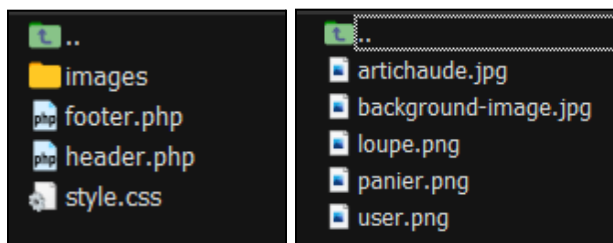
### Arborescence des fichiers :

Avant de consulter le code des différentes pages concernées dans la charte graphique, il est intéressant de mentionner la structure et l'organisation des fichiers.

Depuis le dossier “public\_html”, la présence d'un fichier index.php est à déclarer. Ce fichier correspond au fichier par défaut du site, autrement dit, le fichier principal du site web. Dès qu'un utilisateur souhaite alors accéder au site d'Art'i'Chaud•e, il tombe automatiquement sur ce même fichier.



Un dossier “include” est également présent. Celui-ci contient l’ensemble des fichiers .php qui seront présents sur l’intégralité des pages web du site. Ces fichiers constituent la charte graphique d’Art’i’Chaud•e. Enfin, pour chacun de ces fichiers de la charte graphique, des images sont aussi existantes dans le dossier intitulé “images”.



## index.php :

En voici le code du fichier index.php :

```

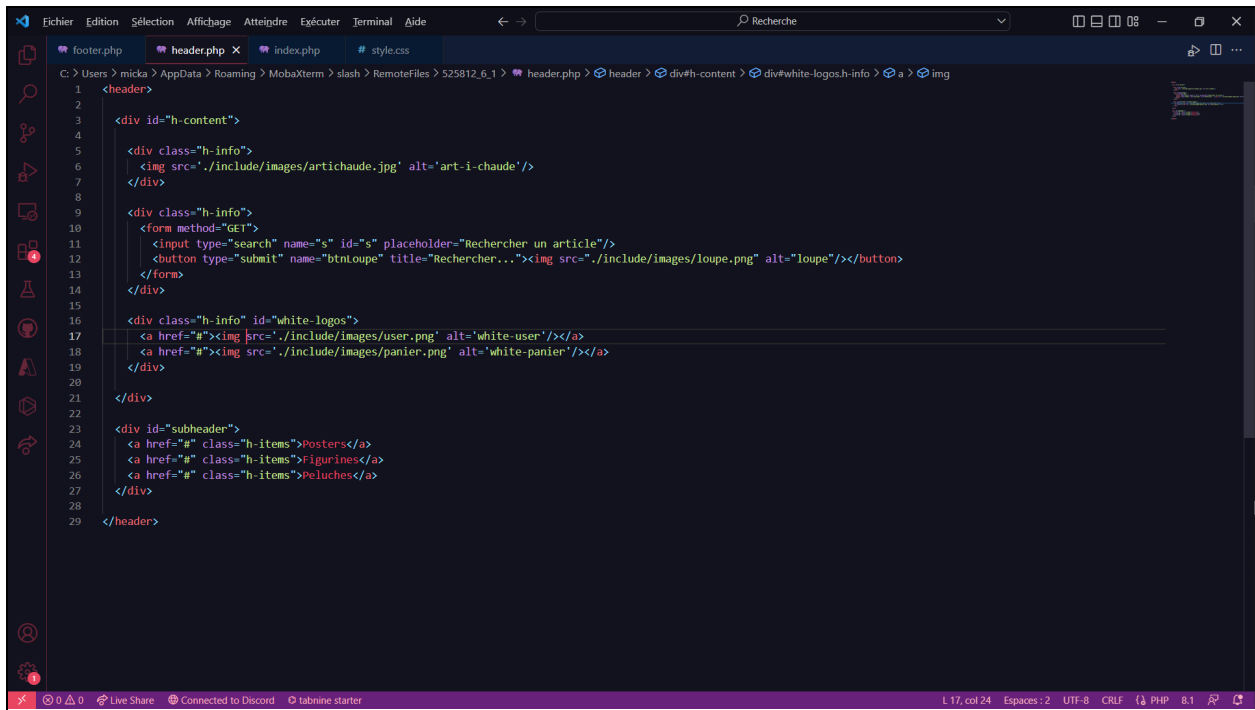
<!DOCTYPE html>
<html>
    <head>
        <meta charset="utf-8"/>
        <link rel="stylesheet" href="./include/style.css">
        <title>Art'i'Chaud</title>
    </head>
    <body>
        <?php include("./include/header.php"); ?>
        <div style="padding-top: 30px" id="main">
            <div style="text-align: center" class="col-md-12">
                </div>
        </div>
        <?php include("./include/footer.php"); ?>
    </body>
</html>

