

# KANBAN Menu Maker By Qwenta

Lien du kanban : <https://app.asana.com/0/1208614697735217/1208614706853152>



Créer

Rechercher



df

Accueil

Mes tâches

Boîte de réception

Indicateurs

Rapports

Portefeuilles

Objectifs

Projets

Menu Maker by Qwenta

Équipe

Mon espace de travail

Essai gratuit de Advanced  
25 de jours restants

Ajouter des informations

Inviter des collègues



Menu Maker by Qwenta



Définir le statut

df

db



Partager

Personnaliser

Aperçu

Liste

Tableau

Chronologie

Tableau de bord

Calendrier

Processus

Messages

Fichiers



Filtrer

Trier

Groupe

Options

Ajouter une tâche

À faire + de 25

+ ...

En cours 0

+ ...

a tester 0

+ ...

Terminé 0

+ ...

+ Ajouter une section

Landing non connectée

Élevée

Qe

+ Ajouter une tâche

+ Ajouter une tâche

+ Ajouter une tâche

Landing non connectée front

Élevée

df

Page login

Élevée

Qe

page login back

Élevée

# Branding restaurateur

Imprimé depuis Asana

Marquer comme terminée



## Branding restaurateur

Responsable  Qe QA engineer  Membre à accès limité 

Échéance  Aucune échéance

Projets  Menu Maker by Qwenta À faire  

[Ajouter à des projets](#)

Dépendances  Bloquée par · Terminer pour commencer 

Branding restaurateur back

 Bloquée par · Terminer pour commencer 

Branding restaurateur front

Champs	<input checked="" type="checkbox"/> Priorité	Faible
	<input checked="" type="checkbox"/> Statut	—
	<input checked="" type="checkbox"/> Progression	—

Description

## User story

En tant que restaurateur, je veux pouvoir créer le branding de mon restaurant.

## Succès

Le restaurateur doit pouvoir ajouter / modifier / supprimer les éléments suivants :

- Logo
- Couleurs de base

## Scope

- **Objectif principal** : Permettre aux restaurateurs de personnaliser le branding de leur restaurant en ajoutant ou modifiant des éléments visuels.
- **Fonctionnalités incluses** :
  - Ajout, modification et suppression du **logo** du restaurant.
  - Personnalisation des **couleurs de base** (couleur primaire, secondaire).

# Côté QA Engineer

## Tests fonctionnels :

- Vérification de l'upload du **logo** (formats acceptés, taille maximale).
- Test du changement de **couleurs** et de leur persistance après rafraîchissement de la page.

## Tests de sécurité :

- Vérification des formats et tailles d'images pour prévenir les attaques via les uploads.

## Temps estimé :

- **Tests** : 1 jour.

## Améliorations futures :

1. **Amélioration de la gestion du logo** : Ajouter une fonctionnalité pour ajuster la taille ou recadrer le logo directement dans l'application.
2. **Thèmes prédéfinis** : Ajouter des **palettes de couleurs prédéfinies** pour permettre un branding rapide.

 **Temps total estimé** : 2 jours.

## Liée à :

- Branding restaurateur front
- Branding restaurateur back

 Ajouter une sous-tâche

[Commentaires](#) [Toute l'activité](#)

 **dev frontend** a créé cette tâche · Il y a 4 jours

 Ajouter un commentaire

Collaborateurs    +

 Quitter la tâche

# Branding restaurateur back

Responsable  dev backend  Membre à accès limité 

Échéance  Aucune échéance

Projets  Menu Maker by Qwenta  À faire 

[Ajouter à des projets](#)

Dépendances  Bloqué · Terminer pour commencer 

 Branding restaurateur

Champs	 Priorité	Faible
	 Statut	—
	 Progression	—

Description

## Spécifications techniques :

- Gestion des uploads d'image (logo) avec **Multer** et stockage sur le serveur.
- Intégration de la gestion des **couleurs** via les préférences utilisateur.
- Mise à jour des informations stockées en base de données pour le logo et les couleurs.

## Processus de développement :

- Relecture du code et gestion des **pull requests**.

## Temps estimé :

- **Développement Back-End** : 1 jour.
- **Review** : 1/2 jour.

## Liée à :

- Branding restaurateur
- Branding restaurateur front

 Ajouter une sous-tâche

[Commentaires](#) [Toute l'activité](#)

# Branding restaurateur front

Imprimé depuis Asana

Marquer comme terminée



## Branding restaurateur front

Responsable dev frontend X Récemment attribuées ▼

Échéance Aucune échéance

Projets Menu Maker by Qwenta À faire ▼ X

Ajouter à des projets

Dépendances Bloque · Terminer pour commencer ▼

Branding restaurateur

Champs	<input checked="" type="checkbox"/> Priorité	Faible
	<input checked="" type="checkbox"/> Statut	—
	<input checked="" type="checkbox"/> Progression	—

Description

### Spécifications techniques :

- Création d'une section dédiée pour l'**ajout et modification du logo** (intégration de l'upload d'image avec un aperçu en temps réel).
- Gestion de la sélection et modification des **couleurs de base** à l'aide d'un sélecteur de couleurs.
- Responsivité de la page pour s'adapter aux différents formats d'écrans.

### Liée à :

- Branding restaurateur
- Branding restaurateur back

Commentaires

Toute l'activité

# Catégorie de plat

Imprimé depuis Asana

Catégorie de plat



## Catégorie de plat

Responsable QA engineer Membre à accès limité

Échéance Aucune échéance

Projets Menu Maker by Qwenta À faire

[Ajouter à des projets](#)

Dépendances Bloquée par · Terminer pour commencer

Catégorie de plat front

Bloquée par · Terminer pour commencer

Catégorie de plat back

Champs	<input checked="" type="checkbox"/> Priorité	Élevée
	<input checked="" type="checkbox"/> Statut	—
	<input checked="" type="checkbox"/> Progression	—

Description

### User story

En tant que restaurateur inscrit, je veux renseigner une catégorie de plat (par exemple, "Entrées", "Plats", etc.).

### Succès

L'utilisateur doit pouvoir :

- Créer une nouvelle catégorie
- La création de catégorie s'ouvre dans une modale spécifique, et doit pouvoir être validée
- Sélectionner une catégorie créée précédemment

### Scope

- **Objectif principal** : Permettre à l'utilisateur restaurateur de créer et gérer des catégories de plats pour personnaliser son menu.
- **Fonctionnalités incluses** :
  - a. Création d'une nouvelle catégorie.

- b. Ouverture d'une modale spécifique pour entrer le nom de la catégorie.
- c. Validation de la catégorie ajoutée.
- d. Sélection de catégories créées précédemment.

## temps total de la tâche 2 jours

### Améliorations :

1. **Gestion des erreurs** : Implémenter un système de gestion des erreurs centralisé dans Express pour gérer les erreurs lors de la création des catégories.
2. **Monitoring** : Ajouter **Sentry** pour surveiller les erreurs de création de catégories en production.
3. **Tests automatisés** : Utilisation de **Postman** pour automatiser les tests de l'API de gestion des catégories.

### CÔTÉ QA ENGINEER

#### Tests fonctionnels :

- Vérification que la modale s'ouvre correctement et que l'utilisateur peut créer et valider une nouvelle catégorie.
- S'assurer que les catégories créées sont bien enregistrées dans la base de données et peuvent être récupérées.

#### Tests d'intégration :

- Validation que les catégories sont bien créées dans MongoDB et récupérées via l'API.

#### Tests de sécurité :

- S'assurer que seules les catégories valides sont créées (grâce à Joi).
- Test de la gestion des erreurs, notamment en cas de doublon de catégories ou de données non conformes.

#### Tests d'accessibilité :

- Vérifier que la modale est accessible via le clavier et compatible avec les lecteurs d'écran.

#### Temps estimé :

- **Tests** : 1 jour pour les tests d'intégration, d'accessibilité et de sécurité.

### Liée à :

- Catégorie de plat front
- Catégorie de plat back

+ Ajouter une sous-tâche

Commentaires Toute l'activité

df

**dev frontend** a créé cette tâche · Il y a 6 jours

# Catégorie de plat back

Imprimé depuis Asana

Catégorie de plat back



## Catégorie de plat back

Responsable  dev backend  Membre à accès limité 

Échéance  Aucune échéance

Projets  Menu Maker by Qwenta  À faire 

[Ajouter à des projets](#)

Dépendances  Bloque · Terminer pour commencer 

Catégorie de plat

Champs	<input checked="" type="checkbox"/> Priorité	Élevée
	<input checked="" type="checkbox"/> Statut	—
	<input checked="" type="checkbox"/> Progression	—

### Description

#### Spécifications techniques :

- **Node.js** avec **Express** pour gérer les routes de création de catégories.
- **MongoDB** avec **Mongoose** pour stocker les catégories de plats dans la base de données.
- Utilisation de **Joi** pour valider les données avant de créer une nouvelle catégorie (vérification du nom, caractères spéciaux, etc.).
- Gestion de l'authentification pour s'assurer que seuls les restaurateurs connectés peuvent créer ou modifier des catégories.

#### Processus de développement :

- **Selecture du code** : Validation du code back-end via **pull requests** pour s'assurer de la sécurité et de la fiabilité des routes.

