



Menu Maker by Qwenta - Tableau Kanban

https://splendid-lillipilli-9ff.notion.site/f829e6bbdf2441a8b0dceda098cbb05e?v=105cc6ad012d8027a3cf000c4f9af376&pvs=4

Aa Cartes	🕒 Priorité	⚙️ Statut	☰ Critères de succès	👤 Attribuée à	☰ Spécifications techniques	📁 Epic	👤 Product Owner	🕒 Complexité	🕒 Type
Bannière	P1 🔥	à tester	• Le visiteur voit la bannière avec le logo, le titre, la description, et le bouton "Se connecter" pour ouvrir la modale.	front-end	<p>• Intégrer le logo "Menu Maker by Qwenta".</p> <p>• Ajouter les liens de navigation (Exemples, Tarifs, Se connecter).</p> <p>Contenu :</p> <p>• Titre de bienvenue.</p> <p>• Courte description.</p> <p>• Image illustratrice à droite.</p> <p>• Bouton "Se connecter" qui redirige vers la modale de connexion.</p>	🏠 Landing	Soufiane	4 story points	Tâche 🛠️
Landing non connectée	P1 🔥	terminé		front-end		🏠 Landing	Soufiane		Story 📖
Page login	P1 🔥	terminé		back-end front-end		🔑 Connexion	Soufiane		Story 📖
Catégorie de plat	P1 🔥	terminé		front-end		📋 Création de menu	Soufiane		Story 📖
Création de plat	P1 🔥	terminé		front-end		📋 Création de menu	Soufiane		Story 📖
Style de menu	P1 🔥	terminé		front-end		📋 Création de menu	Soufiane		Story 📖
Exportation PDF	P1 🔥	terminé		front-end		📋 Création de menu	Soufiane		Story 📖
Commander l'impression d'un menu	P1 🔥	terminé		back-end		🏢 Back Office	Soufiane		Story 📖
Menus précédents	P1 🔥	terminé		front-end		-	Soufiane		Story 📖
Informations légales	P2	terminé		front-end web-designer		🏠 Landing	Soufiane		Story 📖
Tarifs	P2	terminé		front-end		🏠 Landing	Soufiane		Story 📖
Exportation Deliveroo	P2	terminé		front-end		📋 Création de menu	Soufiane		Story 📖
Partage sur Instagram	P2	terminé		front-end		📋 Création de menu	Soufiane		Story 📖
Déconnexion	P2	terminé		back-end		🔑 Connexion	Soufiane		Story 📖
Infos utilisateur	P2	terminé		front-end web-designer		-	Soufiane		Story 📖
Dashboard	P2	terminé		front-end		-	Soufiane		Story 📖
Personnalisez votre menu	P1 🔥	en cours	• Le visiteur voit la section "Personnalisez votre menu" avec les deux images illustratives et le bouton "Je me lance" pour commencer la personnalisation.	front-end	<p>• Titre : "Personnalisez votre menu".</p> <p>• Texte explicatif.</p> <p>• Deux images illustratives.</p> <p>• Bouton CTA : "Je me lance" redirigeant vers le processus de création de menus.</p>	🏠 Landing	Soufiane	3 story points	Tâche 🛠️
Section “Comment créer votre menu ?”	P1 🔥	en cours	• Le visiteur voit les trois étapes avec leurs explications et comprend	front-end	Titre : "Comment créer votre menu ?". Sous-titre. Trois étapes détaillées avec des textes explicatifs pour chaque étape.	🏠 Landing	Soufiane	4 story points	Tâche 🛠️

Aa Cartes	⌚ Priorité	⚙ Statut	☰ Critères de succès	⋮ Attribuée à	☰ Spécifications techniques	⌚ Epic	☰ Product Owner	⌚ Complexité	⌚ Type
			comment créer un menu.						
