# PROJET WEB B1

# Table des matières

Analyse du projet :	2
Qu'est-ce que Puéribonheur ?	2
Quelles sont les attentes ?	2
Une charte graphique :	2
Un site fonctionnel :	2
Formation de la charte graphique :	3
Logo :	3
Création des différentes pages web	4
Page d'accueil :	4
Ajout des menus déroulants :	5
Ajout des pages et catégories de produits :	6
Connexion / Inscription, Panier :	8
Le panier :	8
Connexion / Inscription :	8
Base de données :	10
MCD :	10
Modèle logique :	10
MCD (fournisseur):	11
Modèle logique (fournisseur) :	11
Conclusion:	12
Maël :	12
Vincent :	12
Alexis ·	12

# Analyse du projet :

# Qu'est-ce que Puéribonheur?

Puéribonheur est un site de vente de puériculture, avec de nombreux produits divers et variés tel que des doudous, jeux d'éveil, et vêtements.

# Quelles sont les attentes?

Les premières attentes sont :

### Une charte graphique :

Une charte graphique permet de se faire reconnaître facilement par les clients et autres entreprises. Ainsi, avec une charte graphique originale et des couleurs redondantes, on peut facilement déterminer un site web (par exemple)

### Un site fonctionnel:

Qui permet de s'inscrire, de se connecter, et d'avoir un forum entre clients enregistrés dans le site web.

# Formation de la charte graphique :

# Logo:

Pour avoir une bonne charte graphique et ainsi se faire remarquer par les clients et autres entreprise, la plupart du travail passe par un logo original et atypique :



Comme ça, le logo est explicatif, et évoque l'idée générale de l'entreprise. Il faut ensuite un thème, qui était de base du jaune pâle, mais qui au final est devenu un mix bleu/rose, pour évoquer le coté garçon/fille

# Création des différentes pages web

9 Pages ont été créés en tout :

- Page d'accueil
- Page de la boutique (avec toutes les catégories confondues
- Page d'inscription
- Page de connexion
- Pages des différentes catégories (à savoir : Doudou, Vêtements, Jouets, Déquisements)
- Page de récapitulatif de panier

Et 1 fichier CSS qui contient la quasi-totalité de l'habillage du site.

# Page d'accueil:

La page d'accueil a 2 versions, une avec un diaporama (ou slideshow), qui fait tourner 3 images cliquables vers les différentes catégories proposés :



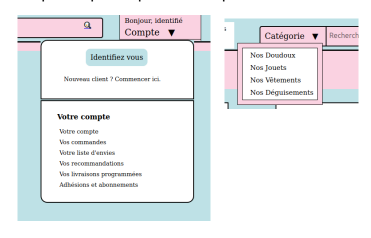
Et une autre version, sans slideshow, mais qui possède une présentation complète du site avec des avant-goûts et des informations sur les prochains évenements à venir sur le site :

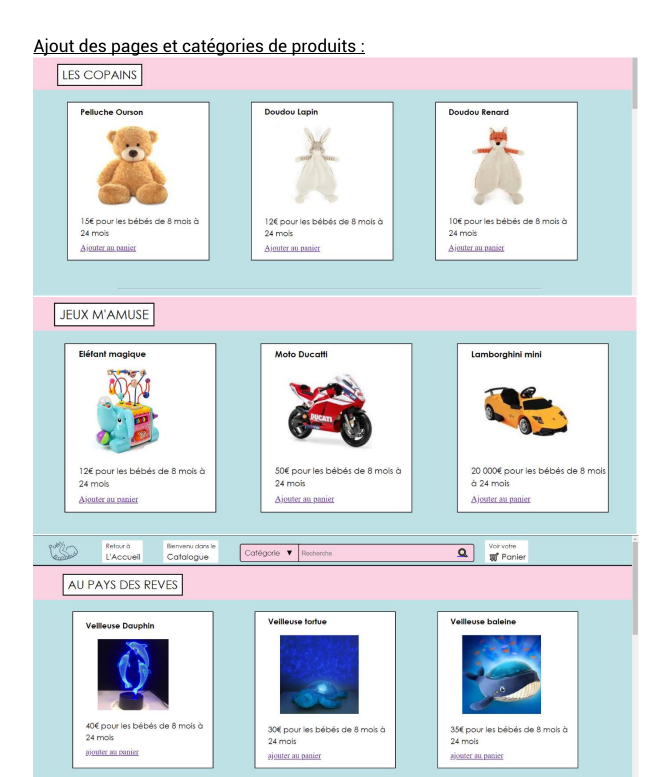




# Ajout des menus déroulants :

Un menu déroulant est toujours pratique pour l'ergonomie d'un site, étant donné qu'il ne prends pas de place en temps normal :





© - Puéribonheur - Tout droits réservés | Brest Open Campus, 2021

# MES PREMIERS PAS

### **Trotteur Mercedes**



80€ pour les bébés de 8 mois à 24 mois

ajouter au panier

### Trotteur Kart



40€ pour les bébés de 8 mois à 24 mois

ajouter au panier

### Trotteur F1



50€ pour les bébés de 8 mois à

ajouter au panier

# MA GARDE ROBE

### Chemise-pantalon bretelle bleu



25€ pour les bébés de 8 mois à 24 mois

Ajouter au panier

### Chemise-pantalon bretelle gris



30€ pour les bébés de 8 mois à

Ajouter au panier

### Tenu chic blanche



35€ pour les bébés de 8 mois à 24 mois

Ajouter au panier

# Connexion / Inscription, Panier:

### Le panier :

La page panier est codé en HTML et CSS, il n'y a pas de PHP car on manquait de compétences pour pourvoir lier la base de données et le site, la page n'est donc pas fonctionnelle.

