

MERIEM ELMEDIOUNY

# Analyse swot

L'analyse ou matrice SWOT est un outil de <u>stratégie d'entreprise</u> permettant de déterminer les options offertes dans un <u>domaine d'activité stratégique</u>. Il vise à préciser les objectifs de l'entreprise ou du projet et à identifier les facteurs internes et externes favorables et défavorables à la réalisation de ces objectifs. SWOT a été décrit comme l'outil éprouvé de l'analyse stratégique.<sup>1</sup>

Les forces et les faiblesses sont souvent d'ordre interne, tandis que les opportunités et les menaces se concentrent généralement sur l'environnement extérieur. Le nom est un acronyme pour les quatre paramètres examinés par la technique :

*Strengths* (Force) : caractéristiques de l'entreprise ou du projet qui lui donnent un avantage sur les autres.

*Weaknesses* (Faiblesses) : caractéristiques de l'entreprise qui désavantagent l'entreprise ou le projet par rapport aux autres.

*Opportunities* (Opportunités) : éléments de l'environnement que l'entreprise ou le projet pourrait exploiter à son avantage.

*Threats* (Menaces) : éléments de l'environnement qui pourraient causer des problèmes à l'entreprise ou au projet.

On parle aussi d'analyse FFOM (forces, faiblesses, opportunités et menaces) ou AFOM (atouts, faiblesses, opportunités et menaces).



## CAHIER DE CHARGE

#### Cahier de charge de M make-up

#### 1 - Contexte et définition du projet

M make-up C'est un site Web commercial qui se soucie de tout ce qui concerne les femmes

#### 2 - Objectif du projet

Nouveaux produits cosmétiques et tout ce qui compte pour les femmes

#### 3 -Nos potentiels clients

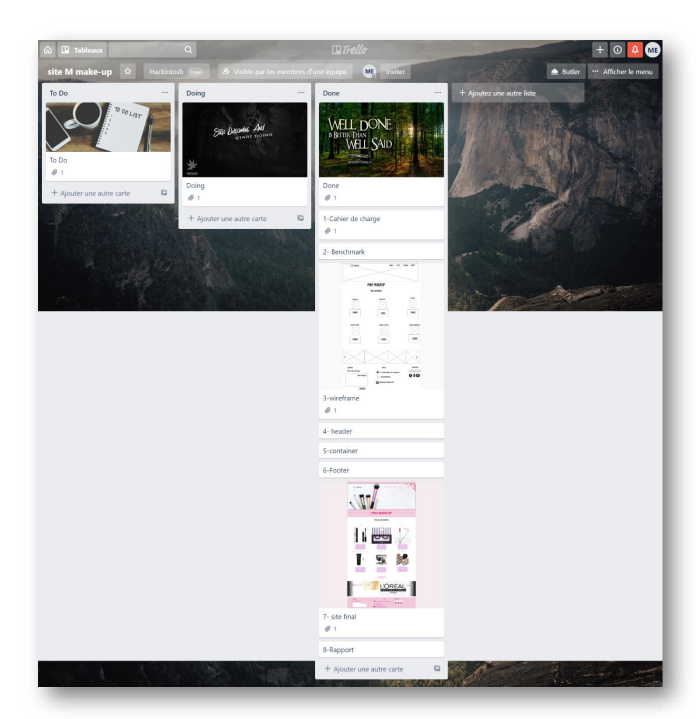
Au début nous allons lancer des publicités sur les réseaux sociaux Facebook / Instagram / Twitter / Pinterest pour faire connaître de notre site.

#### 4 - Hébergement

Nous avons choisi Namecheap pour héberger notre site web ce qui va nous couter 300.00 dh par an incluant un certificat SSL

Nous avons choisi Namecheap pour neberger notre site web ce qui





# BENCHMARK

# **Premier Site**



*Opportunities (Opportunités)* : Eléments de site web que pourrait exploiter à son avantage :

1- Animation d'un button Soldes, Lèvres, Visage, Yeux, Espace Pro, La marque

2- navbar fixe

3-les couleurs

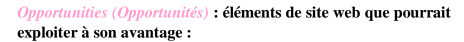
4- site simple

Threats (Menaces) : éléments de site web qui pourraient causer des problèmes :

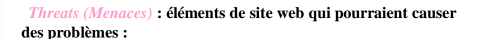
- couleur de footer.