#### Temps estimé :

- **Backend** : 1 jour pour le développement des routes et la validation des données.
- **Review** : 1/2 journée.

### Lié à :

- Catégorie de plat
- Catégorie de plat front

# Catégorie de plat front

Imprimé depuis Asana

Marquer comme terminée



## Catégorie de plat front

Responsable dev frontend X Récemment attribuées X

Échéance Aucune échéance

Projets Menu Maker by Qwenta À faire X

Ajouter à des projets

Dépendances Bloque · Terminer pour commencer X

Catégorie de plat

Champs	<input checked="" type="checkbox"/> Priorité	Élevée
	<input checked="" type="checkbox"/> Statut	—
	<input checked="" type="checkbox"/> Progression	—

Description

### Spécifications techniques :

- Utilisation de **React** pour gérer la modale et les interactions dynamiques.
- Validation du formulaire de création avec des contrôles en front-end (par exemple, champ requis).
- Gestion des états des catégories avec **Redux** ou **Context API** pour permettre de sauvegarder les catégories au fur et à mesure.
- Utilisation de **Styled Components** ou **Sass** pour le design de la modale et l'intégration visuelle.

### Processus de développement :

- Relecture du code** : Revue du code front-end par un autre développeur pour assurer la qualité du composant React.

### Temps estimé :

- Frontend** : 1 jour pour développer la modale de création et la gestion des catégories.
- Review** : 1/2 journée.

Liée à :

- Catégorie de plat
- Catégorie de plat back

# Commander l'impression d'un menu

Imprimé depuis Asana

Marquer comme terminée



## Commander l'impression d'un menu

Responsable QA engineer Membre à accès limité

Échéance Aucune échéance

Projets Menu Maker by Qwenta À faire

[Ajouter à des projets](#)

Dépendances Bloquée par · Terminer pour commencer

Commander l'impression d'un menu front

Champs	<input checked="" type="checkbox"/> Priorité	Élevée
	<input checked="" type="checkbox"/> Statut	—
	<input checked="" type="checkbox"/> Progression	—

Description

## User story

En tant que restaurateur, je dois pouvoir commander en un clic l'impression d'un menu

## Succès

- [ ] L'encart "Imprimer un menu" doit être visible depuis la page d'accueil
- [ ] Il s'agit d'un lien qui s'ouvre dans un nouvel onglet
- [ ] Le lien doit être fait vers le back-office de Qwenta

## Scope

- Objectif principal :** Permettre aux restaurateurs de commander l'impression de leur menu directement depuis la page d'accueil.
- Fonctionnalités incluses :**
  - Un encart "Imprimer un menu" sur la page d'accueil visible pour les utilisateurs connectés.
  - L'ouverture d'un lien dans un nouvel onglet qui redirige vers le back-office pour commander l'impression.
  - Gestion de la redirection vers le back-office.

## Côté QA Engineer

**Tests fonctionnels :**

- Vérification de la visibilité de l'encart "Imprimer un menu" depuis la page d'accueil.
- Validation que le lien s'ouvre bien dans un nouvel onglet.
- Vérification que la redirection vers le back-office est correcte.

**Tests d'accessibilité :**

- Validation que l'encart "Imprimer un menu" est accessible via le clavier et compatible avec les lecteurs d'écran.

**Temps estimé :**

- **Tests** : 1/2 journée pour valider les différents aspects fonctionnels et d'accessibilité.

 **Temps total de la tâche : 1 jour**

**Liée à :**

- Commander l'impression d'un menu front

+ Ajouter une sous-tâche

**Commentaires** **Toute l'activité**

df **dev frontend** a créé cette tâche · Il y a 5 jours

df

Ajouter un commentaire

Collaborateurs

df

Qe



+



Quitter la tâche

# Commander l'impression d'un menu front

Responsable  df dev frontend  Récemment attribuées

Échéance  Aucune échéance

Projets  Menu Maker by Qwenta À faire

[Ajouter à des projets](#)

Dépendances  Bloque · Terminer pour commencer

Commander l'impression d'un menu

Champs	 Priorité	Élevée
	 Statut	—
	 Progression	—

Description

## Spécifications techniques :

- Création d'un bouton/encart "Imprimer un menu" sur la page d'accueil visible par les utilisateurs connectés.
- Gestion du lien pour l'ouverture dans un nouvel onglet.

## Processus de développement :

- Selecture du code :** Par un autre développeur front-end.
- Temps estimé :**
  - Développement : 1/2 journée pour l'ajout de l'encart et de la redirection.
  - Review : 1/2 journée.

## Liée à :

- Commander l'impression d'un menu

[+ Ajouter une sous-tâche](#)

[Commentaires](#) [Toute l'activité](#)

# Création de plat

Imprimé depuis Asana

Marquer comme terminée



## Création de plat

Responsable  Qe QA engineer  Membre à accès limité 

Échéance  Aucune échéance

Projets  Menu Maker by Qwenta À faire  

[Ajouter à des projets](#)

Dépendances  Bloquée par · Terminer pour commencer 

Création de plat back

 Bloquée par · Terminer pour commencer 

Création de plat front

Champs	<input checked="" type="checkbox"/> Priorité	Élevée
	<input checked="" type="checkbox"/> Statut	—
	<input checked="" type="checkbox"/> Progression	—

Description

## User story

En tant que restaurateur, je veux pouvoir ajouter un plat / des plats dans mon menu.

## Succès

Le restaurateur doit pouvoir :

- [ ] Sélectionner une catégorie
- [ ] Modifier la catégorie sélectionnée
- [ ] Entrer les informations de son plat
- [ ] Une modale s'ouvre pour saisir les différents plats de la catégorie
- [ ] Chaque plat peut avoir :
  - [ ] Une photo associée
  - [ ] Un nom
  - [ ] Un prix
  - [ ] Une description
- [ ] Il est possible de créer autant de plats que l'on souhaite

## Scope

- **Objectif principal** : Permettre aux restaurateurs d'ajouter et de modifier les plats de leur menu dans une catégorie spécifique.
- **Fonctionnalités incluses** :
  - a. Sélectionner une catégorie pour le plat.
  - b. Ajouter un ou plusieurs plats avec les informations suivantes : nom, prix, description, photo.
  - c. Modifier les informations des plats déjà enregistrés.

## CÔTÉ QA ENGINEER

### Tests fonctionnels :

- Vérification que l'utilisateur peut ajouter un plat avec toutes les informations nécessaires (nom, prix, description, photo).
- S'assurer que la modification d'un plat fonctionne correctement.

### Tests d'intégration :

- Valider que les données sont bien envoyées à la base de données via **Mongoose**.
- Vérification que les photos des plats sont bien gérées via **Multer**.

### Tests de sécurité :

- Utiliser **express-rate-limit** pour s'assurer qu'il n'y a pas d'abus dans l'ajout ou la modification de plats.

### Tests d'accessibilité :

- Validation que la modalité d'ajout et de modification de plats est accessible via le clavier et compatible avec les lecteurs d'écran.

### Tests automatisés :

- Utilisation de **Postman** pour automatiser les tests d'intégration des API.

### Temps estimé

Tests : 1 jour pour les tests fonctionnels, d'intégration et de sécurité.

 temps total de la tâche 2 jours

## Améliorations :

1. **Gestion des erreurs** : Implémentation d'un middleware centralisé dans Express pour capter les erreurs liées à l'ajout, la modification ou la suppression de plats.
2. **Monitoring** : Ajouter **Sentry** pour surveiller les erreurs en production.
3. **Tests automatisés** : Automatiser les tests via Postman pour valider l'intégration complète du processus d'ajout/modification de plats.

### Liée à :

- Création de plat front
- Création de plat back

 Ajouter une sous-tâche

# Création de plat back

Imprimé depuis Asana

Création de plat back



## Création de plat back

Responsable  dev backend  Membre à accès limité

Échéance  Aucune échéance

Projets  Menu Maker by Qwenta  À faire

[Ajouter à des projets](#)

Dépendances  Bloque · Terminer pour commencer

Création de plat

Champs	<input checked="" type="checkbox"/> Priorité	Élevée
	<input checked="" type="checkbox"/> Statut	—
	<input checked="" type="checkbox"/> Progression	—

Description

### Spécifications techniques :

- **Node.js** avec **Express** pour gérer les routes d'ajout, modification et suppression de plats.
- **MongoDB** avec **Mongoose** pour stocker les informations des plats dans la base de données.
- Utilisation de **Joi** pour valider les données saisies par l'utilisateur.
- **Multer** pour la gestion des fichiers (photos des plats).
- **Sharp** pour la compression des images télécharger (Green code)
- Implémentez **express-rate-limit** pour limiter le nombre de requêtes d'ajout et de modification de plats afin d'éviter le spam.

### Processus de développement

- **Relecture du code** : Par un autre développeur back-end via **pull requests**.

### Temps estimé

- **Backend** : 1 jour pour la gestion des routes et des interactions avec la base de données.
- **Review** : 1/2 journée.

