Les propriétés visible pour chaque tâche sont dans l'ordre les suivantes : Catégorie : Priorité : Attribué à :

Aa Nom	⊕ Attribuée à :	⊙ Catégorie :	# Complexité	□ Critères     d'acception :	■  Description :	⊙ Priorité ;				Vérification par un autre dev :	ij: État
Page d'accueil	Dev Front-End	Pages accessibles à tous	2	La page doit être fidèle à la maquette et les liens doivent être fonctionnels à l'exception de "Exemples".	Présentation du principe de Menu Maker avec un header pou la un footer pour les informations juridiques.	Importante	Dois être fait avec React + React-router- dom + CSS. Le lien "Tarifs" dois s'ouvrir dans un nouvel onglet.	2 jours	1) Le header avec le logo et la barre le logo et la barre de navigation comprenant un lien vers "Exemples", "Tarifs" et "Se connecter". 2) Le sì accione de la page d'accuell : - une informant sur la création des menus avec un bouton revoyant vers la page de connexion - une sur la personnalisation des menus avec un bouton "je me lance" revoyant également vers la page de connexion 2 de la page de connexion 3) Le focter à la page de connexion 3) Le focter avec la mention "Tous deroits réservés" et un bouton pour la mocal "Mentions légales".	Non	Ă faire
Pages d'exemples	Dev Front-End	Pages accessibles à tous			Les internautes auront la possibilité de voir des exemples réalisés avec Menu Maker.	Faible	Nous avons aucune informations concernant la page d'exemples pour l'instant.			Non	À faire
Page des tarifs	Dev Front-End	Pages accessibles à tous	1	Le lien doit être accessible par tous et fonctionnel et dois s'ouvrir dans un nouvel onglet.	En tant qu'internaute, je dois pouvoir avoir accès aux tarifs de Qwenta.	Moyenne	La page va être créée côté Owenta. La route suivra la logique suivante : Inttps://URL_DE_QNENTA/tarifs/menumaker.	1/2 journée	Mettre à jour le lien vers la page des tarifs de Qwenta qui devra s'ouvrir dans un nouvel onglet.	Non	À faire
Informations légales	Dev Front-End	Pages accessibles à tous	2	La page doit être accessible par tous et la modale doit être fonctionnelle.	En tant qu'internaute, je dois pouvoir avoir accès aux informations légales de Menu Maker.	Moyenne	Dois être fait avec React + React-modal + CSS. Pour le moment, aucune maquette de la page n'a été faîte. Le style est libre, en reprenant les distances, font, font-size, couleurs des pages précédentes.	1 jour	La modale concernant les "Mentions légales"	Non	À faire
Impression de menu	Dev Front-End	Back office	1	Le lien pour passer commande d'impression de menus devra être fonctionnel et s'ouvrir dans un nouvel onglet. En revanche, nous avons aucune informations concernant la sélection du menu ou des menus à imprimer. Nous attendons donc davantage d'informations de la part de Owenta.	L'internaute dois pouvoir commander son impression de menu.	Importante	Le lien doit être fait vers le back-office de Qwenta.	1/2 journée	Au clique du bouton "+ Imprimer un menu" du tableau de bord, l'Internaute dois pouvoir commander l'impression d'un menu via un lien vers le back office de Owenta qui devra s'ouvrir dans un nouvel onglet.	Non	Ă faire
Modal de connexion	Dev Front-End	Connexion / déconnexion	4	Les différentes version de la modal doivent être fidèle à la maquette, accessible par tous et le formulaire dois accepter qu'une adresse e-mail. De plus le lien "Besoin d'aide ?" dois être fonctionnel.	Il s'agit de la modal de connexion connexion accessible par tous qui un permettre à l'internaute de créer un compte ou de s'authentifier via un e-mail renseigné dans le formulaire.	Importante	Dois être fait avec React + React-modal + React-hook-form + React-router-dom + CSS.	3 jours	1) La première page de la modal avec : - Le formulaire pour rentrer l'email et le bouton submit "se connecter" qui redirigera ver sa el la modal - Le lien "Besoin d'aide ?" 2) La page d'attente de confirmation d'elmail avec le lien "Besoin d'aide ?" 10 la page d'attente de confirmation d'elmail avec le lien "Besoin d'aide ?" 10 la page de connexion réussite si l'e-mail a bien était validé et qui redririgera vers le tableau de	Non	Ă faire

Aa Nom	⊙ Attribuée à :	⊙ Catégorie :	# Complexité		■  Description:	⊙ Priorité ;				Vérification     par un     autre dev :	État
									bord de l'utilisateur. Le token contenu dans le lien de confirmation devra être stocké localement.	dute dev.	