Dans votre panier vous pouvez voir le nombre d'article, l'image de ces articles et le prix cumulé. Puis un bouton « passer à la commande » pour payer la commande.

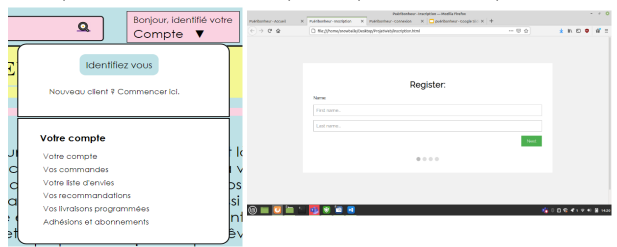


## <u>Connexion / Inscription :</u>

La page d'inscription est codée en HTML et CSS, Il n'y a pas de PHP car on manquait de compétences pour pourvoir lier la base de données et le site, la page est donc à moitié fonctionnelle on peut entrer toutes nos coordonnée sauf qu'elles n'arrive pas dans la base de donnée.

Cette page est accessible avec le lien « commencer ici » dans le compte dans la navbar.

L'inscription nous demande notre nom et prénom, après notre mail et notre numéro de téléphone, ensuite notre anniversaire, puis notre pseudo et un mot de passe.



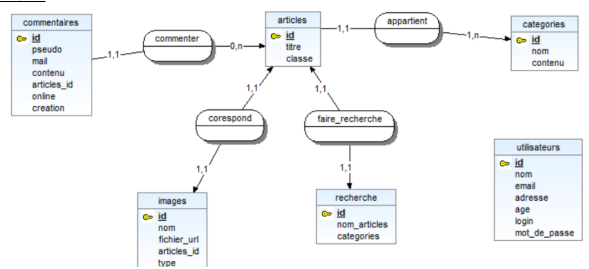
Concernant la connexion à notre compte, on nous demande d'entrer notre pseudo et notre mail puis on clique sur connexion.



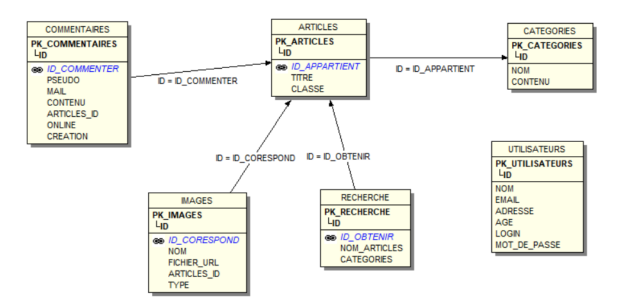
# Base de données :

Un essai de base de données a été faite, malheureusement nous n'avons pas réussi à l'intégrer sur le site, mais voici la conception préliminaire coté client :

### MCD:

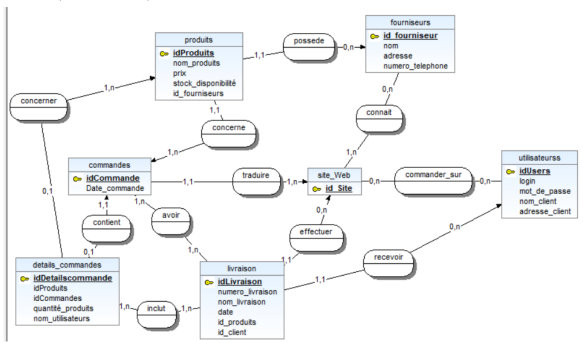


# Modèle logique:

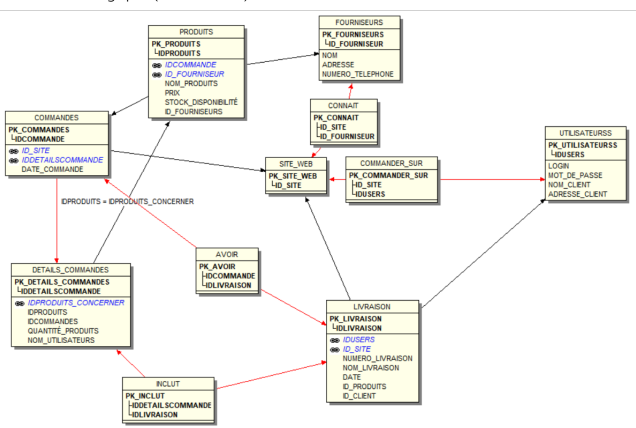


### Puis coté fournisseur :

# MCD (fournisseur):



# Modèle logique (fournisseur):



# Conclusion:

Ce projet nous a beaucoup apporté, même si la charge de travail selon nous était trop lourde, étant donné les autres projets en parallèle, et également le manque de cours en backend web (PHP, et mise en pratique d'une base de données). L'organisation n'était pas non plus très rigoureuse, Maël a créé au début du projet, un Github, qui a vite été abandonné par soucis d'ergonomie. On s'échangeais donc les différentes versions par Teams ou discord.

<u>Maël</u>: J'ai personnellement trouvé dommage l'absence de frameworks comme Bootstrap ou d'autres, étant donné qu'on aurait pu avoir un travail plus propre, organisé et concis. J'ai donc consacré mon temps à d'autres projets.

<u>Vincent</u>: J'aurais aimé réussir ma connexion avec PHP pour le site, avoir plus de connaissances.

<u>Alexis</u>: J'aurais bien voulu savoir coder en javascript afin de créer un site beaucoup plus interactif, et j'ai trouvé la charge de travail trop importante par rapport au temps impartie.