<u>Intégration de la modale pour la connexion</u>	P1 🔥	à faire	<ul style="list-style-type: none"> La modale doit s'afficher lorsqu'un utilisateur clique sur le bouton "Se connecter" 	front-end	<ul style="list-style-type: none"> Utiliser React-modal pour gérer l'affichage de la fenêtre modale. 	🔌 Connexion	Soufiane	3 story points	Tâche 🔧
<u>Création du formulaire d'authentification</u>	P1 🔥	à faire	<ul style="list-style-type: none"> Le formulaire doit valider le format de l'e-mail avant de permettre l'envoi. L'adresse e-mail doit être transmise à Firebase pour l'authentification. 	front-end	<ul style="list-style-type: none"> Utiliser React pour créer un composant de formulaire avec un champ d'entrée pour l'adresse e-mail. Le formulaire doit être connecté à Firebase pour l'authentification par e-mail. 	🔌 Connexion	Soufiane	5 story points	Tâche 🔧
<u>Implémenter la logique d'authentification</u>	P1 🔥	à faire	<ul style="list-style-type: none"> Un e-mail de connexion est envoyé aux utilisateurs déjà inscrits. Un e-mail de confirmation est envoyé aux nouveaux utilisateurs pour valider leur compte. 	back-end	<ul style="list-style-type: none"> Utiliser Firestore Authentication pour vérifier si l'utilisateur est déjà enregistré.Si l'utilisateur existe, envoyer un e-mail de connexion sécurisé. Si l'utilisateur est nouveau, envoyer un e-mail de confirmation pour créer le compte. 	🔌 Connexion	Soufiane	8 story points	Tâche 🔧
<u>Intégrer le lien "Besoin d'aide" dans la modale</u>	P1 🔥	à faire	<ul style="list-style-type: none"> Le lien "Besoin d'aide" doit être visible et fonctionnel. L'utilisateur doit pouvoir envoyer un e-mail au support en un clic. 	front-end	<ul style="list-style-type: none"> Le lien doit déclencher l'ouverture du client de messagerie par défaut avec un e-mail pré-rempli pour contacter le support. 	🔌 Connexion	Soufiane	3 story points	Tâche 🔧
<u>Intégration de la modale pour la création de catégorie</u>	P1 🔥	à faire	<ul style="list-style-type: none"> La modale s'affiche correctement sur la page "Créer un menu" lorsque l'utilisateur clique sur le bouton "Catégorie (ex. : entrées, plats...)". Le champ d'entrée et le bouton "Valider" doivent être fonctionnels. 	front-end	<ul style="list-style-type: none"> Utiliser React-modal pour créer une fenêtre modale qui permet de saisir une nouvelle catégorie. La modale doit inclure un champ d'entrée pour le nom de la catégorie et un bouton "Valider" pour confirmer la création. 	📄 Création de menu	Soufiane	5 story points	Tâche 🔧
<u>Validation et stockage des catégories</u>	P1 🔥	à faire	<ul style="list-style-type: none"> La catégorie est validée après saisie. La catégorie est enregistrée dans Firestore et devient accessible. 	back-end	<ul style="list-style-type: none"> Connecter le formulaire à Firestore pour stocker les nouvelles catégories. Implémenter une logique de validation pour vérifier que la catégorie n'est ni vide ni déjà existante. 	📄 Création de menu	Soufiane	8 story points	Tâche 🔧
<u>Récupération des catégories créée précédemment</u>	P1 🔥	à faire	<ul style="list-style-type: none"> Toutes les catégories existantes doivent être chargées depuis Firestore. L'utilisateur doit pouvoir sélectionner une catégorie existante. 	back-end	<ul style="list-style-type: none"> Utiliser Firestore pour récupérer toutes les catégories enregistrées et les afficher dans la modale. Permettre à l'utilisateur de sélectionner une catégorie existante à partir de cette liste. 	📄 Création de menu	Soufiane	8 story points	Tâche 🔧