Liée à :

- Création de plat front
- Création de plat

# Création de plat front

Imprimé depuis Asana

Marquer comme terminée



## Création de plat front

Responsable dev frontend X Récemment attribuées ▼

Échéance Aucune échéance

Projets Menu Maker by Qwenta À faire ▼ X

Ajouter à des projets

Dépendances Bloque · Terminer pour commencer ▼

Création de plat

Champs	<input checked="" type="checkbox"/> Priorité	Élevée
	<input checked="" type="checkbox"/> Statut	—
	<input checked="" type="checkbox"/> Progression	—

### Description

#### Spécifications techniques :

- Utilisation de **React** pour gérer la création et la modification des plats dans la modale.
- Gestion des états via **Redux** ou **Context API** pour la mise à jour des plats.
- Utilisation de **Multer** pour l'upload des photos des plats.
- Utilisation de la **modale React** pour saisir les informations des plats.

#### Processus de développement :

- Selecture du code** : Relecture par un autre développeur front-end pour valider la gestion de la modale et des états.

#### Temps estimé :

- Frontend** : 1 jour pour la gestion de l'ajout et de la modification des plats dans la modale.
- Review** : 1/2 journée.

### Liée à :

- Création de plat
- Création de plat back

# Dashboard

Imprimé depuis Asana

Marquer comme terminée



## Dashboard

Responsable  Qe QA engineer  Membre à accès limité 

Échéance  Aucune échéance

Projets  Menu Maker by Qwenta À faire  

[Ajouter à des projets](#)

Dépendances  Bloquée par · Terminer pour commencer 

Dashboard back

 Bloquée par · Terminer pour commencer 

Dashboard front

Champs	 Priorité	Moyenne
	 Statut	—
	 Progression	—

Description

## User story

En tant que restaurateur, je veux pouvoir avoir accès à un dashboard qui regroupe :

- La création de menu
- La diffusion de menu
- L'impression de menu
- Les 3 derniers articles du blog de Qwenta qui parlent de MenuMaker

## Succès

L'internaute doit pouvoir avoir accès :

- [ ] À l'encart "Créer un menu"
- [ ] À l'encart "Diffuser un menu"
- [ ] À l'encart "Imprimer un menu"
- [ ] À la section "Pour aller plus loin"
- [ ] Aux 3 derniers articles de blog qui parlent de MenuMaker
- Titre

- Photo de couverture
- Lien

## Scope

- **Objectif principal** : Permettre aux restaurateurs d'accéder à un dashboard regroupant plusieurs fonctionnalités et les articles de blog pertinents sur MenuMaker.
- **Fonctionnalités incluses** :
  - Encart pour **Créer un menu**.
  - Encart pour **Diffuser un menu**.
  - Encart pour **Imprimer un menu**.
  - Section "Pour aller plus loin" affichant les 3 derniers articles de blog de Qwenta sur MenuMaker avec titre, photo de couverture et lien.

## Côté QA Engineer

### Tests fonctionnels :

- Vérification de l'affichage des encarts pour **Créer, Diffuser, Imprimer** un menu.
- Test de la section "Pour aller plus loin" avec les 3 derniers articles de blog affichés correctement (titre, image, lien).

### Tests d'accessibilité :

- Validation que les encarts et la section blog sont accessibles via le clavier et compatibles avec les lecteurs d'écran.

### Temps estimé :

- **Tests** : 1 jour.

## Améliorations futures :

1. **Blog interne** : Possibilité d'ajouter un blog interne directement dans MenuMaker avec gestion des articles et commentaires.
2. **Notifications** : Ajouter des notifications pour informer les restaurateurs des nouveaux articles publiés sur le blog de Qwenta.

 **Temps total estimé** : 3 à 4 jours en fonction des intégrations nécessaires pour le blog.

### Liée à :

- Dashboard front
- Dashboard back

+ Ajouter une sous-tâche

# Dashboard back

Responsable  dev backend  Membre à accès limité 

Échéance  Aucune échéance

Projets  Menu Maker by Qwenta  À faire 

[Ajouter à des projets](#)

Dépendances  Bloqué · Terminer pour commencer 

Dashboard

Champs	 Priorité	Moyenne
	 Statut	—
	 Progression	—

Description

## Spécifications techniques :

- Appel API pour récupérer les **3 derniers articles du blog** depuis la plateforme Qwenta.
- Intégration des liens de redirection pour les encarts et gestion des requêtes.
- Si nécessaire, ajout d'une table pour stocker les articles de blog si récupérés en amont.

## Processus de développement :

- Relecture du code** par un autre développeur back-end via des **pull requests**.

## Temps estimé :

- Développement Back-End** : 1 jour.
- Review** : 1/2 jour.

## Liée à :

- Dashboard
- Dashboard front

 Ajouter une sous-tâche

Commentaires

Toute l'activité

# Dashboard front

Imprimé depuis Asana

Marquer comme terminée



## Dashboard front

Responsable dev frontend X Récemment attribuées X

Échéance Aucune échéance

Projets Menu Maker by Qwenta À faire X

Ajouter à des projets

Dépendances Bloque · Terminer pour commencer X

Dashboard

Champs	Priorité	Moyenne
	Statut	—
	Progression	—

Description

### Spécifications techniques :

- Création d'une page **Dashboard** regroupant les encarts pour les fonctionnalités (Créer, Diffuser, Imprimer un menu).
- Ajout d'une section "Pour aller plus loin" affichant dynamiquement les 3 derniers articles de blog avec leur titre, photo de couverture, et un lien.
- Utilisation de **React** pour gérer les encarts et les articles de blog de manière dynamique.
- Gestion de la responsivité pour assurer que le dashboard soit lisible sur tous les supports.

### Processus de développement :

- Relecture du code** par un autre développeur front-end pour valider la structure du dashboard.

### Temps estimé :

- Développement Front-End** : 1,5 jours.
- Review** : 1/2 jour.

### Liée à :

- Dashboard
- Dashboard back

# Déconnexion

Imprimé depuis Asana

Marquer comme terminée



## Déconnexion

Responsable  Qe QA engineer  Membre à accès limité 

Échéance  Aucune échéance

Projets  Menu Maker by Qwenta À faire  

[Ajouter à des projets](#)

Dépendances  Bloquée par · Terminer pour commencer 

Déconnexion back

 Bloquée par · Terminer pour commencer 

Déconnexion front

Champs	<input checked="" type="checkbox"/> Priorité	Moyenne
	<input checked="" type="checkbox"/> Statut	—
	<input checked="" type="checkbox"/> Progression	—

Description

## User story

En tant que restaurateur, je dois pouvoir me déconnecter.

## Succès

- [ ] Le restaurateur doit pouvoir se déconnecter depuis n'importe quelle page connectée

### Tests fonctionnels :

- Vérification que le bouton "Se déconnecter" est visible sur toutes les pages connectées.
- Test de la redirection après déconnexion pour s'assurer que l'utilisateur est correctement redirigé vers la page d'accueil ou de connexion.

### Tests de sécurité :

- Validation que la session est invalidée correctement côté serveur, empêchant toute réutilisation du token de connexion.

### Temps estimé :

- Tests :** 1/2 jour pour les tests fonctionnels et de sécurité.

 Temps total de la tâche : 1 jour

## Liée à :

- Déconnexion front
- Déconnexion back

[+ Ajouter une sous-tâche](#)

[Commentaires](#) [Toute l'activité](#)

 **dev frontend** a créé cette tâche · Il y a 4 jours

 Ajouter un commentaire

Collaborateurs







+

 [Quitter la tâche](#)

# Déconnexion back

Imprimé depuis Asana

Marquer comme terminée



## Déconnexion back

Responsable  dev backend  Membre à accès limité 

Échéance  Aucune échéance

Projets  Menu Maker by Qwenta  À faire 

[Ajouter à des projets](#)

Dépendances  Bloque · Terminer pour commencer 

Déconnexion

Champs	<input checked="" type="checkbox"/> Priorité	Moyenne
	<input checked="" type="checkbox"/> Statut	—
	<input checked="" type="checkbox"/> Progression	—

Description

### Spécifications techniques :

- Invalidation de la session utilisateur via **JWT** ou autre méthode d'authentification côté serveur (suppression du token ou de la session en cours).
- Gestion sécurisée de la déconnexion en s'assurant que toutes les autorisations sont révoquées après la déconnexion.
- Redirection vers la page de connexion après déconnexion.

### Processus de développement :

- **Selecture du code** par un autre développeur back-end via **pull requests**.

### Temps estimé :

- Développement : 1/2 jour pour la gestion de la déconnexion côté serveur.
- **Review** : 1/2 jour.

### Liée à :

- Déconnexion
- Déconnexion front

# Déconnexion front

Imprimé depuis Asana

Marquer comme terminée



## Déconnexion front

Responsable  dev frontend X Récemment attribuées X

Échéance  Aucune échéance

Projets  Menu Maker by Qwenta À faire X

Ajouter à des projets

Dépendances  Bloque · Terminer pour commencer X

Déconnexion

Champs	<input checked="" type="checkbox"/> Priorité	Moyenne
	<input checked="" type="checkbox"/> Statut	—
	<input checked="" type="checkbox"/> Progression	—

Description

### Spécifications techniques :

- Ajout d'un bouton "**Se déconnecter**" dans le menu ou l'en-tête visible sur toutes les pages connectées.
- Gestion de la redirection vers la page d'accueil ou la page de connexion après la déconnexion.
- Utilisation de **React** pour gérer l'état d'authentification (connecté/déconnecté) et mettre à jour le rendu de l'interface utilisateur après la déconnexion.