```

Ce fichier reprend en très grande partie, le fichier `index.php` joint pour la charte graphique lors des TPs de PHP. Ici, seul le fichier `bootstrap` anciennement joint ne sera pas utilisé.

## header.php :

Le fichier `header.php` concerne les éléments affichés en haut-de-page du site web d'Art'i'Chaud•e et que voici :



```

Fichier Édition Sélection Affichage Atteindre Exécuter Terminal Aide Recherche
C :> Users > micka > AppData > Roaming > MobaXterm > slash > RemoteFiles > 525812_6_1 > header.php
# header.php
1 <header>
2
3   <div id="h-content">
4
5     <div class="h-info">
6       
7     </div>
8
9     <div class="h-info">
10      <form method="GET">
11        <input type="search" name="s" id="s" placeholder="Rechercher un article"/>
12        <button type="submit" name="btnLoupe" title="Rechercher..."></button>
13      </form>
14    </div>
15
16    <div class="h-info" id="white-logos">
17      <a href="#"></a>
18      <a href="#"></a>
19    </div>
20
21  </div>
22
23  <div id="subheader">
24    <a href="#" class="h-items">Posters</a>
25    <a href="#" class="h-items">Figurines</a>
26    <a href="#" class="h-items">Peluches</a>
27  </div>
28
29 </header>

```

L 17, col 24 Espaces : 2 UTR-8 CRLF { PHP 8.1

Concrètement, les éléments de la `div "h-content"` concerne les éléments affichés au haut du header. Les éléments de la `div "subheader"` concerne les catégories principales des articles.

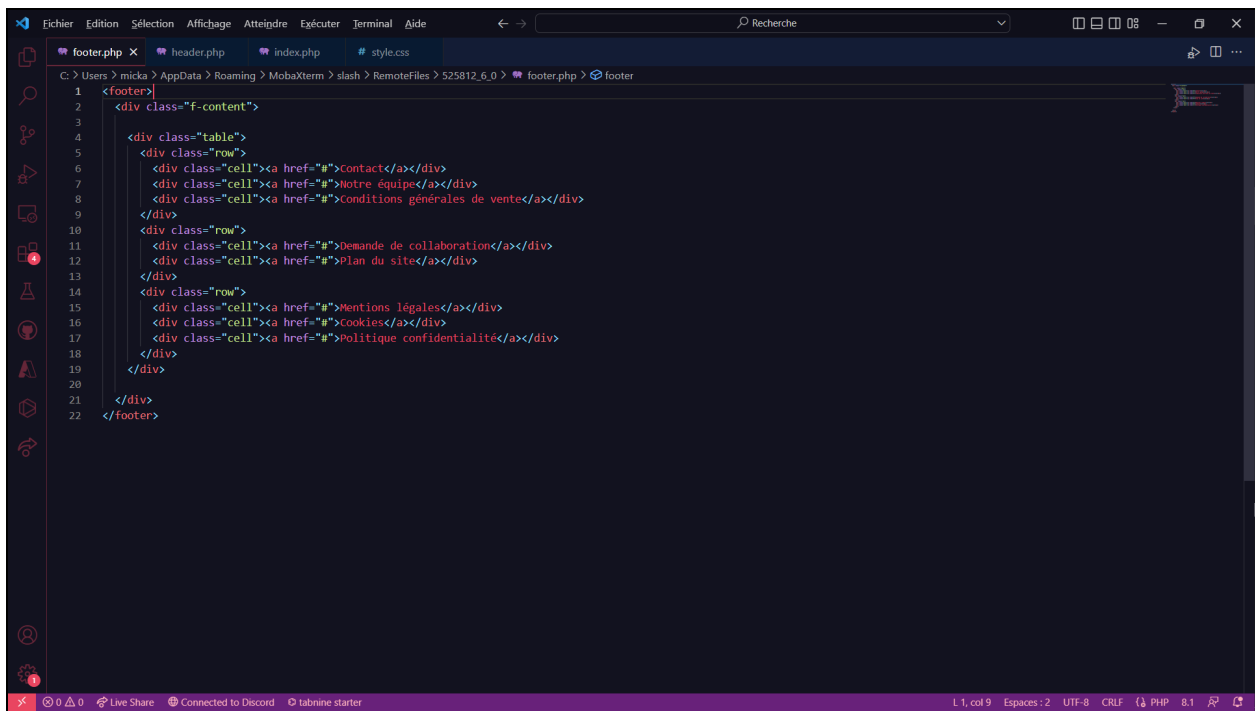
Pour préparer les futures requêtes SQL permettant la recherche d'articles, la préparation d'un formulaire est alors présente. Celui-ci comporte alors la barre

