

Inspire Me

Vous aide à vous changer les idées en fonction de votre humeur !

Que vous soyez triste, joyeux, ennuyé nous vous aidons à trouver films, séries, vidéos ... adaptés afin de répondre à vos besoins.

**Samira
Massi
Farès
Bassel**

5 février 2024



Aperçu

- Nom et description en une phrase de l'entreprise
- Proposition de valeur
- Fonctionnalités de l'application
- Comment créer l'application
- Utilisateurs et revenus
- Reste du modèle économique
- Diapositives de sauvegarde
- Slogan
- Fonctionnalités de l'application : futures obligatoires
- Architecture de l'application : brouillon de code Java en cours d'exécution

Exemple et Proposition de Valeur

Utilisateur : Sophia, une jeune femme qui se sentait seule pendant la période des fêtes car elle était loin de sa famille et ses proches .

Scénario : Sophia a du mal à trouver des activités qui correspondent à son état émotionnel particulier et souhaite une solution qui puisse lui offrir des suggestions personnalisées pour égayer ses journées festives.

Problème : Difficulté à trouver des activités réconfortantes et adaptées à des émotions spécifiques, en particulier pendant les fêtes.

Solution : Notre application qui comprend les émotions de l'utilisateur, utilise des algorithmes pour recommander et proposer des activités (des films, vidéos, chansons, livres, etc...) adaptés à son état émotionnel actuel, offrant ainsi une expérience personnalisée et chaleureuse.

Avantages : Soulagement émotionnel, découverte d'œuvres qui résonnent avec l'état d'esprit, et création de souvenirs positifs ,personnalisation des recommandations en fonction des émotions, créant ainsi une expérience plus engageante et réconfortante (pendant les périodes festives pour notre exemple)

..

Caractéristiques de l'Application

Fonctionnement Initial :

► L'utilisateur exprime son état émotionnel en sélectionnant parmi une gamme d'options (proposée par l'application) ensuite l'application lui suggère des activités diverses selon son choix d'humeur (des vidéos , des chansons , des liens vers des films ,des titres de livres ...).

Fonctionnalités Futures :

- Évolution constante avec des fonctionnalités de personnalisation avancées, y compris la création de listes de lecture dynamiques pour différents états émotionnels. Partagez vos expériences festives avec vos amis grâce à une fonctionnalité sociale intégrée.
- Reconnaissance de l'état émotionnel en utilisant l'empreinte de l'utilisateur .

Comment Construire l'Application

Données : Une base de données riche et variée comprenant des vidéos provenant de YouTube, des titres de films, des œuvres littéraires, et bien plus encore. Cette base, constamment actualisée, garantit une diversité culturelle optimale et des recommandations toujours pertinentes et bien adaptées .

Modules : Ajuster les recommandations en fonction des goûts personnels et des changements dans les émotions de l'utilisateur. Des algorithmes assurent une amélioration constante de l'expérience utilisateur.

Interface Utilisateur : Un design simple et convivial avec des choix d'humeur attrayants visuellement, qui présente des recommandations personnalisées de manière agréable. L'expérience utilisateur est immersive, facilitant une exploration culturelle sans tracas.

Cible : Application disponible sur les principales plateformes (iOS, Android) avec des mises à jour régulières pour garantir la pertinence des recommandations adaptées .

Utilisateurs et Revenus :

Segments de Clientèle

Le public cible inclut toute personne recherchant des recommandations personnalisées pour du contenu de divertissement basé sur son humeur ou ses préférences. De plus, les entreprises intéressées par les opportunités de publicité sur la plateforme.

Flux de Revenus

Frais d'Abonnement : Proposer des abonnements VIP sans publicité, offrant aux utilisateurs une expérience premium.

Espaces Publicitaires : Vendre des espaces publicitaires au sein de la plateforme aux entreprises souhaitant promouvoir leurs produits ou services.

Reste du Modèle d'Affaires

Partenaires Clés

YouTube, Audible, Google Play : Collaborer avec ces plateformes pour accéder à leurs vastes bibliothèques de vidéos, livres audio et contenu numérique afin d'offrir aux utilisateurs une gamme diversifiée d'options.

Activités Clés

Recherche et Développement de Recommandations de Contenu : Rechercher et sélectionner en continu une grande variété d'options de divertissement adaptées à l'humeur et aux préférences des utilisateurs.

Développement de l'Application : Améliorer et maintenir continuellement l'application pour garantir une expérience utilisateur fluide.

Ressources Clés

Base de Données de Contenu : Maintenir une base de données exhaustive de vidéos, films, contenus audio, séries et anime pour offrir des recommandations personnalisées.

Infrastructure Technique : Investir dans une infrastructure serveur pour prendre en charge les opérations de la plateforme et la diffusion de contenu.

Relations avec les Clients

Expérience Utilisateur : Veiller à ce que l'application soit bien optimisée et conviviale pour améliorer la satisfaction client.

Abonnements VIP : Offrir aux abonnés VIP une expérience sans publicité pour encourager la fidélité et la rétention des utilisateurs.