### Processus de développement :

- **Selecture du code** par un autre développeur front-end pour vérifier que le bouton de déconnexion est bien présent sur toutes les pages connectées.

### Temps estimé :

- **Frontend** : 1/2 jour pour ajouter le bouton et gérer la redirection.
- **Review** : 1/2 jour pour valider l'affichage et la redirection.

### Liée à :

- Déconnexion
- Déconnexion back

# Exportation Deliveroo

Imprimé depuis Asana

Marquer comme terminée



## Exportation Deliveroo

Responsable Qe QA engineer Membre à accès limité

Échéance Aucune échéance

Projets Menu Maker by Qwenta À faire

[Ajouter à des projets](#)

Dépendances Bloquée par · Terminer pour commencer

Exportation Deliveroo front

Bloquée par · Terminer pour commencer

Exportation Deliveroo back

Champs	Priorité	Moyenne
	Statut	—
	Progression	—

Description

## User story

En tant que restaurateur, je veux pouvoir exporter mon menu en un clic vers l'application Deliveroo.

## Remarques

⇒ Quelle connexion avec Deliveroo ?

## Succès

- [ ] L'encart "Diffuser sur Deliveroo" doit s'afficher dans la catégorie "Exportez et diffusez"
- [ ] Au clic sur l'encart, l'utilisateur doit être redirigé sur l'application Deliveroo

## Scope

- **Objectif principal** : Permettre aux restaurateurs d'exporter leur menu directement vers l'application Deliveroo.
- **Fonctionnalités incluses** :
  - a. Affichage de l'encart "Diffuser sur Deliveroo" dans la section "Exportez & diffusez".

- b. Redirection vers l'application Deliveroo au clic sur cet encart.

## Côté QA Engineer

### Tests fonctionnels :

- Vérification que l'encart est bien visible et cliquable.
- Test de la redirection vers l'application Deliveroo.

### Tests de sécurité :

- Validation que la connexion avec Deliveroo est sécurisée.

### Tests d'accessibilité :

- Validation que l'encart est accessible via le clavier et compatible avec les lecteurs d'écran.

### Tests automatisés :

- Utilisation de **Postman** pour vérifier l'intégration API avec Deliveroo (si nécessaire).

### Temps estimé :

- **Tests** : 1/2 jour.

 Temps total de la tâche : 1 à 1,5 jour selon l'intégration.

## Améliorations possibles :

1. **Gestion des erreurs** : Ajout d'une gestion centralisée des erreurs pour la connexion à l'API Deliveroo.
2. **Monitoring** : Prévoir une surveillance avec **Sentry** en cas de défaillance lors de la connexion à Deliveroo.
3. **Tests automatisés** : Ajout de tests automatisés pour la vérification continue de la connexion avec l'API de Deliveroo.

## Liée à :

- Exportation Deliveroo front
- Exportation Deliveroo back

 Ajouter une sous-tâche

[Commentaires](#) [Toute l'activité](#)

df **dev frontend** a créé cette tâche · Il y a 4 jours

df

Ajouter un commentaire

# Exportation Deliveroo back

Imprimé depuis Asana

Marquer comme terminée



## Exportation Deliveroo back

Responsable  dev backend  Membre à accès limité

Échéance  Aucune échéance

Projets  Menu Maker by Qwenta À faire

[Ajouter à des projets](#)

Dépendances  Bloque · Terminer pour commencer

Exportation Deliveroo

Champs	<input checked="" type="checkbox"/> Priorité	Moyenne
	<input checked="" type="checkbox"/> Statut	—
	<input checked="" type="checkbox"/> Progression	—

Description

### Spécifications techniques :

- Si besoin de gestion via API, intégrer un appel API vers Deliveroo.
- Assurer une gestion des erreurs en cas de problème de connexion avec Deliveroo.

### Processus de développement :

- **Relecture du code** par un autre développeur back-end via **pull requests**.

### Temps estimé :

- **Développement** : 1/2 jour pour gérer l'appel API.
- **Review** : 1/2 jour.

### Liée à :

- Exportation Deliveroo
- Exportation Deliveroo front

# Exportation Deliveroo front

Imprimé depuis Asana

Exportation Deliveroo front



## Exportation Deliveroo front

Responsable  dev frontend  Récemment attribuées

Échéance  Aucune échéance

Projets  Menu Maker by Qwenta

[Ajouter à des projets](#)

Dépendances  Bloque · Terminer pour commencer

Exportation Deliveroo

Champs	<input checked="" type="checkbox"/> Priorité	Moyenne
	<input checked="" type="checkbox"/> Statut	—
	<input checked="" type="checkbox"/> Progression	—

Description

### Spécifications techniques :

- Intégration de l'encart "**Diffuser sur Deliveroo**" dans la section dédiée de la page "Créer un menu".
- Gestion de la redirection via un bouton ou un lien HTML/Javascript.
- Gestion de la responsivité de l'encart.

### Processus de développement :

- Relecture du code par un autre développeur front-end pour s'assurer de la qualité de la redirection.

### Temps estimé :

- Frontend** : 1/2 jour pour l'ajout de l'encart et la gestion de la redirection.
- Review** : 1/2 jour pour les tests et la validation.

### Liée à :

- Exportation Deliveroo
- Exportation Deliveroo back

# Exportation PDF

Imprimé depuis Asana

Marquer comme terminée



## Exportation PDF

Responsable  Qe QA engineer  Membre à accès limité 

Échéance  Aucune échéance

Projets  Menu Maker by Qwenta À faire  

[Ajouter à des projets](#)

Dépendances  Bloquée par · Terminer pour commencer 

Exportation PDF back

 Bloquée par · Terminer pour commencer 

Exportation PDF front

Champs	<input checked="" type="checkbox"/> Priorité	Élevée
	<input checked="" type="checkbox"/> Statut	—
	<input checked="" type="checkbox"/> Progression	—

Description

## User story

En tant que restaurateur, je veux exporter mon menu en PDF.

## Succès

- [ ] Le restaurateur doit pouvoir en un clic télécharger le fichier PDF correspondant à son menu

## Scope

- Objectif principal :** Permettre à un restaurateur d'exporter son menu au format PDF.
- Fonctionnalités incluses :**
  - Génération d'un fichier PDF à partir du contenu du menu personnalisé.
  - Téléchargement du fichier PDF par l'utilisateur avec un simple clic.

## COTÉ QA ENGINEER

Tests fonctionnels :

- Vérifier que le menu est bien converti en PDF avec la bonne mise en page.
- S'assurer que le bouton d'exportation fonctionne sur toutes les pages du menu.

**Tests d'intégration :**

- Tester l'intégration entre la génération PDF côté front et la gestion des requêtes côté back-end.

**Tests de compatibilité :**

- Vérification que le fichier PDF est bien lisible sur différents lecteurs PDF (Adobe Reader, navigateurs, etc.).

**Temps estimé :**

**Tests** : 1/2 jour pour les tests fonctionnels et d'intégration.

 Temps total de la tâche : 1 jour.

**Liée à :**

- Exportation PDF front
- Exportation PDF back

 Ajouter une sous-tâche

**Commentaires** **Toute l'activité**

 **dev frontend** a créé cette tâche · Il y a 5 jours

 df

Ajouter un commentaire

Collaborateurs

 df

 Qe



+



Quitter la tâche

# Exportation PDF back

Imprimé depuis Asana

Exportation PDF back



## Exportation PDF back

Responsable  dev backend  Membre à accès limité

Échéance  Aucune échéance

Projets  Menu Maker by Qwenta  À faire

[Ajouter à des projets](#)

Dépendances  Bloque · Terminer pour commencer

Exportation PDF

Champs	<input checked="" type="checkbox"/> Priorité	Élevée
	<input checked="" type="checkbox"/> Statut	—
	<input checked="" type="checkbox"/> Progression	—

### Description

#### Spécifications techniques :

- **Node.js** avec **Express** pour gérer les requêtes d'exportation.
- Utilisation de la bibliothèque **pdfkit** ou équivalente pour générer le fichier PDF côté serveur si nécessaire.
- Gestion du téléchargement sécurisé du fichier via une route dédiée.

#### Processus de développement :

- **Selecture du code** : Par un autre développeur back-end via pull requests.

#### Temps estimé :

- **Backend** : 1/2 jour pour le développement des routes et la génération sécurisée des PDF.
- **Review** : 1/4 journée.

### Liée à :

- Exportation PDF
- Exportation PDF front

# Exportation PDF front

Imprimé depuis Asana

Marquer comme terminée



## Exportation PDF front

Responsable dev frontend X Récemment attribuées V

Échéance Aucune échéance

Projets Menu Maker by Qwenta À faire V X

Ajouter à des projets

Dépendances Bloqué · Terminer pour commencer V

Exportation PDF

Champs	<input checked="" type="checkbox"/> Priorité	Élevée
	<input checked="" type="checkbox"/> Statut	—
	<input checked="" type="checkbox"/> Progression	—

Description

### Spécifications techniques :

- Utilisation de **React** pour permettre l'exportation directe du menu au format PDF via un bouton interactif.
- Implémentation d'un composant **React-pdf** ou **jspdf** pour gérer la génération et le téléchargement du fichier PDF.
- Prévoir un système de prévisualisation du fichier avant son téléchargement.