Mise en place du serveur Node.js	Dev Back-End	Serveur	2	Le serveur doit être fonctionnelle.	Mettre en place le serveur avec Node.js.	Importante	Dois être fait avec Node.js.	1/2 journée	Mettre en place le serveur avec Node.js.	Oui	À faire
Mise en place de l'app via Express js et de la structure du répertoire princigale	Dev Back-End	Serveur	2	L'application doit être fonctionnelle, la connexion à la base de donnée doit se faire, un internaute doit requête et les dossier images et logos doivent être statique. De plus la structure du répertoire principale dois être mis en place.	Mettre en place l'application back-end via Express, ja ainsi que la structure (routes, middlewares, models et controllers).	Importante	Dois être fait avec Node.js, Express.js et Mongoose.	1 jour	1) Créer les répertoires pour la structure côté back-end (routes, middlewares, models et controllers) 2) Mettre en place l'application back-end via Express, ja avec; 2) I Mettre en place l'application back-end via Express, ja avec; 1-a connexion à la base de données via l'authentification avec mongose - préciser les formats des corps de requête acceptés (JSON) - envoyer aux cilients les accès pour pouvoir faire les requêtes (CORS Headers) - définir les premières routes principales (user et meur et rendre statique un dossier images et logos	Oui	À faire
Système d'authentification (DB)	Dev Back-End	Connexion / déconnexion	7	L'email de confirmation dois être envoyer. La création de compte et la connexion au compte dois être fonctionnelle. Le lien "Besoin d'aide ?" doit envoyer un e-mail à nos équipes.	L'internaute une fois son adresse email renseignée dans la modal de connexion et le formulaire envoyé, dois pouvoir recevoir un email de concentration qui valui permettre soit de se connecter à concert et alson compte déjà existant, soit de lui en créer un et de se connecter à celui-ci. De plus, le lien "Besoin d'aide 2" doit permettre d'envoyer directement un e-mail aux équipes Qwenta	Importante	Si l'utilisateur existe, la confirmation de l'email connecte l'utilisateur a son compte. Dans le cas contraire cela criera un nouveau compte auquei li se connectera. Dois être fait avec Node js + Express js + Mongoose + Mongoose + Mongoose-unique-validator + Jeonwebtoken + aws-sdik.	5 jours	1) La vérification si l'email de l'internaute est déjà existant dans la base de données, si ce n'est pas le cas aiors on ajoute l'utilisateur dans la base de données, si ce n'est pas le cas aiors on ajoute l'utilisateur dans la base de donnée. 2) La genération du token de connexion pour identifier l'utilisateur pour sa session de navigation qui sera à envoyer dans l'util de l'email de confirmation. 3) Le Middleware de vérification de confirmation pour de verification de verification de verification de verification de confirmation pour de connexion au compte avec l'util en question. 5) Créer l'envoi d'un e-mail aux équipes de Qwenta si un internaute cilque sur le lien "Besoin d'aide 2".	Oui	À faire
<u>Déconnection de</u> <u>l'utilisateur</u>	Dev Front-End	Connexion / déconnexion	1	La déconnexion dois fonctionner et l'internaute dois être redirigé vers la page d'accueil.	L'internaute connecté dois pouvoir se déconnecter via le lien sur le tableau de bord.	Moyenne	Dois être fait avec React + React-router- dom.	1/2 journée	1) Le token d'authentification dois être enlevé au clic sur le lien "Se déconnecter". 2) On doit être redirigé vers la page d'accueil.	Non	À faire
Dashboard de l'utilisateur authentifié	Dev Front-End	Pages restreintes à un utilisateur connecté	3	La page doit étre fidéle à la maquette, accessible seulement par un internaute connecté et les modale vers les pages doivent être fonctionnels.	L'utilisateur une fois connecté dois pouvoir avoir accès à son tableau de bord.	Importante	Dois être falt avec React + React-router- dom + CSS. Le flen pour "Imprimer un menu" doit s'ouvrir dans un nouvel onglet. Pour le lien "+ Diffuser un menu" sur le tableau de bord, nous avons aucune informations pour la sélection d'un menu à diffuser pour l'instant. Nous attendons donc davantage d'informations de la part de Qwenta.	3 jours	1) La section de gauche qui sera la nouvelle barre de navigation verticale contenant: - les ilens majeurs "Dashboard", "Mos menus", "Mon restaurant", "Mon compte" - le lien mineur "Se déconnecter", le bouton pour la modale des "Mentions légales" et la mention "Tous droits réservés" 2) Le conteneur central contenant contenant contenant et le logo et le nom de l'entreprise, trois ilens ("+ Créer un menu",	Non	Å faire