---

de recherche ainsi que le bouton, intégrant l'image d'une loupe.

## footer.php :

Enfin, voici le code du fichier `footer.php` destiné au bas-de-page du site web :



```

Fichier Edition Sélection Affichage Atteindre Exécuter Terminal Aide Recherche
C: > Users > micka > AppData > Roaming > MobaXterm > slash > RemoteFiles > 525812_6_0 > footer.php > footer
1 <footer>
2   <div class="f-content">
3
4     <div class="table">
5       <div class="row">
6         <div class="cell"><a href="#">contact</a></div>
7         <div class="cell"><a href="#">Notre équipe</a></div>
8         <div class="cell"><a href="#">Conditions générales de vente</a></div>
9       </div>
10      <div class="row">
11        <div class="cell"><a href="#">Demande de collaboration</a></div>
12        <div class="cell"><a href="#">Plan du site</a></div>
13      </div>
14      <div class="row">
15        <div class="cell"><a href="#">Mentions légales</a></div>
16        <div class="cell"><a href="#">Cookies</a></div>
17        <div class="cell"><a href="#">Politique confidentialité</a></div>
18      </div>
19    </div>
20  </div>
21 </div>
22 </footer>

```

Live Share Connected to Discord tabnine starter L1, col 9 Espaces : 2 UTF-8 CRLF ( PHP 8.1

L'ensemble des éléments du footer sont classifiés dans un pseudo-tableau où pour chaque ligne, un certain nombre de cellules y figurent. Ces lignes ne possèdent pas le même nombre de cellules, sous demande du client.

## style.css :

Pour terminer avec la partie code, il est nécessaire de mettre en forme l'ensemble des éléments des différents fichiers .php. C'est pourquoi la présence d'un fichier `style.css` est importante, que voici :

```

C:\> Users > micka > AppData > Roaming > MobaXterm > slash > RemoteFiles > 525812_6_2 > # style.css > h1.info > a > img

22  /*-----| HTML & body & general elements |-----*/
23
24 @import url('https://fonts.googleapis.com/css2?family=Convergence&family=Courier+Prime&family=Noto+Sans+Chakma&family=Roboto&display=swap');
25 @import url('https://fonts.googleapis.com/css2?family=Seaweed+Script&display=swap');

26 html {
27   width:100%;
28   scroll-behavior:smooth;
29 }
30
31 body {
32   position: absolute;
33   margin:0;
34   top:0;
35   min-height:100vh;
36   width:100%;
37   font-family: 'Roboto', sans-serif;
38   background-image: url('../images/background-image.jpg');
39   background-repeat: no-repeat;
40   background-attachment: fixed;
41   background-size: cover;
42 }
43
44 a {
45   text-decoration:none;
46 }
47
48 /*-----| Header |-----*/
49
50 header {
51   display:flex;
52   flex-wrap:wrap;
53   z-index:5;
54   top:0;
55   width:100%;
56   justify-content:space-around;
57 }
58
59 }
60

