

Veille Technique

Comment améliorer son savoir au quotidien

INTRODUCTION

La veille technologique est une composante essentielle de notre travail.

Elle nous permet de rester à jour sur les dernières avancées, de renforcer notre savoir et de prendre des décisions éclairées pour le développement de votre projet.

Dans cette présentation, je vais vous montrer comment j'ai configuré mon outil de veille et comment je sélectionne mes sources d'information.

Je vais également vous expliquer comment l'équipe classe et partage les informations afin que tout le monde soit sur le même modèle de travail pour le Menu Maker.

Enfin, nous aborderons la manière dont nous avons utilisé ces informations pour définir les spécifications techniques de votre projet.

Nos outils



Les sujets

01

Sélection des sources d'informations

Comment nous les avons
choisies

02

Classement des informations

Classer les informations par
catégorie

03

Discussion et partage des informations

Partager et discuter des
différentes ressources

04

Choix pour les spécifications techniques

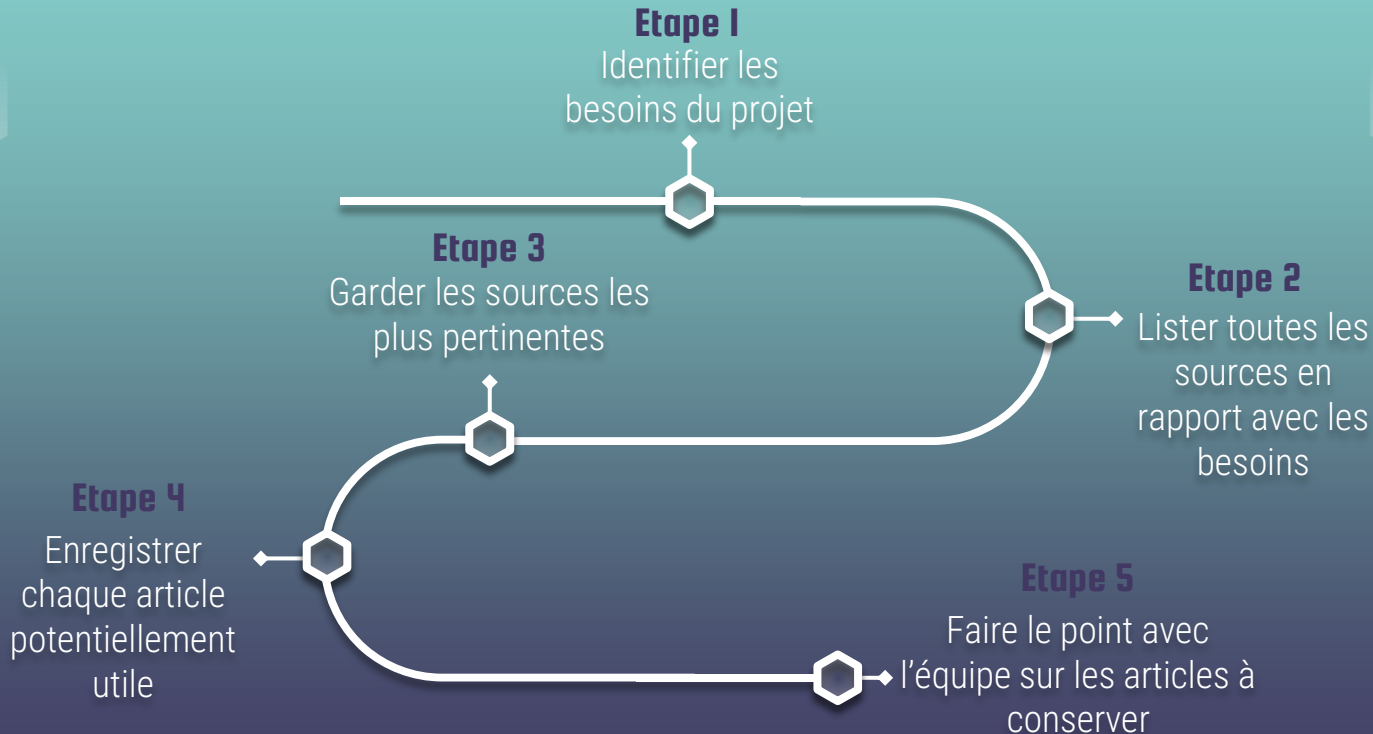
Informations pour établir les
spécifications techniques

