



RAPPORT DE SITE WEB M makeup

MERIEM ELMEDIOUNY

Analyse swot

L'**analyse** ou **matrice SWOT** est un outil de [stratégie d'entreprise](#) permettant de déterminer les options offertes dans un [domaine d'activité stratégique](#). 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.¹

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

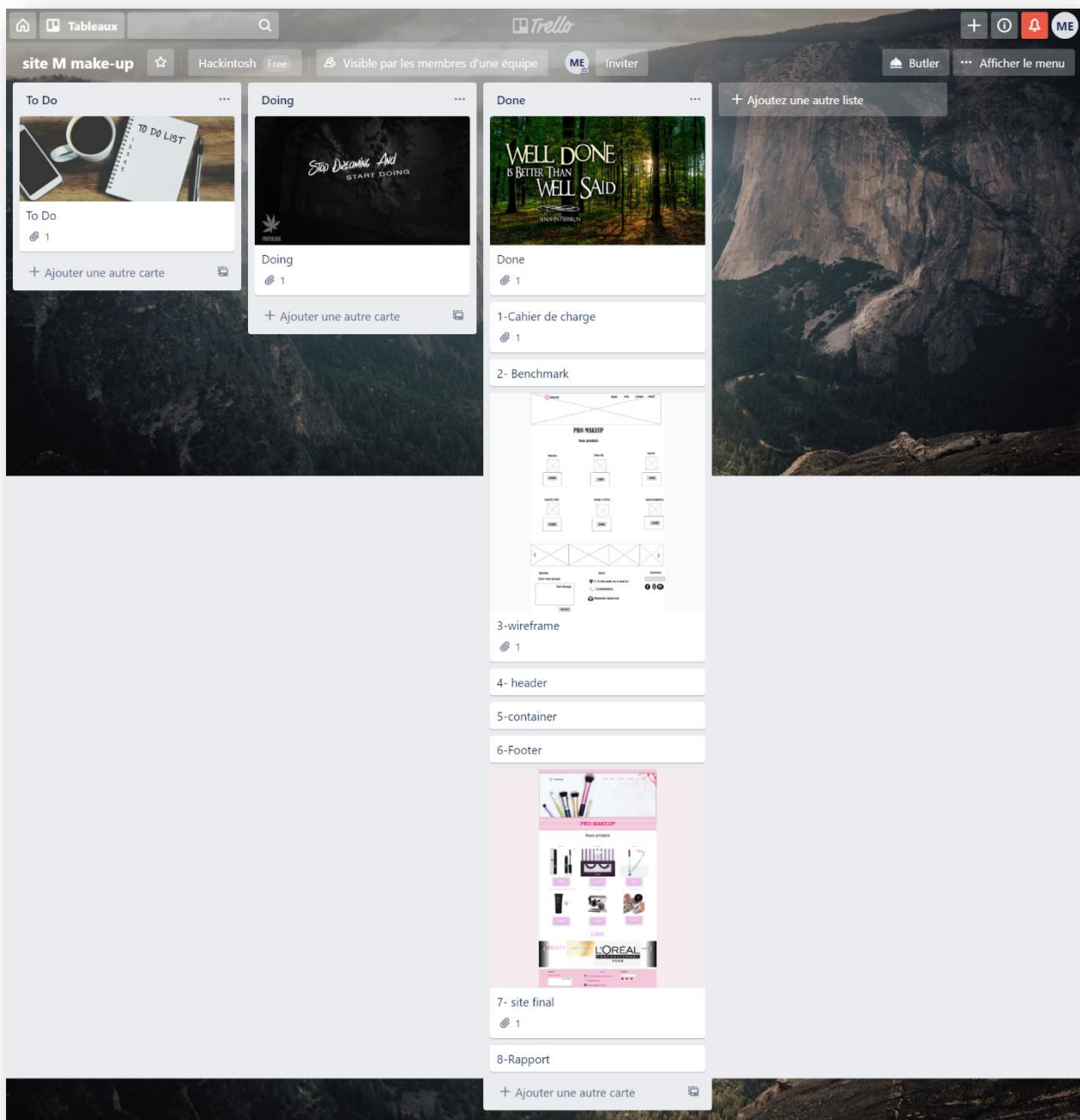
3 –Nos potentiels clients

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

4 - Hébergement

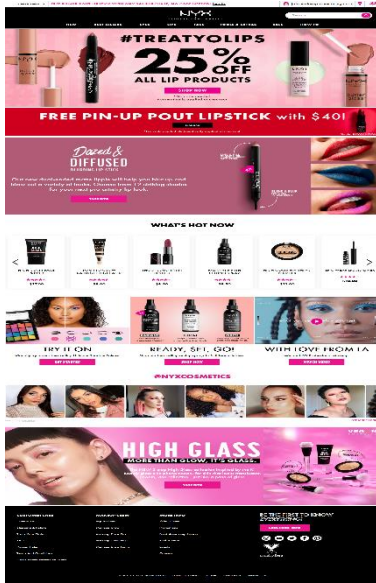
Nous avons choisi Namecheap pour héberger notre site web ce qui va nous coûter 300.00 dh par an incluant un certificat SSL