### Processus de développement :

- Selecture du code** : Code review par un autre développeur front-end pour s'assurer de la bonne gestion de la génération du PDF et de l'interface utilisateur.

### Temps estimé :

- Frontend** : 1/2 jour pour le développement de la fonctionnalité d'exportation en PDF.
- Review** : 1/4 journée.

Liée à :

- Exportation PDF
- Exportation PDF back

# Informations légales

Imprimé depuis Asana

Marquer comme terminée



## Informations légales

Responsable  Qe QA engineer  Membre à accès limité 

Échéance  Aucune échéance

Projets  Menu Maker by Qwenta À faire  

[Ajouter à des projets](#)

Dépendances  Bloquée par · Terminer pour commencer 

Informations légales front

Champs	 Priorité	Moyenne
	 Statut	—
	 Progression	—

Description

## User story

En tant qu'internaute, je dois pouvoir accéder au contenu "Mentions légales" dans une modale, et l'information "Tous droits réservés" doit être affichée.

## Précisions

Les éléments texte contenus dans la modale sont statiques et ne sont pas amenés à bouger pour le moment ; elle peut donc être statique.

## Succès

- [ ] L'internaute doit pouvoir cliquer sur "Mentions légales" depuis les pages connectées et déconnectées
- [ ] La modale s'ouvre alors
- [ ] La mention "Tous droits réservés" doit figurer sur la page d'accueil et sur toutes les autres pages

## Scope

- **Objectif principal :** Permettre aux utilisateurs d'accéder aux informations légales (mentions légales, droits réservés).
- **Fonctionnalités incluses :**

- a. Accès aux "Mentions légales" depuis toutes les pages, qu'elles soient connectées ou non.
- b. Affichage d'une modale contenant les informations légales.
- c. Affichage de la mention "Tous droits réservés" sur toutes les pages.

## Côté QA Engineer

### Tests fonctionnels :

- Vérification que le lien vers "Mentions légales" est disponible sur toutes les pages, y compris les pages non connectées.
- Validation que la modale s'affiche correctement sur toutes les résolutions d'écran.

### Tests d'accessibilité :

- S'assurer que la modale est accessible via le clavier et compatible avec les lecteurs d'écran.

### Tests d'intégration :

- Vérification que le contenu des "Mentions légales" et "Tous droits réservés" est affiché correctement sur toutes les pages.

### Temps estimé :

- Tests : 1/4 journée.

## Liée à :

- Informations légales front

+ Ajouter une sous-tâche

Commentaires Toute l'activité

df **dev frontend** a créé cette tâche · Il y a 4 jours

df Ajouter un commentaire

Collaborateurs

df

Qe



+



Quitter la tâche

# Informations légales front

Imprimé depuis Asana

Marquer comme terminée



## Informations légales front

Responsable  dev frontend  Récemment attribuées

Échéance  Aucune échéance

Projets  Menu Maker by Qwenta

[Ajouter à des projets](#)

Dépendances  Bloque · Terminer pour commencer

Informations légales

Champs	<input checked="" type="checkbox"/> Priorité	Moyenne
	<input checked="" type="checkbox"/> Statut	—
	<input checked="" type="checkbox"/> Progression	—

### Description

#### Spécifications techniques :

- Utilisation de **React** pour la gestion de la modale des informations légales.
- Affichage statique du contenu des "Mentions légales" et de la mention "Tous droits réservés".
- La modale doit être accessible depuis toutes les pages.
- Utilisation de **SASS** pour le style et l'accessibilité.

#### Processus de développement :

- Selecture du code** : Par un autre développeur front-end pour s'assurer de la conformité des spécifications et de l'accessibilité.

#### Temps estimé :

- Développement : 1/4 journée.
- Review** : 1/4 journée.

### Liée à :

- Informations légales

# Infos utilisateur

Imprimé depuis Asana

Marquer comme terminée



## Infos utilisateur

Responsable  Qe QA engineer  Membre à accès limité 

Échéance  Aucune échéance

Projets  Menu Maker by Qwenta À faire  

[Ajouter à des projets](#)

Dépendances  Bloquée par · Terminer pour commencer 

Infos utilisateur back

 Bloquée par · Terminer pour commencer 

Infos utilisateur front

Champs	<input checked="" type="radio"/> Priorité	Moyenne
	<input checked="" type="radio"/> Statut	—
	<input checked="" type="radio"/> Progression	—

Description

## User story

En tant que restaurateur, je veux pouvoir modifier mes informations utilisateur.

## Succès

Le restaurateur doit pouvoir :

- Lier plusieurs adresses e-mail à son compte
- Modifier son adresse e-mail de base

## Scope

- Objectif principal** : Permettre aux restaurateurs de modifier leurs informations utilisateur et de lier plusieurs adresses e-mail à leur compte.
- Fonctionnalités incluses** :
  - Lier plusieurs adresses e-mail à un compte existant.
  - Modifier l'adresse e-mail principale associée au compte.

**Tests fonctionnels :**

- Vérification que l'utilisateur peut lier plusieurs adresses e-mail à son compte.
- Test de la modification de l'adresse e-mail principale et validation par e-mail.

**Tests de sécurité :**

- Validation que la modification d'adresse e-mail est bien sécurisée via un système de vérification par token.

**Tests d'accessibilité :**

- Validation que l'interface est navigable via le clavier et accessible avec les lecteurs d'écran.

**Temps estimé :**

- **Tests** : 1/2 jour.

**Améliorations futures :**

1. **Moyens de paiement** : Prévoir une fonctionnalité permettant au restaurateur de modifier ou ajouter de nouveaux moyens de paiement.
2. **Sécurité supplémentaire** : Implémenter une vérification à deux étapes pour la modification des informations sensibles comme l'adresse e-mail.

 **Temps total estimé :** 1 jour**Liée à :**

- Infos utilisateur front
- Infos utilisateur back

 Ajouter une sous-tâche**Commentaires** **Toute l'activité** **dev frontend** a créé cette tâche · Il y a 4 jours df

Ajouter un commentaire

Collaborateurs

 df Qe

+



Quitter la tâche

# Infos utilisateur back

Imprimé depuis Asana

Marquer comme terminée



## Infos utilisateur back

Responsable  dev backend  Membre à accès limité 

Échéance  Aucune échéance

Projets  Menu Maker by Qwenta  À faire 

[Ajouter à des projets](#)

Dépendances  · Terminer pour commencer 

Infos utilisateur

Champs	 Priorité	Moyenne
	 Statut	—
	 Progression	—

### Description

#### Spécifications techniques :

- Gestion des requêtes pour l'ajout de nouvelles adresses e-mail et la modification de l'adresse principale via API.
- Gestion de la validation des e-mails via token sécurisé.
- Mise à jour du modèle utilisateur dans la base de données pour permettre plusieurs adresses e-mail associées à un compte.

#### Processus de développement :

- **Selecture du code** par un autre développeur back-end via des **pull requests**.

#### Temps estimé :

- **Développement Back-End** : 1 jour.
- **Review** : 1/2 jour.

### Liée à :

- Infos utilisateur
- Infos utilisateur front

# Infos utilisateur front

Imprimé depuis Asana

Marquer comme terminée



## Infos utilisateur front

Responsable dev frontend X Récemment attribuées X

Échéance Aucune échéance

Projets Menu Maker by Qwenta À faire X X

Ajouter à des projets

Dépendances Bloque · Terminer pour commencer X

Infos utilisateur

Champs	Priorité	Moyenne
	Statut	—
	Progression	—

### Description

#### Spécifications techniques :

- Ajout d'une section dédiée dans la page "Mon compte" permettant de gérer les adresses e-mail.
- Gestion des champs pour lier de nouvelles adresses e-mail et modifier l'adresse principale.
- Validation des modifications d'adresses par un système de vérification e-mail (envoi d'un lien de confirmation).

#### Processus de développement :

- **Selecture du code** par un autre développeur front-end pour assurer la qualité et l'accessibilité de l'interface.

#### Temps estimé :

- **Développement Front-End** : 1 jour.
- **Review** : 1/2 jour.

### Liée à :

- Infos utilisateur
- Infos utilisateur back

# Landing non connectée

Imprimé depuis Asana

Marquer comme terminée



## Landing non connectée

Responsable Qe QA engineer Membre à accès limité

Échéance Aucune échéance

Projets Menu Maker by Qwenta À faire

[Ajouter à des projets](#)

Dépendances Bloquée par · Terminer pour commencer

Landing non connectée front

Champs	<input checked="" type="checkbox"/> Priorité	Élevée
	<input checked="" type="checkbox"/> Statut	—
	<input checked="" type="checkbox"/> Progression	—

Description

## User story

En tant qu'internaute ne connaissant pas forcément Menu Maker, je veux pouvoir comprendre l'utilité de cette application.

Voici une version améliorée de ta carte du kanban pour mieux structurer les tâches et objectifs liés à la landing page non connectée :

## Succès

L'internaute doit pouvoir accéder aux différentes sections de la **landing page non connectée** et comprendre l'utilité de l'application :

### 1. Bannière :

- **Objectif** : Attirer l'attention et inciter à l'action.
- **Contenu** :
  - Une image principale ou un carrousel d'images mettant en avant les atouts de Menu Maker.
  - Un texte accrocheur expliquant en une phrase l'intérêt principal de l'application.
  - Un bouton "**Se connecter**" bien visible pour encourager l'inscription immédiate.