01

Sélection des sources d'informations

Comment nous les avons choisies

Choisir les sources d'informations



02

Classement des informations

Classer les informations par catégorie

Classement des informations en 5 catégories

En attente de tri

Les articles repérés avec les outils de veille sont en attente



UX/UI

Actualités sur les tendances design



API

Articles et sites officiels sur l'utilisation des APIs



Gestion Agile

Article concernant la gestion de projet et d'équipe



Front / Back

Actualités sur l'utilisation et les mises à jour des différents Frameworks

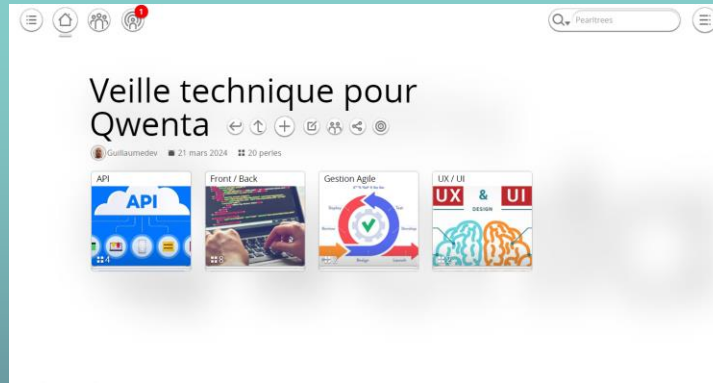


03

Discussion et partage des informations

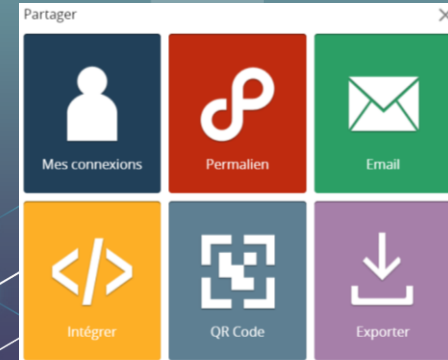
Partager et discuter des différentes ressources

Partage des informations sur Pearltrees



Grâce à Pearltrees, nous pouvons enregistrer, classer et partager les informations au sein de l'équipe.

Nous pouvons aussi inviter d'autres membres à faire partie d'une même équipe.



Partage des infos sur Pearltrees

React en 2024 : Les tendances et les perspectives d'avenir – Ambient IT

👤 ambient-it.net 📅 21 mars 2024 ➕ 4 ajouts 💬 commenter



Commenter : React en 2024 : Les tendances et les perspectives d'avenir – Ambient IT



OK

Sur Pearltrees nous pouvons aussi commenter un article. Cela nous permet de discuter de l'actualité traitée par l'article avec l'équipe ou avec des inconnus directement sur la plateforme.