# Deuxième site

# http://bys.ma/1/



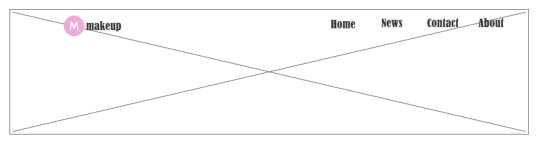
-Simplicité



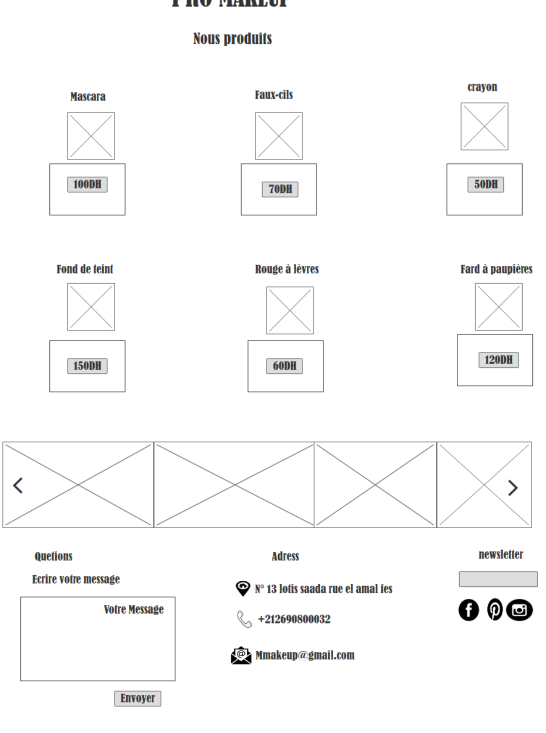
-Botton de recherche dans footer.



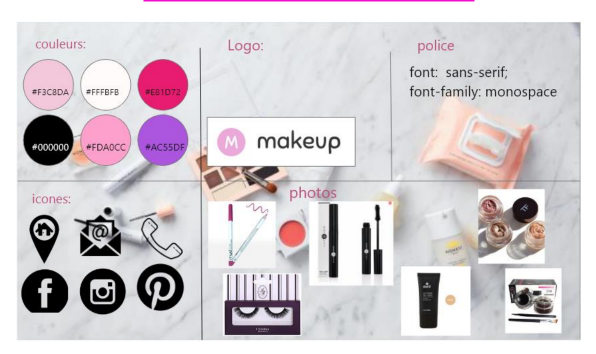
# MON WIREFRAME



## **PRO MAKEUP**



## CHARTE GRAPHIQUE



# CODE SOURCE

# HEADER

L'élément HTML <header> représente un groupe de contenu introductif ou de contenu aidant à la navigation. Il peut contenir des éléments de titre, mais aussi d'autres éléments tels qu'un logo, un formulaire de recherche, etc.

## HTML

# CSS

```
header {
  background: ■#f3c8da;
  color: ■#fffbfb;
  padding-top: 40px;
  height: 20vh;
  border-bottom: 1px solid ■#e81d72;
  position: relative;
}
```

# SITE



# CONTAINER

L'élément HTML <div> (qui signifie division du document) est un conteneur générique afin de grouper d'autres éléments pour leur appliquer un style (en utilisant les attributs class ou id) ou parce qu'ils partagent des attributs aux valeurs communes, tel que lang. Il doit uniquement être utilisé lorsqu'aucun autre élément sémantique (par exemple <article> ou <nav>) n'est approprié.

# HTML

```
(JOAN)
(div)
(div)
(div)
(/article)
(article class="button button1">780H (/button)
(/div)
(/article)
(article class="arti")
(div)
(dis arter="imp/crayon.jpg" alt="" width="80%")
(div)
(div)
(div)
(div)
(div)
(div)
(div)
(article)
(article)
(article class="arti")
(div)
(/3)>fond de teint(/h3)
(ing arc="imp/crayon.jpg" alt="" width="70%")
(div)
(diss="artif")
(div)
(div)
(diss="artif")
(diss=
```