<u>Intégrer la modale pour la création de plats</u>	P1 🔥	à faire	<ul style="list-style-type: none"> La modale s'ouvre correctement à la sélection d'une catégorie. L'utilisateur peut soumettre plusieurs plats en une seule session. 	front-end	<ul style="list-style-type: none"> Utiliser React-modal pour ouvrir une fenêtre modale lorsqu'une catégorie est sélectionnée. La modale doit inclure des champs d'entrée pour le nom du plat, le prix, la description, et une option pour ajouter une photo. 	📄 Création de menu	Soufiane	3 story points	Tâche 🔧
<u>Télécharger images et ajouter plats</u>	P1 🔥	à faire	<ul style="list-style-type: none"> Les images doivent être correctement uploadées dans Firestore Storage. Les informations sur le plat, y compris l'URL de l'image, doivent être 	back-end	<ul style="list-style-type: none"> Utiliser Firestore pour stocker les informations sur le plat. Utiliser Firestore Storage pour uploader les images associées aux plats. Assurer la liaison entre l'image téléchargée et les informations du plat (enregistrer l'URL de l'image dans Firestore). 	📄 Création de menu	Soufiane	5 story points	Tâche 🔧

Aa Cartes	⌵ Priorité	⚙ Statut	☰ Critères de succès	⋮ Attribuée à	☰ Spécifications techniques	⌵ Epic	☰ Product Owner	⌵ Complexité	⌵ Type
			enregistrées dans Firestore.						
<u>Modification ou suppression d'un plat existant</u>	P1 🔥	à faire	<ul style="list-style-type: none"> L'utilisateur peut sélectionner un plat existant et en modifier les informations ou le supprimer. Les modifications doivent être sauvegardées dans Firebase Firestore, et les images peuvent être mises à jour dans Firebase Storage. 	back-end front-end	<ul style="list-style-type: none"> Récupérer les plats existants depuis Firestore et les afficher dans l'interface. Ajouter des options pour modifier ou supprimer chaque plat. 	📁 Création de menu	Soufiane	5 story points	Tâche 🛠
<u>Modale pour personnaliser le style de menu</u>	P1 🔥	à faire	<ul style="list-style-type: none"> La modale s'ouvre et permet de visualiser le menu actuel. Les modifications de style (typographie et couleur) s'affichent en temps réel dans l'aperçu du menu. 	front-end	<ul style="list-style-type: none"> Utiliser React-modal pour la création d'une modale permettant l'interaction. Afficher le menu actuel et permettre de voir les changements de style en temps réel. 	📁 Création de menu	Soufiane	5 story points	Tâche 🛠
<u>Implémenter la sélection de typographies</u>	P1 🔥	à faire	<ul style="list-style-type: none"> L'utilisateur peut sélectionner et appliquer une typographie depuis Google Fonts. Les changements sont visibles instantanément dans l'aperçu. 	front-end	<ul style="list-style-type: none"> Intégrer Google Fonts API pour offrir un choix varié de typographies. Les changements de typographie doivent se refléter en temps réel sur l'aperçu du menu. 	📁 Création de menu	Soufiane	3 story points	Tâche 🛠
<u>Permettre le choix de la couleur du texte</u>	P1 🔥	à faire	<ul style="list-style-type: none"> L'utilisateur peut choisir une couleur et l'appliquer au texte du menu. Les modifications de couleur sont visibles instantanément. 	front-end	<ul style="list-style-type: none"> Utiliser react-color pour offrir un sélecteur de couleurs interactif. Les changements de couleur doivent s'appliquer en temps réel à l'aperçu du menu. 	📁 Création de menu	Soufiane	3 story points	Tâche 🛠
<u>Exportation du menu en PDF</u>	P1 🔥	à faire	<ul style="list-style-type: none"> Un fichier PDF fidèle à la mise en forme du menu est généré à partir du contenu actuel. Le fichier est lisible sur tous les appareils. 	front-end	<ul style="list-style-type: none"> Configurer react-pdf pour convertir le contenu dynamique du menu en fichier PDF. Assurer la compatibilité du fichier avec les styles du menu (typographie, couleurs, etc.). 	📁 Création de menu	Soufiane	4 story points	Tâche 🛠