04

Choix pour les spécifications techniques

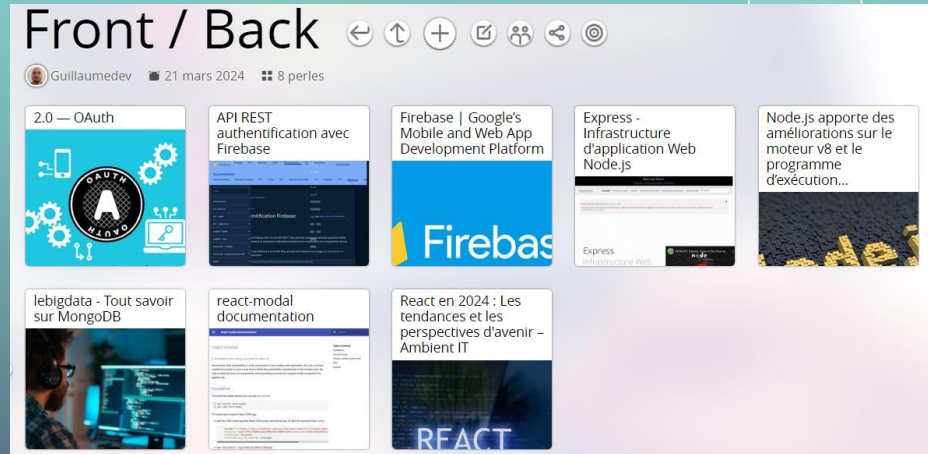
Informations pour établir les spécifications techniques

Les choix techniques



Le site a besoin de partager les menus sur : Deliveroo et Instagram.

Il a aussi besoin d'exporter les documents en PDF. A travers mes recherches, je me suis renseigné sur la façon de connecter le site à ces services et j'ai découvert des outils (APIs) déjà paramétrés.

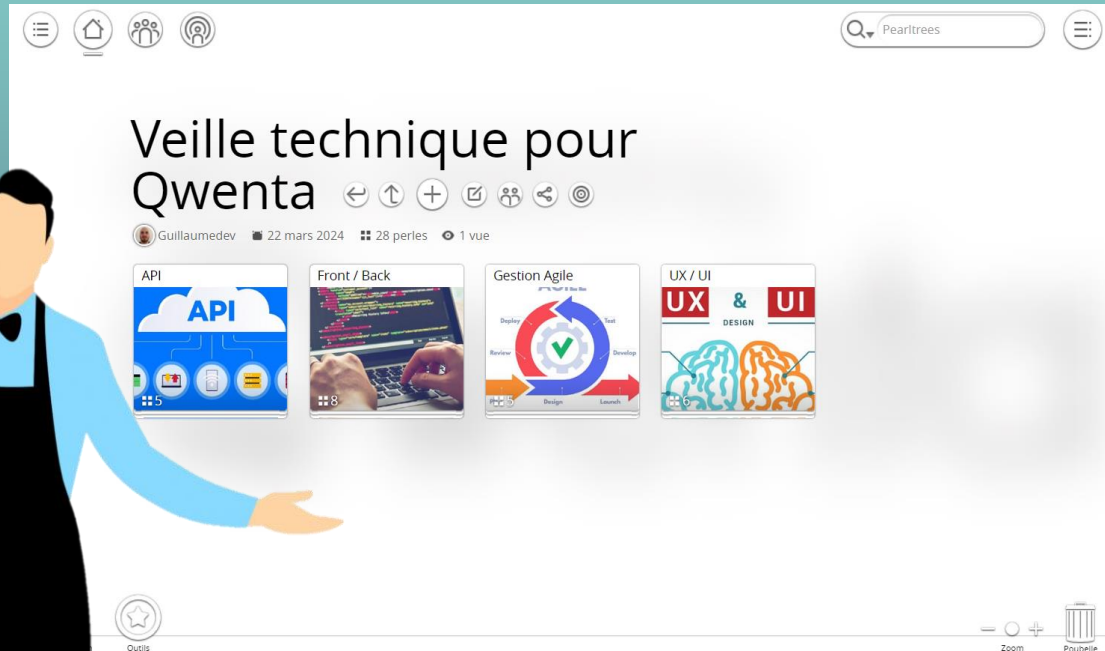


Pour le code, le choix a été assez rapide. Ayant une appétence pour JavaScript, j'ai sélectionné des Frameworks et des technologies provenant de ce langage :

- React pour le front
- Node.js avec Express.js pour le backend
- MongoDB pour les données et pour le stockage des menus
- Firebase pour stocker les images des menus et gérer l'authentification.

Lien vers Pearltrees

Cliquez
sur l'image





Fin