TRELLO



BENCHMARK

Premier Site



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

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

2- navbar fixe

3-les couleurs

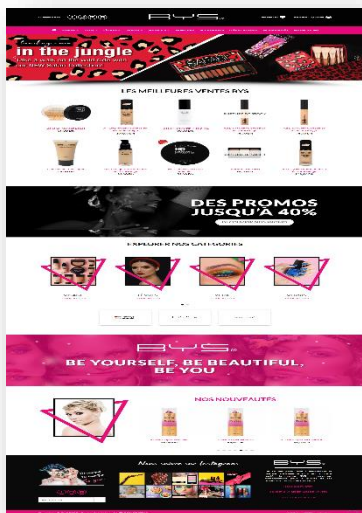
4- site simple

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

- couleur de footer.

Deuxième site

<http://bys.ma/1/>



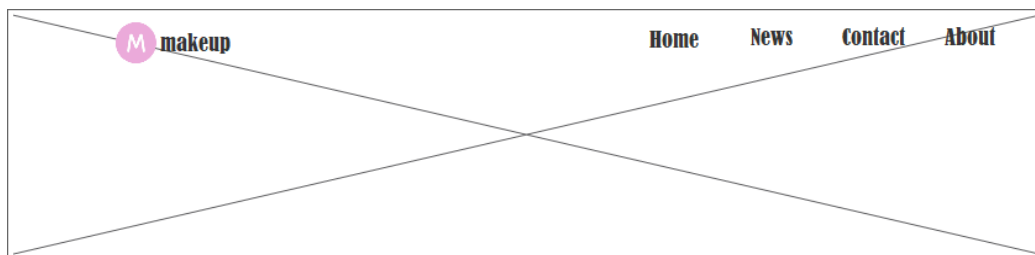
Opportunities (Opportunités) : éléments de site web que pourrait exploiter à son avantage :

-Simplicité

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

-Botton de recherche dans footer.