<u>Ajout bouton "Exporter en PDF"</u>	P1 🔥	à faire	<ul style="list-style-type: none"> Le bouton "Exporter en PDF" est visible et bien positionné sur la page. En un clic, le restaurateur télécharge le fichier PDF de son menu. 	front-end	<ul style="list-style-type: none"> Ajouter le bouton "Exporter en PDF" sur l'interface de création de menu. Associer ce bouton à la fonction de génération et de téléchargement du PDF. 	📁 Création de menu	Soufiane	3 story points	Tâche 🛠
<u>Bouton 'Imprimer menu' + redirection</u>	P1 🔥	à faire	<ul style="list-style-type: none"> Le bouton est clairement visible sur la page d'accueil. Un clic sur le bouton ouvre un nouvel onglet qui pointe vers le back-office de Qwenta. 	front-end	<ul style="list-style-type: none"> Placer un bouton "Imprimer un menu" sur la page d'accueil. Configurer le lien pour qu'il redirige vers le back-office de Qwenta dans un nouvel onglet. 	🏢 Back Office	Soufiane	3 story points	Tâche 🛠
<u>Génération et impression du menu</u>	P1 🔥	à faire	<ul style="list-style-type: none"> Le PDF est généré et le restaurateur peut l'imprimer facilement. L'impression se fait directement depuis le navigateur avec les bons styles et formatage. 	front-end	<ul style="list-style-type: none"> Utiliser react-pdf pour générer le fichier PDF du menu. S'assurer que le PDF peut être imprimé directement à partir du nouvel onglet ouvert. 	🏢 Back Office	Soufiane	4 story points	Tâche 🛠

Aa Cartes	⌵ Priorité	⚙ Statut	☰ Critères de succès	⋮ Attribuée à	☰ Spécifications techniques	⌵ Epic	☰ Product Owner	⌵ Complexité	⌵ Type
<u>Vue 'Mes menus' - liste existants</u>	P1 🔥	à faire	<ul style="list-style-type: none"> Le restaurateur peut voir une liste de ses menus précédemment créés. Chaque menu affiche sa date de création. 	<div>back-end</div> <div>front-end</div>	<ul style="list-style-type: none"> Intégrer une nouvelle page ou section intitulée "Mes menus". Utiliser Firebase Firestore pour récupérer les menus existants, avec la date de création associée. Afficher les menus avec leur date de création sous forme de liste. 	-	Soufiane	3 story points	Tâche 🔧
<u>Modifier/Supprimer menus existants</u>	P1 🔥	à faire	<ul style="list-style-type: none"> Le restaurateur peut modifier un menu existant, et les modifications sont enregistrées dans Firebase Firestore. Le restaurateur peut supprimer un menu, et celui-ci est retiré de la base de données en temps réel. 	<div>back-end</div> <div>front-end</div>	<ul style="list-style-type: none"> Ajouter une option pour chaque menu permettant de le modifier (ouvrir un formulaire de modification dans une nouvelle vue ou modale). Ajouter une option pour supprimer un menu, qui déclenche la suppression dans Firestore. 	-	Soufiane	4 story points	Tâche 🔧
<u>Créer menu - intégrer vue existante</u>	P1 🔥	à faire	<ul style="list-style-type: none"> Le restaurateur peut créer un nouveau menu à partir de la vue "Mes menus". La vue se met à jour automatiquement après la création du nouveau menu. 	<div>back-end</div> <div>front-end</div>	<ul style="list-style-type: none"> Créer un bouton "Ajouter un menu" qui redirige vers la page de création de menu. Assurer la mise à jour automatique de la vue "Mes menus" après la création d'un nouveau menu. 	-	Soufiane	3 story points	Tâche 🔧