Aa Nom	⊙ Attribuée à :	⊙ Catégorie :	# Complexité :	□ Critères     d'acception :	E Description:	⊙ Priorité ;		≡ Temps nécessaire :	Tâches à réaliser:  "+ Diffuser un menu", "+ Imprimer un menu") et une section "Pour aller plus Ioin" avec les 3 derniers articles de blog qui parient de Menu Maker.	♥ Vérification par un autre dev :	État
Section mes menus (galerie)	Dev Front-End	Pages restreintes à un utilisateur connecté	4	La page doit detre fidele à la maquette, accessible seulement par un internaute connecté, seul les menus crées par l'internaute doivent être affichés avec leur date de création, et les boutons pour l'ajout ou la suppression doivent être fonctionnels. Quant au bouton pour la modification de menu, nous avons aucune informations précises concernant son comportement pour l'instant. Nous attendons de la part de Qwenta. Mals ous pouvons supposer que cetui-ci redirigera vers la page de création de menus préremplis avec les informations du menu à modifier.	Cette section doit afficher les menus déjà crées par l'internaute et donner la possibilité de modifier ou supprimer un menu existant ou d'en ajouter un nouveau.	Importante	Dols être fait avec React + CSS.	3 jours	1) Réaliser une galerie des menus déjà crée par l'internaute connecté, en ajoutant un bouton modifier et supprimer pour chaque menu, ainsi que leur date de création. 2) Ajouter le bouton pour l'ajout d'un nouveau menu. Celui-ci doit rediriger vers la création de menus.	Non	À faire
Création de menu	Dev Front-End	Création de menu	6	La page doit étre fidéle à la maquette, accessible seulement par un internaute connecté, avec la possibilité d'ajouter au menu des catégories et des éléments dans chacune de ces catégories via les modales, la possibilité de modifier les catégories ou les plats, la possibilité de modifier l'ordre des plats dans une catégorie, on doit aussi pouvoir voir la prévisualisation de ce menu en cours de création et enfin on doit avoir le bouton "Étape suivante" fonctionnel.	L'internaute connecté doie un menu.	Importante	Dois être fait avec React + React-hook- form + React-modal + CSS.	S jours	1) Le descriptif de la section création de menu. 2) La première étape du formulaire pour la création de menu avec la possibilité pour l'internaute de pouvoir - a ajouter une catégorie en ciliquant sur le bouton "+ Catégorie". Une modale apparaîtra et contiendra un champ pour le nom de la catégorie en ciliquant sur le bouton "+ Catégorie". Une modale apparaîtra et contiendra un champ pour le nom de la catégorie et un bouton valider ajouter un ou plusieurs étéments (pats, dessert, boissons, etc) sous une une catégorie déjà crée en ciliquant sur le bouton "+ plats". Dans cette modale on pourra consignation de plat un champ pour la prévisualisation du menu.  4) Le bouton pour passer à la seconde étape (personnalisation du menu).	Out	À faire

Aa Nom	⊙ Attribuée à :	⊙ Catégorie :	# Complexité	□ Critères     d'acception :	■  Description :	⊙ Priorité ;				⊙ Vérification par un autre dev :	iji État
Personnalisation du menu	Dev Front-End	Création de menu	4	La page doit étre fidèle à la maquette, accessible seulement par un internaute connecté, la personnalisation du menu (police, couleur, mise en page) dois être fonctionnelle, la prévisualisation du menu dois se mettre à jour et le bouton pour passer à l'étape suivante dois être fonctionnel. De plus, on dois pouvoir revenir à l'étape précédente si besoin.	Une fois que l'internaute a validé la première étape d'écriture du menu, il dois pouvoir le police, la mise en page de ce texte et la couleur des titres / séparateurs.	Importante	Dois être failt avec React + React-hook- form + CSS.	3 jours	1) Afficher une iliste de polices proposée par Menu Maker. La police choisie mettra a jour celle du menu. 2) Créer un bouton qui permettra de choisir la couleur des ittres et des séparateurs. La prévisualisation du menu dois être mis à jour. 3) Donner le choix à l'internaute pour la mise en page du menu entre une ou deux colonnes. 4) La possibilité de modifiler l'étape précédente (écriture du texte du menu)	Non	Ä faire