MON WIREFRAME



PRO MAKEUP

Nous produits

Mascara



100DH

Faux-cils



70DH

crayon



50DH

Fond de teint



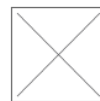
150DH

Rouge à lèvres

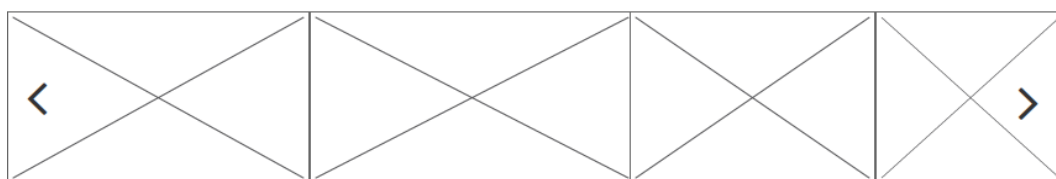


60DH

Fard à paupières



120DH



Questions

Ecrire votre message

Votre Message

Envoyer

Adress



N° 13 lotis saada rue el amal fes



+212690800032

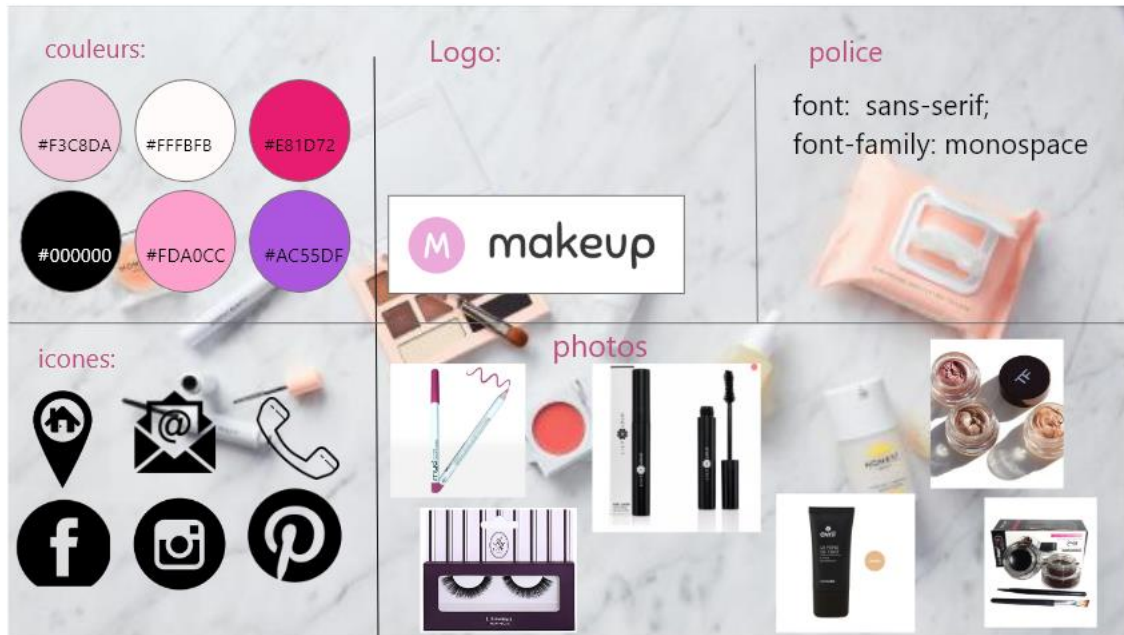


Mmakeup@gmail.com

newsletter



CHARTRE 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

```
<!-- //////////////////////// DEBUT DE HEADER////////////////////////////////////// -->
<header id="home">

  <div class="container animated fadeIn delay-1s">

    <div id="logo">
      
    </div>
    <div id="nav">
      <nav>
        <ul>
          <li><a href="#home">Home</a></li>
          <li><a href="#news">News</a></li>
          <li><a href="#contact">Contact</a></li>
          <li><a href="#about">About</a></li>
        </ul>
      </nav>
    </div>
  </div>
<!-- ////////////////////////FIN DE HEADER////////////////////////////////////// -->
```

CSS

```
header {
  background: #f3c8da;
  color: #fffffb;
  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

```
<div class="container">
  <h1 id="titre">PRO MAKEUP </h1>
</div>
</header>
<section class="Nousproduits">
  <h2>Nous produits
</h2>
</section>
<section class="sl">
  <article class="artil">
    <div>
      <h3>Mascara</h3>
      
    </div>
    <div class="button">
      <button class="button button1">1080H</button>
    </div>
  </article>
  <article class="artil">
    <div>
      <h3>Faux-cils</h3>
      