<u>Lien 'Mentions légales' - toutes pages</u>	P2	à faire	<ul style="list-style-type: none"> Le lien "Mentions légales" est visible sur chaque page de l'application. 	front-end	<ul style="list-style-type: none"> Placer le lien "Mentions légales" dans le footer. Assurer que ce lien soit présent dans les pages connectées et déconnectées. 	🏠 Landing	Soufiane	3 story points	Tâche 🔧
<u>Modale mentions légales</u>	P2	à faire	<ul style="list-style-type: none"> La modale des mentions légales s'ouvre correctement sur chaque page lorsqu'on clique sur le lien. Le contenu de la modale est statique et bien présenté. 	<div>front-end</div> <div>web-designer</div>	<ul style="list-style-type: none"> Utiliser react-modal pour afficher les mentions légales dans une modale. Styler la modale en utilisant la charte graphique des autres pages et le pdf Spécifications fonctionnelles pour les couleurs du site. 	🏠 Landing	Soufiane	2 story points	Tâche 🔧
<u>Tous droits réservés' - toutes pages</u>	P2	à faire	<ul style="list-style-type: none"> "Tous droits réservés" est visible sur toutes les pages de l'application. 	front-end	<ul style="list-style-type: none"> Intégrer la mention "Tous droits réservés" dans le footer global de l'application. S'assurer qu'elle s'affiche bien sur toutes les pages connectées et déconnectées. 	🏠 Landing	Soufiane	1 story point	Tâche 🔧
<u>Onglet 'Tarifs' dans navigation</u>	P2	à faire	<ul style="list-style-type: none"> L'onglet "Tarifs" est visible dans le menu de navigation sur toutes les pages. Le lien fonctionne correctement et redirige l'utilisateur vers la page des tarifs dans un nouvel onglet. 	front-end	<ul style="list-style-type: none"> Ajouter le lien "Tarifs" dans le menu principal ou dans une position bien visible sur la page d'accueil. Le lien doit ouvrir la page des tarifs de MenuMaker (URL fournie par Qwenta). 	🏠 Landing	Soufiane	1 story point	Tâche 🔧
<u>Redirection page Tarifs</u>	P2	à faire	<ul style="list-style-type: none"> Le lien ouvre correctement la page des tarifs dans un nouvel onglet sans quitter la session active de MenuMaker. 	front-end	<ul style="list-style-type: none"> Assurer que le lien ouvre un nouvel onglet avec l'URL de la page des tarifs. La page des tarifs doit suivre la logique donnée : https://URL_DE_QWENTA/tarifs/menumaker. 	🏠 Landing	Soufiane	2 story points	Tâche 🔧
<u>Bouton "Diffuser sur Deliveroo"</u>	P2	à faire	<ul style="list-style-type: none"> Le bouton "Diffuser sur Deliveroo" est visible dans la section "Exportez & diffusez". Le bouton est cliquable et est bien positionné dans l'interface utilisateur. 	front-end	<ul style="list-style-type: none"> Intégrer le bouton à la section appropriée avec un design cohérent avec le reste de l'application. Ce bouton doit être fonctionnel et visible sur toutes les pages pertinentes du tableau de bord. 	📄 Création de menu	Soufiane	1 story point	Tâche 🔧
<u>Redirection Deliveroo via API</u>	P2	à faire	<ul style="list-style-type: none"> Le clic sur "Diffuser sur Deliveroo" initie l'exportation du menu via l'API. Après 	<div>back-end</div> <div>front-end</div>	<ul style="list-style-type: none"> Créer une API RESTful en utilisant Express.js pour gérer l'exportation du menu depuis MenuMaker vers l'application Deliveroo. Utiliser l'API Deliveroo pour permettre l'exportation des données du menu au bon 	📄 Création de menu	Soufiane	3 story points	Tâche 🔧

Aa Cartes	⌚ Priorité	⚙ Statut	☰ Critères de succès	≡ Attribuée à	☰ Spécifications techniques	⌚ Epic	☰ Product Owner	⌚ Complexité	⌚ Type
			l'exportation réussie, l'utilisateur est redirigé vers Deliveroo dans un nouvel onglet.		format. • Rediriger l'utilisateur vers l'application Deliveroo après l'exportation.				
