

Document de Conception : SushyTech

Projet : Creative-Yumland

Équipe : Anass, Hugo, Firmin

Version : 1.0 — Phase #1

1. Présentation du projet

SushyTech est une plateforme web dédiée à une chaîne de restauration japonaise moderne. Le site permet une gestion complète allant de la consultation du menu par le client jusqu'à la validation de la livraison par le livreur, en passant par la préparation en cuisine.

2. Charte Graphique

L'identité visuelle de SushyTech repose sur un contraste entre la tradition japonaise et la modernité technologique. Les couleurs ont été sélectionnées à l'aide de l'outil Paletton pour garantir une harmonie visuelle.

Palette de couleurs

-

Rouge Impérial (#BC002D) : Utilisé pour les titres principaux (h1, h2), les éléments d'alerte et les boutons d'action prioritaires pour rappeler le drapeau japonais et stimuler l'appétit.

Beige Riz (#F4F1EA) : Couleur de fond (`background-color`) de toutes les pages. Elle offre un confort de lecture supérieur au blanc pur et rappelle les produits naturels.

Noir Encre (#1C1C1C) : Utilisé pour le texte principal, les bordures de tableaux et les menus de navigation pour assurer un contraste maximal.

Blanc Pur (#FFFFFF) : Réservé aux fonds des cartes produits et des conteneurs de formulaires pour les faire ressortir du fond beige.

Typographie

- **Police principale : Verdana, sans-serif.** Choise pour sa grande lisibilité sur tous les types d'écrans, notamment pour le profil livreur sur smartphone.
- **Tailles de texte :**
 - Titres (h1) : 2.5em avec mise en majuscules (`text-transform: uppercase`).

- Texte courant : 1em pour garantir l'accessibilité.

3. Identité Visuelle des Éléments

•

Boutons : Bordures arrondies (`border-radius: 20px`) avec un changement de couleur au survol (`:hover`) pour indiquer l'interactivité.

Formulaires : Utilisation de bordures solides de 1px et de champs pré-remplis via l'attribut `value` pour guider l'utilisateur conformément aux standards enseignés.

Tableaux : Bordures fusionnées (`border-collapse: collapse`) avec des en-têtes contrastés en rouge pour une lecture rapide des données d'administration