### 2. Personnalisez votre menu :

- **Objectif** : Montrer les fonctionnalités principales de personnalisation du menu.
- **Contenu** :

- Des images interactives illustrant la possibilité de personnaliser facilement un menu.
- Un **CTA** (Call-to-Action) invitant l'utilisateur à personnaliser son propre menu en s'inscrivant ou en essayant la démo.

### 3. **Explications étape par étape :**

- **Objectif** : Expliquer rapidement le fonctionnement de l'application.

## Scope

### Objectif principal :

La création d'une page d'atterrissement (landing page) accessible aux utilisateurs non connectés, permettant une compréhension claire des fonctionnalités de Menu Maker, avec un appel à l'action pour s'inscrire ou se connecter.

### Améliorations possibles :

Ajouter des animations sur la photo de la bannière + sur les formes géométriques des sections.

- **Optimisation des performances** : Charger les images de la bannière en lazy-loading pour améliorer les temps de chargement.
- **Tests d'accessibilité** supplémentaires pour garantir que le site est conforme aux normes WCAG.

## Temps total estimé : 2 jours

### Tests fonctionnels :

- Tester l'interaction des images dans la section **Personnalisez votre menu**.
- S'assurer que le composant visuel **Explications étape par étape** fonctionne correctement sur différentes tailles d'écran et plateformes.

### Tests d'accessibilité :

- Valider que chaque section est accessible via le clavier et compatible avec les lecteurs d'écran.

### Temps estimé :

- **Tests** : 1 jour pour vérifier la compatibilité et l'accessibilité de toutes les sections.

## Lié à :

- Landing non connectée front

+ Ajouter une sous-tâche

Commentaires

Toute l'activité

# Landing non connectée front

Imprimé depuis Asana

Marquer comme terminée



## Landing non connectée front

Responsable df dev frontend  Récemment attribuées

Échéance Aucune échéance

Projets Menu Maker by Qwenta À faire

[Ajouter à des projets](#)

Dépendances Bloque · Terminer pour commencer

Landing non connectée

Champs	<input checked="" type="checkbox"/> Priorité	Élevée
	<input checked="" type="checkbox"/> Statut	—
	<input checked="" type="checkbox"/> Progression	—

Description

### Spécifications techniques :

- Utilisation de **React** pour gérer l'affichage dynamique des sections.
- Mise en place d'une bannière avec un système d'images responsives pour la compatibilité avec différents écrans.
- Gestion des **CTA** pour rediriger les utilisateurs vers la page de connexion ou d'inscription.
- Composant visuel des étapes réalisé avec des **icônes** et du **CSS** pour assurer une expérience fluide.

### Processus de développement :

- Relecture du code par un autre développeur pour garantir la qualité de l'interface.

### Temps estimé :

- Frontend** : 1,5 jour pour la mise en place de la bannière, de la section de personnalisation et des explications.
- Review** : 1/2 journée.

### Liée à :

- Landing non connectée

# Menus précédents

Imprimé depuis Asana

Marquer comme terminée



## Menus précédents

Responsable  Qe QA engineer  Membre à accès limité 

Échéance  Aucune échéance

Projets  Menu Maker by Qwenta À faire  

[Ajouter à des projets](#)

Dépendances  Bloquée par · Terminer pour commencer 

Menus précédents back

 Bloquée par · Terminer pour commencer 

Menus précédents front

Champs	<input checked="" type="checkbox"/> Priorité	Élevée
	<input checked="" type="checkbox"/> Statut	—
	<input checked="" type="checkbox"/> Progression	—

Description

## User story

En tant que restaurateur, je dois pouvoir avoir accès à une vue regroupant les menus créés précédemment.

## Succès

- [ ] Au clic sur "Mes menus", le restaurateur doit avoir accès aux menus créés précédemment
- [ ] La date de création s'affiche
- [ ] Il est possible de modifier un menu précédent
- [ ] Il est possible de supprimer un menu précédent
- [ ] Sur la même vue, le restaurateur doit pouvoir créer un nouveau menu

## Scope

- **Objectif principal** : Permettre aux restaurateurs de consulter, modifier, et supprimer les menus créés précédemment.

## COTER QA ENGINEER

### Tests fonctionnels :

- Vérifier que les menus s'affichent bien avec la date de création.
- S'assurer que l'utilisateur peut modifier et supprimer un menu.
- Vérification du fonctionnement du bouton **Ajouter un menu**.

### Tests d'intégration :

- Vérification que la requête de modification et de suppression fonctionne avec le backend.

### Tests de sécurité :

- Validation que seul l'utilisateur connecté peut modifier/supprimer ses propres menus.
- S'assurer que l'API est protégée contre les abus via **express-rate-limit**.

### Tests d'accessibilité :

- S'assurer que l'interface est navigable via clavier et compatible avec les lecteurs d'écran.

### Tests automatisés :

- Automatiser les tests de modification et suppression de menus avec **Postman** ou **Cypress**.

### Temps estimé :

Tests : 1 journée pour les tests fonctionnels, d'intégration, et de sécurité.

 temps total de la tâche : 2 jours

### Améliorations :

1. **Gestion des erreurs** : Utilisation d'un middleware dans **Express** pour capturer les erreurs liées aux modifications ou suppressions échouées.
2. **Logs** : Intégration de **Winston** ou un service cloud pour suivre les actions de suppression/modification.
3. **Tests automatisés** : Prévoir plus de tests automatisés pour les actions critiques.

### Liée à :

- Menus précédents front
- Menus précédents back

 Ajouter une sous-tâche

Commentaires Toute l'activité

 df **dev frontend** a créé cette tâche · Il y a 5 jours

df

Ajouter un commentaire

Collaborateurs

df

Qe



+



Quitter la tâche

# Menus précédents back

Imprimé depuis Asana

Marquer comme terminée

Like Copy Share More

## Menus précédents back

Responsable	db dev backend  Membre à accès limité
Échéance	Aucune échéance
Projets	Menu Maker by Qwenta À faire
	Ajouter à des projets
Dépendances	Bloque · Terminer pour commencer
	<input checked="" type="checkbox"/> Menus précédents

Champs	<input checked="" type="checkbox"/> Priorité	Élevée
	<input checked="" type="checkbox"/> Statut	—
	<input checked="" type="checkbox"/> Progression	—

### Description

#### Spécifications techniques :

- **Node.js** avec **Express** pour gérer les requêtes de modification et suppression des menus.
- **MongoDB** avec **Mongoose** pour récupérer les menus de l'utilisateur connecté, permettre leur modification et suppression.
- **JWT** pour sécuriser l'accès aux menus et vérifier que seul l'utilisateur concerné puisse les modifier/supprimer.
- Utilisation de **Joi** pour valider les modifications des menus envoyées par l'utilisateur.
- **express-rate-limit** pour limiter le nombre de requêtes sur la modification/suppression des menus.

#### Processus de développement :

- **Relecture du code** : Revue du code par un développeur back-end via pull requests.

#### Temps estimé :

- **Backend** : 1 journée pour développer les routes nécessaires (modification, suppression, récupération des menus).
- **Review** : 1/2 journée.

### Liée à :

- Menus précédents
- Menus précédents front

# Menus précédents front

Imprimé depuis Asana

Marquer comme terminée



## Menus précédents front

Responsable dev frontend  Récemment attribuées

Échéance Aucune échéance

Projets Menu Maker by Qwenta À faire

[Ajouter à des projets](#)

Dépendances Bloque · Terminer pour commencer

Menus précédents

Champs	<input checked="" type="checkbox"/> Priorité	Élevée
	<input checked="" type="checkbox"/> Statut	—
	<input checked="" type="checkbox"/> Progression	—

Description

### Spécifications techniques :

- Utilisation de **React** pour l'affichage des menus précédents dans une interface simple et épurée.
- Mise en place de boutons **modifier** et **supprimer** à côté de chaque menu pour les actions correspondantes.
- Gestion des états via **Redux** ou **Context API** pour suivre l'état des menus modifiés/supprimés.
- Ajout d'un bouton **Ajouter un menu** sur la même page.
- Affichage de la date de création des menus à l'aide de **moment.js** ou une autre librairie de gestion de date.

### Processus de développement :

- Relecture du code** : Revue du code par un autre développeur front-end.

### Temps estimé :

- Frontend** : 1 journée pour la gestion des menus et leurs actions (affichage, modification, suppression).
- Review** : 1/2 journée.

Liée à :

- Menus précédents
- Menus précédents back

# Page login

Imprimé depuis Asana

Marquer comme terminée



## Page login

Responsable  Qe QA engineer  Membre à accès limité 

Échéance  Aucune échéance

Projets  Menu Maker by Qwenta À faire 

[Ajouter à des projets](#)

Dépendances  Bloquée par · Terminer pour finaliser 

page login back

Champs	 Priorité	Élevée
	 Statut	—
	 Progression	—

Description

## User stories

- En tant que restaurateur ayant un compte, je veux pouvoir me connecter.
- En tant qu'internaute, je veux pouvoir créer un compte automatiquement avec mon adresse mail.