<u>Bouton "Partager sur Instagram"</u>	P2	à faire	<ul style="list-style-type: none"> Le bouton est visible et cliquable dans la section "Exportez & diffusez". Le bouton déclenche l'action prévue lorsqu'il est cliqué. 	front-end	<ul style="list-style-type: none"> Intégrer le bouton dans l'interface utilisateur avec un design cohérent et visible. Le bouton doit être fonctionnel et accessible depuis toutes les pages pertinentes. 	📄 Création de menu	Soufiane	1 story point	Tâche 🔧
<u>Générer images carrées Instagram</u>	P2	à faire	<ul style="list-style-type: none"> Les images du menu sont générées au format carré et prêtes à être partagées. Les images sont stockées de manière sécurisée et temporaire dans Firebase Storage. 	back-end front-end	<ul style="list-style-type: none"> Utiliser une fonction pour convertir les éléments du menu en images au format carré (1080×1080 pixels) afin de les rendre compatibles avec Instagram. Stocker temporairement les images dans Firebase Storage. 	📄 Création de menu	Soufiane	2 story points	Tâche 🔧
<u>Publier images via API Instagram Graph</u>	P2	à faire	<ul style="list-style-type: none"> Les images sont correctement envoyées et publiées sur le compte Instagram de l'utilisateur. Après publication, l'utilisateur est redirigé vers Instagram. 	back-end front-end	<ul style="list-style-type: none"> Créer une connexion à l'API Instagram Graph via une API RESTful (Express.js) pour permettre la publication. Rediriger l'utilisateur vers son compte Instagram après génération des images pour compléter la publication. 	📄 Création de menu	Soufiane	3 story points	Tâche 🔧
<u>Bouton 'Se déconnecter' - toutes pages</u>	P2	à faire	<ul style="list-style-type: none"> Le bouton "Se déconnecter" est visible et accessible sur toutes les pages connectées. Le bouton déclenche une action de déconnexion lorsqu'il est cliqué. 	front-end	<ul style="list-style-type: none"> L'onglet doit être placé dans la barre de navigation verticale à gauche, visible sur chaque page connectée. 	🔗 Connexion	Soufiane	1 story point	Tâche 🔧
<u>Déconnexion sécurisée</u>	P2	à faire	<ul style="list-style-type: none"> La session utilisateur est correctement invalidée après la déconnexion. L'utilisateur est redirigé vers la page d'accueil. après la déconnexion. 	back-end front-end	<ul style="list-style-type: none"> Utiliser Firebase Authentication pour gérer la logique de déconnexion. Lors de la déconnexion, rediriger l'utilisateur vers la page d'accueil. 	🔗 Connexion	Soufiane	2 story points	Tâche 🔧
<u>Plusieurs e-mails par compte</u>	P2	à faire	<ul style="list-style-type: none"> Le restaurateur peut ajouter et voir les e-mails liés. Les adresses e-mail sont correctement enregistrées dans Firebase. 	back-end front-end	<ul style="list-style-type: none"> Ajouter un formulaire dans l'interface utilisateur pour lier des adresses e-mail supplémentaires. Utiliser Firebase Authentication pour ajouter et lier des adresses e-mail multiples à un compte utilisateur. Mettre à jour les informations dans Firebase et afficher les e-mails liés dans le tableau de bord utilisateur. 	-	Soufiane	3 story points	Tâche 🔧
<u>Modifier l'adresse e-mail de base</u>	P2	à faire	<ul style="list-style-type: none"> Le restaurateur peut modifier l'adresse e-mail principale de son compte. La modification est sécurisée et prend effet immédiatement. 	back-end front-end	<ul style="list-style-type: none"> Mettre à jour l'interface utilisateur avec un champ modifiable pour l'adresse e-mail de base. Utiliser Firebase Authentication pour effectuer la modification sécurisée de l'e-mail principal. Vérification par e-mail ou authentification supplémentaire (via Firebase) après modification. 	-	Soufiane	2 story points	Tâche 🔧