```

Live Share   Connected to Discord   tabnine starter   L 99, col 14   Espaces : 2   UTF-8   CRLF   CSS   ⚙️

```

C:\> Users > micka > AppData > Roaming > MobaXterm > slash > RemoteFiles > 525812_6_2 > # style.css > h1.info > a > img

60
61 #h-content, #subheader {
62   display:flex;
63   flex-direction:row;
64   justify-content:space-between;
65   margin-left:auto;
66   margin-right:auto;
67   padding-right:50px;
68   padding-left:50px;
69 }
70
71 #h-content {
72   max-width:1100px;
73   width:90%;
74   height:120px;
75   justify-content:space-between;
76 }
77
78 #subheader {
79   max-width:1500px;
80   width:90%;
81   height:150px;
82   align-items:center;
83   vertical-align:middle;
84   justify-content:center;
85 }
86
87 .h-info {
88   display:flex;
89   flex-direction:row;
90   align-items:center;
91 }
92
93 .h-info > img {
94   width:100px;
95   height:100px;
96 }
97
98 .h-info > a > img []

```

Live Share   Connected to Discord   tabnine starter   L 99, col 14   Espaces : 2   UTF-8   CRLF   CSS   ⚙️

```

133 .h-info > form > button {
134   height:50px;
135   margin-left:-10px;
136   border:3px solid black;
137   border-top-right-radius:5px;
138   border-bottom-right-radius:5px;
139   border-left:none;
140   position:absolute;
141   background-color:white;
142 }
143
144 .h-info > form > button > img{
145   width:30px;
146   height:30px;
147 }
148
149
150 #white-logos {
151   flex-direction:row;
152   justify-content:space-between;
153   width:230px;
154 }
155
156 /*----- / Footer -----*/
157
158 footer {
159   display:flex;
160   position: absolute;
161   right:0;
162   bottom:0;
163   left:0;
164   justify-content:space-around;
165   width:100%;
166   height:120px;
167   background-color:#162133;
168 }
169
170 .f-content {
171   display:flex;

```

L 131, col 2   Espaces : 2   UTF-8   CRLF   CSS   ⚙️   🔍

```

170 .f-content {
171   display:flex;
172   text-align:center;
173   max-width:1100px;
174   width:100%;
175   margin-left:auto;
176   margin-right:auto;
177   padding-right:50px;
178   padding-left:50px;
179 }
180
181 .table {
182   display:table;
183   width:100%;
184   table-layout: fixed;
185 }
186
187 .row {
188   display:table-row;
189 }
190
191 .cell {
192   display:table-cell;
193   align-items:center;
194   justify-content:center;
195   flex-direction:column;
196   vertical-align:middle;
197 }
198
199 .cell > a {
200   color:white;
201   font-family: 'Roboto', sans-serif;
202   font-size:14px;
203 }
204
205 .cell > a:hover {
206   text-decoration:underline;
207 }

```

L 131, col 2   Espaces : 2   UTF-8   CRLF   CSS   ⚙️   🔍

Hormis la présence de nombreuses propriétés CSS diverses, certains éléments restent cependant, importants à relever :

- > : Symbolise dans quel élément rechercher. Concrètement, il procède à une recherche d'un sous-élément compris dans un élément principal. Autrement dit, seuls les éléments ayant le chemin précisé sont affectés.
- . / # : Concerne les éléments HTML ayant pour attribut "class" ou "id". "id" concerne un élément unique tandis que "class" peut concerner plusieurs éléments.
- hover : Affecte les changements d'un élément seulement s'il est surligné.
- Les autres éléments concernent directement les balises concernées (body, html, form, etc.).

## Résultat final :

Enfin, voici le résultat final, de manière visuelle, de la charte graphique :