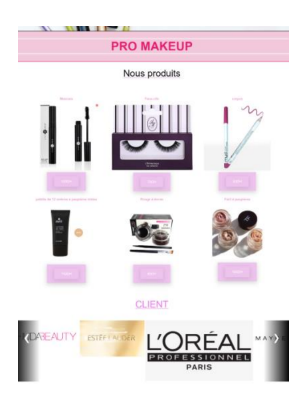
## CSS

```
button {
button {
box-shadow: 0 8px 16px 0 □rgba(253, 250, 250, 0.2), 0 6px 20px 0 □rgba(0,0,0,0)}

Nousproduits h2{
text-align: center;
font-size: 43px;
margin: 30px;
font-weight: 400;
text-decoration: underline □rgb(240, 200, 231);
animation: change-color 3s infinite linear;
;
}

%keyframes change-color{
9%{
color: □rgb(252, 247, 247);}
25%{
color: □rgb(237, 152, 240);}
50%{
color: □rgb(281, 31, 178);}
```

# SITE



# FOOTER

L'élément HTML **(footer)** représente le pied de page de la section ou de la <u>racine de</u> <u>sectionnement</u> la plus proche. Un pied de page ou de section contient habituellement des informations sur l'auteur de la section, les données relatives au droit d'auteur (*copyright*) ou les liens vers d'autres documents en relation.

# HIML

```
<div class="question">
    <h4>Quetions </h4>
    <h5> Ecrire votre message</h5>
        <textarea id="msg" name="msg" rows="5" cols="33">
           Votre Message
        <div class="botton"><br>
            <button type="button">Envoyer</button>
<!-- deuxieme partie -->
<div class="add
   <h4>Adress</h4>
    <div class="img":
        <h3> <img src="img/adress.png" alt="icon">
N° 13 lotis saada rue el amal fes</h3>
        <h3> <img src="img/phone.png" alt="icon">
        +212690800032</h3>
        <h3> <img src="img/email.png" alt="icon">
           Mmakeup@gmail.com</h3
```

```
<div class="question">
  <h4>Quetions </h4>
   <h5> Ecrire votre message</h5>
       <textarea id="msg" name="msg" rows="5" cols="33">
           Votre Message
        <div class="botton"><br>
           <button type="button">Envoyer</button>
<div class="add":
   <h4>Adress</h4>
   <div class="img":</pre>
       <h3> <img src="img/adress.png" alt="icon">
           N° 13 lotis saada rue el amal fes</h3>
        <h3> <img src="img/phone.png" alt="icon">
       +212690800032</h3>
        <h3> <img src="img/email.png" alt="icon">
           Mmakeup@gmail.com</h3>
```

CSS

```
footen(
    display: grid;
    grid-template-columns: repeat(3,1fr);

    padding-left: 100px;
    background-color:  #f3c8da;

}
add img{
    width: 25px;
    height: 25px;
    padding: 0;

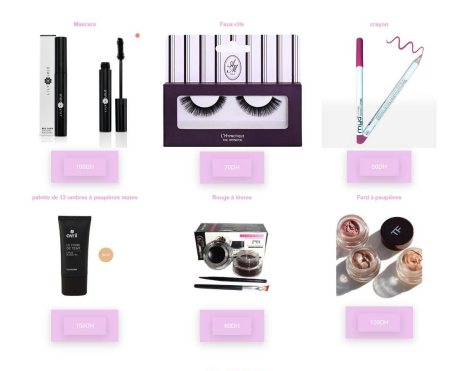
}
.social img{
    width: 25px;
    padding: 10px;
    height: 15px;
    padding: 10px;
}
botton(
    margin-top: -19px;
    margin-teft: 184px;

}
.question hs(
    margin-top: 10px;
    color:  #f384d6;
}
.img hs (
```

# LA VERSION FINALE DU SITE



### Nous produits



### **CLIENT**



# PARTIE DE DÉVELOPPEMENT

- 1-créer un nouveau repot
- 2-Git colon
- 3-Git add.
- 4-Git commit -m « first commit »
- 5-Git push

# **CONCLUSION**

Le langage de balisage HTML permet de structurer un document et de le mettre en forme. Cependant, ce langage utilisé intensément par les sites internet tend à devenir exclusivement un langage de structuration en se rapprochant du format XML, laissant la mise en forme aux feuilles de styles en cascade (CSS), et les animations au JavaScript qu'on va travaille ce mois.