<u>Maquette interface gestion profil</u>	P2	à faire	<ul style="list-style-type: none"> Une maquette claire et fonctionnelle est fournie pour le développement. 	web-designer	<ul style="list-style-type: none"> Créer une interface simple et intuitive pour que les restaurateurs puissent ajouter/modifier les adresses e-mail. Suivre les lignes directrices de design de l'application, avec une attention particulière à la simplicité d'utilisation et à la cohérence visuelle. 	-	Soufiane	2 story points	Tâche 🔧
<u>Création du Dashboard</u>	P2	à faire	<ul style="list-style-type: none"> Le restaurateur peut accéder aux trois fonctionnalités principales 	front-end	<ul style="list-style-type: none"> Utiliser React pour créer un tableau de bord qui inclut des encarts pour chaque fonction (créer, diffuser, imprimer un menu). L'encart "Créer un menu" redirige vers la création de menu, "Diffuser un menu" vers 	-	Soufiane	3 story points	Tâche 🔧

Aa Cartes	⌵ Priorité	⚙ Statut	☰ Critères de succès	⋮ Attribuée à	☰ Spécifications techniques	⌵ Epic	☰ Product Owner	⌵ Complexité	⌵ Type
			depuis le dashboard.		l'option de diffusion, et "Imprimer un menu" vers l'impression.				
<u>Intégration des articles du blog</u>	P2	à faire	<ul style="list-style-type: none"> Les 3 derniers articles sont affichés avec leurs informations complètes et sont cliquables pour accéder au blog. 	<div>back-end</div> <div>front-end</div>	<ul style="list-style-type: none"> Récupérer les données des articles du blog via une API ou les stocker dans Firebase Firestore. Afficher les articles dans la section “Pour aller plus loin” avec leurs titres, images, et liens. 	-	Soufiane	3 story points	Tâche 🛠
<u>Stockage des données du Dashboard</u>	P2	à faire	<ul style="list-style-type: none"> Les informations affichées sur le dashboard sont toujours à jour avec les dernières données des menus et des articles de blog. 	<div>back-end</div>	<ul style="list-style-type: none"> Stocker les informations des menus créés et diffusés dans Firestore. Assurer une synchronisation en temps réel des données pour que le dashboard soit toujours à jour. 	-	Soufiane	3 story points	Tâche 🛠
<u>Gestion logo: ajout/édition</u>	P3	à faire	<ul style="list-style-type: none"> Le restaurateur peut ajouter, modifier et supprimer son logo depuis l'interface de l'application. 	<div>back-end</div> <div>front-end</div> <div>web-designer</div>	<ul style="list-style-type: none"> Utiliser Firebase Storage pour stocker les fichiers de logo. Créer une interface dans React qui permet de télécharger un logo ou de supprimer/modifier un logo existant. 	-	Soufiane	3 story points	Tâche 🛠
<u>Gestion des couleurs de base</u>	P3	à faire	<ul style="list-style-type: none"> Le restaurateur peut facilement sélectionner ou modifier les couleurs de base via l'interface utilisateur. 	<div>back-end</div> <div>front-end</div> <div>web-designer</div>	<ul style="list-style-type: none"> Utiliser Firebase Firestore pour stocker les informations sur les couleurs de base. Créer un sélecteur de couleurs dans l'interface React pour permettre la modification des couleurs. 	-	Soufiane	3 story points	Tâche 🛠
<u>Branding restaurateur</u>	P3	terminé		<div>web-designer</div>		-	Soufiane		Story 📖
<u>Untitled</u>									