

Cahier des Charges

1. Objectif du site

Créer une plateforme en ligne de ressources créatives pour les monteurs vidéo, graphistes et autres créatifs, offrant des produits tels que des templates, des presets, des effets sonores, et d'autres outils.

2. Fonctionnalités principales

(*) Les fonctionnalités à inclure dans le PACK ESSENTIEL du service Comeup du prestataire

<https://comeup.com/fr/service/318157/developper-votre-saas-complet-avec-nextjs-postgresql-et-stripe>

Page d'accueil *

- Présentation des produits phares et promotions.
- Accès rapide aux catégories principales (Premiere Pro, After Effects, Photoshop, Modèles 3D, etc.).
- Section des meilleurs produits et des bons plans.

Catalogue de produits

- Catégorisation des produits par type (templates, presets, effets sonores). *
- Fiches produits détaillées avec images, descriptions en markdown pour une mise en forme flexible. *

Gestion des utilisateurs

- Inscription et connexion des utilisateurs.
- Profils utilisateurs avec historique des téléchargements. *
- Système de paiement d'abonnement sécurisé (Lemon squeezy). *
- Page de contact.
- FAQ.
- Politique de confidentialité et conditions générales de vente.

Abonnements

- Possibilité de choisir parmi différents paliers d'abonnement (le nombre de téléchargement sera impacté par le palier d'abonnement)

Autres

- Possibilité de télécharger des images et des vidéos libres de droit en consommant l'API de <https://www.pexels.com> *
- L'administrateur devra pouvoir ajouter par lui même ses produits téléchargeable *
- Un dashboard administrateur avec des statistiques, la liste des utilisateurs, suivi des abonnements, liste des produits

3. Design et UX

- Design moderne et épuré, facile à naviguer.
- Adapté pour mobile et desktop.

4. Technologies

- NextJS avec le boilerplate NextAS
- Base de donnée: PostgreSQL
- Librairie UI: Tailwind CSS, ShadCN
- ORM: Prisma
- Frontend: React
- Paiement: lemon squeezy

5. Sécurité

- HTTPS pour toutes les pages.
- Stockage sécurisé des données utilisateurs.

7. Livrables

- Code source complet.
- Guides d'utilisation pour les administrateurs du site.
- Mise en production sur Vercel et sur Render.

8. Modalités

- Mise en place d'une version démo permettant au client de voir les modifications en temps réels et lui permettant de tester et faire directement des retours
- Le client doit s'acheter un nom de domaine personnalisé ou bien utiliser un nom de domaine fournis par vercel
- Le client doit fournir au prestataire un accès au nom de domaine pour lui permettre de le configurer plus efficacement
- Le client doit fournir un logo et une charte graphique
- Le prestataire doit remettre au client tous les accès une fois la mission accompli
- Le client a le droit de demander des retouches en mettant bien en avant les aspects à corriger