## Succès

- [ ] Cette fenêtre s'ouvre sous forme de modale
- [ ] L'utilisateur peut entrer son adresse mail
- [ ] Qu'il se soit déjà connecté ou non, un mail lui est envoyé pour lui permettre de s'authentifier, ou au contraire de confirmer son mail pour accéder pour la première fois à l'application
- [ ] Un lien "Besoin d'aide" permet d'envoyer directement un e-mail à nos équipes

## Scope

- **Objectif principal :** Mettre en place une modal de connexion qui envoie un e-mail pour l'authentification sans mot de passe.
- **Fonctionnalités incluses :**
  - a. Formulaire d'e-mail.
  - b. Envoi d'un e-mail de confirmation ou d'authentification avec un lien de connexion.
  - c. Validation par retour d'e-mail avec un lien ou un token temporaire.
  - d. Gestion de l'authentification (connecté/non connecté).

 temps total de la tâche 2 jours

## Améliorations :

1. **Gestion des erreurs** : Implémentation d'un middleware centralisé dans Express pour capter toutes les erreurs liées à l'authentification et à l'envoi d'e-mails.
2. **Monitoring** : Ajouter **Sentry** pour surveiller les erreurs en production.
3. **Tests automatisés** : Prévoir des tests automatisés via Postman pour valider les API d'authentification.

## CÔTÉ QA ENGINEER

### Tests fonctionnels :

- Vérification que le formulaire envoie bien un e-mail à l'utilisateur.
- S'assurer que l'utilisateur peut se connecter via l'e-mail de confirmation.

### Tests d'intégration :

- Validation que les tokens JWT sont bien générés et vérifiés pour l'authentification.

### Tests de sécurité :

- **Pen testing** : Tests pour détecter les failles comme les attaques **XSS**, **CSRF**, et autres vulnérabilités.
- Utilisation de **express-rate-limit** pour s'assurer que les spams d'e-mails sont bien bloqués.

### Tests d'accessibilité :

- Validation que la modal est navigable via le clavier et compatible avec les lecteurs d'écran.

### Tests automatisés :

- Utilisation de **Postman** pour automatiser les tests d'intégration des API.

### Temps estimé

Tests : 1 jour pour les tests de sécurité et l'intégration.

### Liée à :

- page login front
- page login back

+ Ajouter une sous-tâche

Commentaires Toute l'activité

df **dev frontend** a créé cette tâche · Il y a 6 jours

**dev frontend** a indiqué que cette tâche est terminée · Il y a 4 jours

# page login back

Imprimé depuis Asana

Marquer comme terminée



## page login back

Responsable  dev backend  Membre à accès limité 

Échéance  Aucune échéance

Projets  Menu Maker by Qwenta  À faire 

[Ajouter à des projets](#)

Dépendances  Bloque · Terminer pour finaliser 

Page login

Champs	 Priorité	Élevée
	 Statut	—
	 Progression	—

### Description

#### Spécifications techniques :

- **Node.js** avec **Express** pour gérer les routes d'authentification.
- **JWT** pour générer les tokens sécurisés et temporaires envoyés dans l'e-mail.
- Limitez la durée de vie des tokens JWT
- Intégration d'un service d'envoi d'e-mails sécurisé tel que **SendGrid**, qui assure une couche supplémentaire de sécurité, notamment avec des connexions chiffrées (TLS) et la gestion des erreurs.
- Gestion de la validation des tokens dans le backend pour autoriser la connexion de l'utilisateur.
- **MongoDB** avec **Mongoose** pour stocker les sessions utilisateurs et les tokens
- Utilisez **Joi** pour valider les données des utilisateurs avant d'envoyer l'e-mail
- Implémentez **express-rate-limit** sur l'API d'envoi d'e-mails pour éviter le spam d'e-mails

#### Processus de développement

- **Relecture du code** : Par un autre développeur back-end via **pull requests**.

#### Temps estimé

- Développement : 1 jour pour le développement des routes avec une sécurité renforcée.
- **Review** : 1/2 journée.

#### Liée à :

- [page login](#)

# page login front

Imprimé depuis Asana

Marquer comme terminée



## page login front

Responsable df dev frontend X Récemment attribuées

Échéance Aucune échéance

Projets Menu Maker by Qwenta À faire X

Ajouter à des projets

Dépendances Ajouter des dépendances

Champs	<input checked="" type="radio"/> Priorité	Élevée
	<input checked="" type="radio"/> Statut	—
	<input checked="" type="radio"/> Progression	—

Description

df dev frontend · Hier à 23:19

### Spécifications techniques :

- Utilisation de **React** pour la gestion des composants dynamiques (formulaire de connexion, validation).
- Gestion des états via **Redux** ou **Context API** pour suivre l'état d'authentification.
- API d'envoi d'e-mail** pour les confirmations.
- Gestion de la modal en **React** pour afficher le formulaire de connexion avec un suivi d'état
- Sécurisation via **JWT** pour gérer les sessions utilisateur.

### Processus de développement :

- Selecture du code** : code review par un autre développeur front-end pour s'assurer de la robustesse du composant React.

### Temps estimé :

- Frontend** : 1 jour pour développer le formulaire de connexion et la gestion de l'e-mail.
- Review** : 1/2 journée.

### Liée à :

- page login
- page login back

# Partage sur Instagram

Imprimé depuis Asana

Marquer comme terminée



## Partage sur Instagram

Responsable  Qe QA engineer  Membre à accès limité 

Échéance  Aucune échéance

Projets  Menu Maker by Qwenta À faire 

[Ajouter à des projets](#)

Dépendances  Bloquée par · Terminer pour commencer 

Partage sur Instagram front

Champs	 Priorité	Moyenne
	 Statut	—
	 Progression	—

Description

## User story

En tant que restaurateur, je veux pouvoir partager mon menu sur Instagram facilement.

## Remarques

⇒ Quelle connexion avec Instagram ?

## Succès

- [ ] L'encart "Partager sur Instagram" doit s'afficher dans la catégorie "Exportez et diffusez"
- [ ] Au clic sur l'encart, des images du menu au format carré (pour les mettre sur Instagram) sont générées
- [ ] Le restaurateur est redirigé vers son compte Instagram avec les photos carrées des menus

## Scope

**Objectif principal :** Permettre aux restaurateurs de partager facilement leur menu sur Instagram.

**Fonctionnalités incluses :**

1. Affichage de l'encart "Partager sur Instagram" dans la section "Exportez & diffusez".
2. Génération automatique d'images carrées (format Instagram) du menu.
3. Redirection vers Instagram avec les images du menu prêtes à être partagées.

**Tests fonctionnels :**

- Vérification que l'encart "Partager sur Instagram" est visible et cliquable.
- Test que des images au format carré sont générées et qu'elles sont prêtes à être partagées sur Instagram.

**Tests d'accessibilité :**

- Vérification que l'encart est navigable via le clavier et compatible avec les lecteurs d'écran.

**Temps estimé :**

- **Tests** : 1/2 jour pour vérifier l'affichage et la génération d'images.

 Temps total de la tâche : 1 jour**Liée à :**

- Partage sur Instagram front

 Ajouter une sous-tâche**Commentaires** Toute l'activité **dev frontend** a créé cette tâche · Il y a 4 jours df

Ajouter un commentaire

Collaborateurs

 df Qe

+



Quitter la tâche

# Partage sur Instagram front

Imprimé depuis Asana

Marquer comme terminée



## Partage sur Instagram front

Responsable  dev frontend  Récemment attribuées

Échéance  Aucune échéance

Projets  Menu Maker by Qwenta

[Ajouter à des projets](#)

Dépendances  Bloque · Terminer pour commencer

Partage sur Instagram

Champs	 Priorité	Moyenne
	 Statut	—
	 Progression	—

Description

### Spécifications techniques :

- Intégration de l'encart "Partager sur Instagram" dans la section dédiée.
- Utilisation de **SASS** pour garantir que les images générées respectent les spécifications de format carré (1080x1080 pixels).
- Gestion de la redirection via **JavaScript** vers Instagram avec les images générées.
- Assurer que la responsivité de la page est maintenue.

### Processus de développement :

- Selecture du code** par un autre développeur front-end pour s'assurer de la qualité de l'intégration et de la génération d'images.

### Temps estimé :

- Frontend** : 1 jour pour ajouter l'encart, générer les images, et gérer la redirection.
- Review** : 1/2 jour pour valider le fonctionnement et la compatibilité.

### Liée à :

- Partage sur Instagram

# Style de menu

Imprimé depuis Asana

Marquer comme terminée



## Style de menu

Responsable  Qe QA engineer  Membre à accès limité 

Échéance  Aucune échéance

Projets  Menu Maker by Qwenta À faire  

[Ajouter à des projets](#)

Dépendances  Bloquée par · Terminer pour commencer 

Style de menu back

 Bloquée par · Terminer pour commencer 

Style de menu front

Champs	<input checked="" type="checkbox"/> Priorité	Élevée
	<input checked="" type="checkbox"/> Statut	—
	<input checked="" type="checkbox"/> Progression	—

Description

## User story

En tant que restaurateur connecté, je veux pouvoir personnaliser le style de mon menu.