Canaux

Plateformes Internet : Utiliser des plateformes en ligne telles que des sites web et des applications mobiles pour atteindre un large public.

Ordinateurs et Appareils Mobiles : Cibler les utilisateurs sur différents appareils, y compris les smartphones, les tablettes et les ordinateurs, pour maximiser l'accessibilité.

Structure de Coûts :

Capital Intellectuel : Investir dans les ressources humaines pour les activités de recherche et développement afin d'améliorer continuellement les recommandations de contenu.

Coûts des Serveurs : Allouer des ressources pour maintenir l'infrastructure serveur et prendre en charge les opérations de la plateforme et la diffusion de contenu.

Proposition de valeur et slogan:

Slogan

"Safe and Straight with Emotion Connect !"

Explication du slogan

Notre slogan "Safe and Straight with Emotion Connect!" incarne les avantages clés et la promesse de notre service.

Sécurité

"Safe": Nous garantissons un environnement sûr où les utilisateurs peuvent explorer et découvrir des ressources adaptées à leur état émotionnel sans craindre de compromettre leur vie privée ou leur sécurité.

No item crushed : Aucun utilisateur ne se sentira écrasé ou négligé dans sa quête de soutien émotionnel.

No item forgotten : Aucune émotion ou sentiment ne sera oublié ou ignoré dans notre processus de recommandation.

Efficacité

"Straight": Nous offrons un accès direct et efficace à une gamme de ressources soigneusement sélectionnées pour répondre aux besoins émotionnels de chaque utilisateur.

Walking distance/time optimized: Nous optimisons les parcours de recommandation pour fournir rapidement des

ressources pertinentes, aidant ainsi les utilisateurs à naviguer facilement à travers leurs émotions.

Possible catchphrase variants: Des variantes possibles pourraient inclure "Efficient Emotional Support", "Direct to Your Emotional Wellness", ou "Safe and Swift Guidance".

Fonctionnalités Obligatoires à Venir pour Notre Site

En tant qu'équipe travaillant sur notre projet de site, nous sommes conscients que nos utilisateurs recherchent non seulement des ressources adaptées à leurs émotions, mais aussi la flexibilité et la personnalisation pour répondre à leurs besoins émotionnels uniques.

C'est pourquoi nous nous engageons à ajouter les fonctionnalités suivantes pour garantir une expérience satisfaisante et adaptée à chacun

:

Ajouter des Éléments: Nous comprenons que nos utilisateurs ont des besoins émotionnels variés. C'est pourquoi nous leur offrirons la possibilité d'ajouter des éléments spécifiques tels que des vidéos, des livres ou des jeux qui correspondent à leur état d'esprit actuel.

Réorganiser la Liste: Nous voulons offrir à nos utilisateurs la liberté de personnaliser leur expérience. Par conséquent, ils pourront réorganiser la liste des ressources recommandées pour l'adapter à leurs préférences personnelles ou à l'évolution de leur état émotionnel.

Ajouter des Quantités: Chaque personne gère ses émotions différemment. Pour cette raison, nous permettrons à nos utilisateurs d'ajuster les quantités des ressources recommandées en fonction de leurs besoins ou de leur disponibilité de temps. **Sélectionner à l'Avance une**

Sous-Liste Restreinte / des Quantités à Acheter la Prochaine Fois:

Nous voulons rendre l'expérience aussi pratique que possible. C'est pourquoi nous permettrons aux utilisateurs de choisir à l'avance une sélection restreinte de ressources ou des quantités spécifiques à être recommandées la prochaine fois qu'ils utiliseront notre service.

Catégories de Ressources Émotionnelles: Nous sommes conscients de l'importance de la facilité de navigation. Ainsi, nous catégoriserons les ressources en fonction des émotions ou des sentiments auxquels elles sont destinées. Cela aidera nos utilisateurs à trouver rapidement ce qu'ils recherchent, quel que soit leur état émotionnel.

Dans Notre Scénario Explicite : Nous imaginons nos utilisateurs naviguant à travers notre site, sélectionnant les ressources qui correspondent le mieux à leur état émotionnel actuel. Que ce soit pour retrouver leur motivation, se calmer après une journée stressante, ou trouver de l'inspiration, nous serons là pour les accompagner à chaque étape de leur parcours émotionnel

```
import java.io.*;

class EmotionConnect {
    public static void main(String[] args) {
        String[] resourcesList = {
            "video: Motivation Boost",
            "book: Finding Happiness",
            "game: Zen Puzzle",
            "video: Relaxation Meditation",
            "book: Overcoming Anxiety"
        };

        // Boucle pour afficher chaque ressource disponible
        for (int i = 0; i < resourcesList.length; i++) {
            System.out.println("- " + resourcesList[i] + " (appuyez sur Entrée)");
            readKeyboard(); // Attend que l'utilisateur appuie sur Entrée
        }
    }

    // Méthode pour lire l'entrée clavier
    public static void readKeyboard() {
        try {
            while ((char)System.in.read() != '\n') {
                // Boucle jusqu'à ce qu'une nouvelle ligne (Entrée) soit détectée
            }
        } catch (IOException e) {
            e.printStackTrace();
        }
    }
}
```