    </div>
  </article>
</section>
```

```
</div>
<div class="button">
  <button class="button button1">780H</button>
</div>
</article>
<article class="artil">
  <div>
    <h3>crayon</h3>
    
  </div>
  <div class="button">
    <button class="button button1">580H</button>
  </div>
</article>
<article class="artil">
  <div>
    <h3>Fond de teint</h3>
    
  </div>
  <div class="button">
    <button class="button button1">1580H</button>
  </div>
</article>
<article class="artil">
  <div>
    <h3>Rouge à lèvres</h3>
    
  </div>
  <div class="button">
    <button class="button button1">680H</button>
  </div>
</article>
</div>
<div class="button">
  <button class="button button1">1280H</button>
</div>
</div>
<div class="Client">
  <h2>CLIENTS</h2>
  <div class="wrapper">
    <section id="section1">
      <a href="#section1" class="arrow_btn"></a>
      <div class="item">
        
      </div>
      <div class="item">
        
      </div>
    </section>
  </div>
</div>
```


CSS

```
.s1{
  display: grid;
  grid-template-columns: repeat(3,1fr);
  grid-gap: 10px;
  padding: 40px;
  margin: 10px;
  text-align: center;
}

.s1 h3{
  font-size: 12px;
}

.container{
  display: grid;
  grid-template-columns: repeat(2,1fr);
  grid-gap: 2px;
  border: 1px solid black;
  text-align: center;
  font-size: 20px;
}

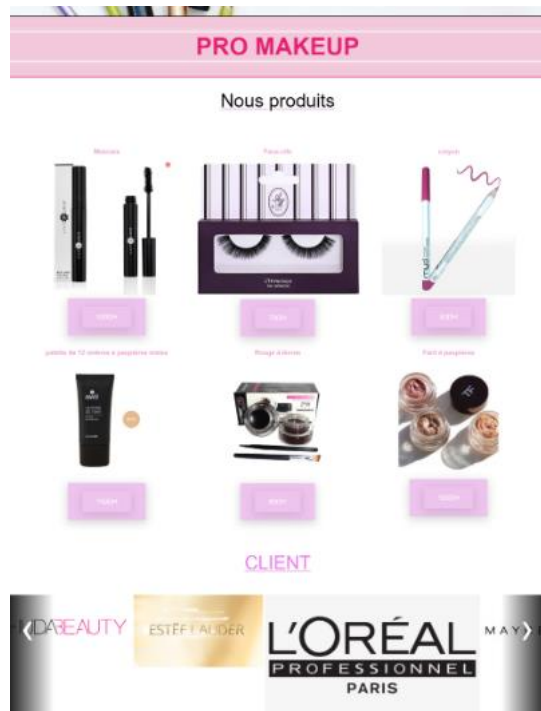
h3{
  text-align: center;
  border-bottom: 2px solid black;
  line-height: 20px;
}
```

```
button {
  box-shadow: 0 8px 16px 0 rgba(253, 250, 250, 0.2), 0 6px 20px 0 rgba(0,0,0,0.1);
}