## Succès

Le restaurateur doit pouvoir :

- [ ] Visualiser le menu actuellement créé
- [ ] Sélectionner une typographie
- [ ] Choisir une couleur de texte

## Scope

- Objectif principal** : Permettre au restaurateur de personnaliser le style visuel de son menu.
- Fonctionnalités incluses :**
  - Visualiser le menu créé.
  - Sélectionner une typographie pour le texte du menu.
  - Choisir une couleur pour le texte.

## CÔTÉ QA ENGINEER

### Tests fonctionnels :

- Vérifier que le restaurateur peut bien sélectionner une typographie et une couleur, et que ces préférences sont appliquées au menu.
- S'assurer que le visuel du menu correspond bien aux choix faits par l'utilisateur.

### Tests d'intégration :

- S'assurer que les préférences de style sont bien enregistrées dans la base de données (MongoDB).
- Vérifier que les préférences de style sont bien récupérées et appliquées lorsque l'utilisateur revisite la page.

### Tests d'accessibilité :

- S'assurer que les options de personnalisation sont navigables au clavier et compatibles avec les lecteurs d'écran.

### Tests automatisés :

- Utiliser **Postman** pour tester les API d'enregistrement et de récupération des styles.

### Temps estimé :

- **Tests** : 1 jour pour effectuer les tests de personnalisation et d'intégration.

 Temps total de la tâche : 2 jours

## Améliorations :

1. **Gestion des erreurs** : Ajouter une gestion centralisée des erreurs pour capter les erreurs de personnalisation via un middleware Express.
2. **Monitoring** : Utiliser **Sentry** pour surveiller les erreurs de personnalisation en production.
3. **Tests automatisés** : Prévoir des tests automatisés avec Postman pour valider les API de personnalisation.

## Liée à :

- Style de menu front
- Style de menu back

 Ajouter une sous-tâche

Commentaires Toute l'activité

df **dev frontend** a créé cette tâche · Il y a 5 jours

df Ajouter un commentaire

# Style de menu back

Imprimé depuis Asana

Style de menu back



## Style de menu back

Responsable  dev backend  Membre à accès limité 

Échéance  Aucune échéance

Projets  Menu Maker by Qwenta  À faire 

[Ajouter à des projets](#)

Dépendances  Bloque · Terminer pour commencer 

Style de menu

Champs	<input checked="" type="checkbox"/> Priorité	Élevée
	<input checked="" type="checkbox"/> Statut	—
	<input checked="" type="checkbox"/> Progression	—

### Description

#### Spécifications techniques :

- **Node.js** avec **Express** pour sauvegarder les préférences de style (typographie et couleur).
- **MongoDB** et **Mongoose** pour enregistrer les choix de l'utilisateur.
- **Joi** pour valider les données de personnalisation avant de les sauvegarder.

#### Processus de développement :

- **Relecture du code** : Un autre développeur back-end relit le code via des **pull requests** pour s'assurer de la bonne gestion des données de personnalisation.

#### Temps estimé :

- **Développement back-end** : 1 jour pour implémenter la gestion des préférences de style.
- **Review** : 1/2 journée.

### Liée à :

- Style de menu
- Style de menu front

# Style de menu front

Imprimé depuis Asana

Marquer comme terminée



## Style de menu front

Responsable dev frontend X Récemment attribuées X

Échéance Aucune échéance

Projets Menu Maker by Qwenta À faire X X

Ajouter à des projets

Dépendances Bloqué · Terminer pour commencer X

Style de menu

Champs	<input checked="" type="checkbox"/> Priorité	Élevée
	<input checked="" type="checkbox"/> Statut	—
	<input checked="" type="checkbox"/> Progression	—

Description

### Spécifications techniques :

- Utilisation de **React** pour la gestion des composants dynamiques de personnalisation.
- CSS** et **Sass** pour appliquer les changements de style (typographie et couleur).
- Gestion des états via **Redux** ou **Context API** pour suivre les préférences de style (typo et couleur).

### Processus de développement :

- Relecture du code** : Un autre développeur front-end relit le code pour garantir que la personnalisation fonctionne correctement et que le design est maintenu.

### Temps estimé :

- Développement front-end** : 1 jour pour implémenter la personnalisation du style.
- Review** : 1/2 journée.

### Liée à :

- Style de menu
- Style de menu back

# Tarifs

Imprimé depuis Asana

Marquer comme terminée



## Tarifs

Responsable  Qe QA engineer  Membre à accès limité 

Échéance  Aucune échéance

Projets  Menu Maker by Qwenta À faire  

[Ajouter à des projets](#)

Dépendances  Bloquée par · Terminer pour commencer 

Tarifs front

Champs	<input checked="" type="checkbox"/> Priorité	Moyenne
	<input checked="" type="checkbox"/> Statut	—
	<input checked="" type="checkbox"/> Progression	—

Description

## User story

En tant qu'internaute, je dois pouvoir avoir accès aux tarifs de MenuMaker.

## Précisions

La page va être créée côté Qwenta. Je n'ai pas encore l'URL, mais elle suivra la logique.

[https://URL\\_DE\\_QWENTA/tarifs/menumaker](https://URL_DE_QWENTA/tarifs/menumaker)

## Succès

L'internaute doit pouvoir cliquer sur l'onglet Tarifs, et ouvrir un nouvel onglet

## Futur

Améliorations possibles

- Intégrer le tarif directement sur MenuMaker ?

## Scope

- **Objectif principal** : Permettre à l'utilisateur d'accéder aux tarifs de **MenuMaker** via une page dédiée.
- **Fonctionnalités incluses** :

- a. Lien cliquable "Tarifs" dans le menu de la page d'accueil.
- b. Ouverture d'un nouvel onglet pour afficher les informations de tarifs.
- c. Lien vers la page tarifs dans le domaine **Qwenta** avec une URL standardisée.

## Côté QA Engineer

### Tests fonctionnels :

- Vérifier que l'onglet "Tarifs" s'affiche correctement et que l'URL mène à la page appropriée.
- S'assurer que le lien s'ouvre dans un nouvel onglet sans impacter la page courante.

### Tests d'intégration :

- Valider que la redirection

### Tests de compatibilité :

- Vérifier l'affichage correct du lien et la redirection sur plusieurs navigateurs.

### Tests de sécurité :

- Vérifier que la page ne présente pas de failles XSS ou de redirection non sécurisée.

### Temps estimé :

- **Tests** : 1/2 journée.

## Liée à :

- Tarifs front

+ Ajouter une sous-tâche

## Commentaires Toute l'activité

df **dev frontend** a créé cette tâche · Il y a 4 jours

df Ajouter un commentaire

Collaborateurs df Qe +

Quitte la tâche

# Tarifs front

Imprimé depuis Asana

Marquer comme terminée



## Tarifs front

Responsable dev frontend X Récemment attribuées ▼

Échéance Aucune échéance

Projets Menu Maker by Qwenta À faire ▼ X

Ajouter à des projets

Dépendances Bloque · Terminer pour commencer ▼

Tarifs

Champs	Priorité	Moyenne
	Statut	—
	Progression	—

### Description

#### Spécifications techniques :

- HTML : ajouter un élément dans le menu de navigation principal.
- CSS : styliser le lien pour une visibilité cohérente avec les autres éléments du menu.
- JavaScript (si nécessaire) : s'assurer de l'ouverture en nouvel onglet sur certains navigateurs.

Voici une structure simplifiée pour la carte "Accès aux tarifs de MenuMaker" avec une gestion front-end pour le lien :

#### User Story

**En tant qu'internaute**, je dois pouvoir accéder aux tarifs de **MenuMaker**.

#### Succès

L'internaute doit pouvoir cliquer sur l'onglet **Tarifs**, ce qui ouvrira la page des tarifs dans un nouvel onglet.

#### Scope

- Objectif principal** : Donner un accès direct aux tarifs de MenuMaker via une page dédiée sur le domaine Qwenta.
- Fonctionnalités incluses** :

- a. Ajout d'un élément de menu "Tarifs" dans le menu principal de la page d'accueil de MenuMaker.
- b. Activation de l'ouverture de la page des tarifs dans un nouvel onglet.
- c. Utilisation d'un lien statique vers l'URL pré-établie par **Qwenta** pour les tarifs, sous la forme [https://URL\\_DE\\_QWENTA/tarifs/menumaker](https://URL_DE_QWENTA/tarifs/menumaker).

## Détails de la mise en œuvre (Front-End)

### 1. Lien de navigation :

- Ajouter le lien "Tarifs" dans le menu principal, avec l'attribut `target="_blank"` pour ouverture dans un nouvel onglet.

### 2. URL standardisée :

- Le lien doit pointer vers [https://URL\\_DE\\_QWENTA/tarifs/menumaker](https://URL_DE_QWENTA/tarifs/menumaker), pour une cohérence avec les autres pages du domaine **Qwenta**.

### 3. Améliorations futures :

- Intégrer les informations tarifaires directement dans MenuMaker, pour une navigation sans redirection.

## Liée à :

- Tarifs

+ Ajouter une sous-tâche

## Commentaires Toute l'activité

df **dev frontend** a créé cette tâche · Il y a 4 jours

df Ajouter un commentaire

Collaborateurs



+

🔔 Quitter la tâche