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{
  0%{
    color: rgb(252, 247, 247);}
  25%{
    color: rgb(237, 152, 240);}
  50%{
    color: rgb(201, 31, 178);}
```

SITE



FOOTER

L'élément HTML `<footer>` représente le pied de page de la section ou de la [racine de sectionnement](#) 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.

HTML

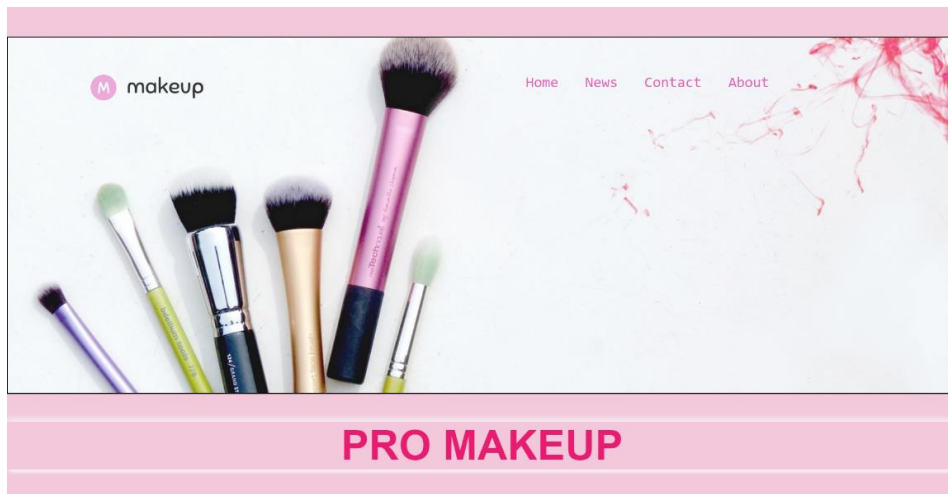
```
<footer>
  <!-- premier partie -->
  <div class="question">
    <h4>Questions </h4>
    <h5> Ecrire votre message</h5>
    <form>
      <textarea id="msg" name="msg" rows="5" cols="33">
        Votre Message
      </textarea>
      <div class="botton"><br>
        <button type="button">Envoyer</button>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

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

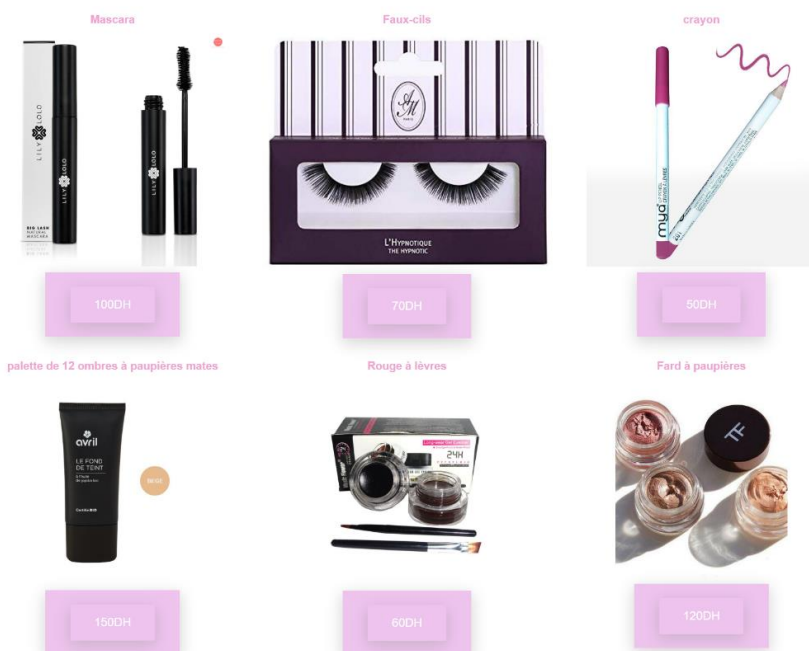
CSS

```
footer{
  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;
  height: 25px;
  padding: 10px;
}
.botton{
  margin-top: -19px;
  margin-left: 184px;
}
.question h5{
  margin-top: 10px;
  color: #f384d6;
}
img h3 {
```

LA VERSION FINALE DU SITE



Nous produits



CLIENT



Questions Ecrire votre message <input type="text" value="Votre Message"/> <input type="button" value="Envoyer"/>	Adress N° 13 lotis saada rue el amal fes +212690800032 webdesign@gmail.com	newsletter <input type="text"/> <input type="button" value="f"/> <input type="button" value="p"/> <input type="button" value="e"/>
--	--	---

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 travailler ce mois.