Création de manu (DB)	Dev Back-End	Création de menu	6	Les informations renseignées lors de la création d'un menu doivent correspondre au modèle de données défini, et une nouvelle entrée de ce menu doit être créée dans la base de données.	L'internaute dois pouvoir créer un menu qui s'enregistrera dans la base de données.	Importante	Dois être falt avec Node js + Express.js + Mongoose. Utiliser le Middleware pour la gestion et l'optimisation des images.	4 jours	1) Definir le modèle pour la création de menu. Ce modèle doit inclure l'auteur, la date de création du menu, l'uri du logo du nestaurant, les différentes catégories et plats contenus dans chacune de ces pour chaque plat furi de l'image si existant, le nom, le prix, la description. Il faudra également ajouté les entrées concernant la personnalisation du menu (police, couleur et mise en forme). 2) Deffinir la route et le controller pour la création des menus dans la base de données, en prenant garde de loten veriffer le token	Oui	Å
Middleware pour la gestion et l'optimisation des images	Dev Back-End	Création de menu	6	Le middleware doit pouvoir vérifier les images ou le logo uploadés, les optimiser et les enregistrer localement sur le serveur.	L'internaute dois pouvoir uploader des images pour ces menus ou un logo de son restaurant.	Importante	Dois être falt avec Node js + Express js + Multer + Sharp.	4 jours	I Les images ou le logo uploadés doivent être valides avant d'être prises en charge.  2) Les images seront ensuite optimisés (redimensionnées, compressées à hauteur de 20% et converties dans le format .webp). Il en sera de même s'il s'agit d'un logo à l'exception que le logo sera au format .png.  3) Ces images optimisées sont ensuite enregistrées localement sur le serveur dans un répertoire "images" s'il s'agit du logo d'u restaurant.	Oui	Å
Exportez & diffusez le menu	Dev Front-End	Création de menu	1	La page doit étre fidèle à la maquette, accessible seulement par un internaute connecté, les boutons pour revenir vers une étape précédente et pour la diffusion ou l'export, ainsi que le bouton de validation du menu doivent être fonctionnels.	Il s'agit de l'étape final qui permettra à l'internaute d'exporter son menu en pdf et de le diffuser sur Deliveroo ou sur Instagram.	Importante	Dois être fait avec React + React-router-dom.	1 jour	1) Créer 3 boutons avec les liens adéquates pour : - exporter en .pdf - diffuser sur Deliveroo - partager sur Instagram 2) La possibilité de revenir modifier le menu soit à la première étape (écriture du menu) où à la seconde étape (personnalisation du menu).  3) Le bouton de validation.	Non	À faire

Aa Nom	⊙ Attribuée à :	Catégorie :	# Complexité	□ Critères     d'acception :	■  Description :	⊙ Priorité ;		≡ Temps         nécessaire         :	☐ Tâches à réaliser :	Vérification par un autre dev :	© État
Exportez le menu en pdf	Dev Front-End	Création de menu	2	Le bouton d'exportation en pdf dois être fonctionnel.	L'internaute dois pouvoir exporter son menu en pdf.	Importante	Dois être fait avec React + html2canvas + jsPDF.	1 jour	Au clique sur "Exportez en .pdf", le menu dois être exportable en pdf.	Non	À faire
Exportez le menu vers Deliveroo	Dev Front-End	Création de menu	3	L'export du menu vers l'application Delivroo dois être fonctionnel.	L'internaute dois pouvoir exportez son menu vers l'application Deliveroo.	Moyenne	Dois être fait avec React.  Vous trouverez la documentation de l'API de Deliveroo unitation de l'API docs.deliveroo.com/reference/put_v1- brands-brand-id-menus-id.	1 jour et demi	L'export du menu vers l'application Deliveroo. Le menu devra être formaté dans un format accepté par l'application Deliveroo et le lien devra rediriger vers l'application.	Non	À faire
Diffusez le menu sur Instagram	Dev Front-End	Création de menu	3	Le découpage du menu en plusieurs images téléchargeables dois être fonctionnel, ainsi que le lien de redirection vers le compte Instagram de l'utilisateur.	L'internaute dois pouvoir exportez des images au format carré du menu vers Instagram.	Moyenne	Dois être fait avec React + html/2canvas. Vous trouverez la documentation de l'API de Instagram sourceu - Plate-forme Instagram (facebook.com).	1 jour et demi	L'export du menu vers le compte Instagram. Le menu devra être formaté en plusieurs images carrées au format jpeg. Le lien devra rediriger vers le compte Instagram de l'internaute.	Non	À faire
Gestion des menus (DB).	Dev Back-End	Pages restreintes à un utilisateur connecté	5	L'internaute doit pouvoir récupérer les menus dont il est l'auteur et modifier ou supprimer ces menus dans la base de données.	L'internaute doit pouvoir récupérer les menus dont il est l'auteur et modifier ou supprimer ces menus s'il le souhaite.	Importante	Dois être fait avec Node.js + Express.js + Mongoose. Utiliser le Middleware pour la gestion et l'optimisation des images.	3 jours	1) Definir la route et le controller pour la récupération des menus dans la base de données de l'internaute connecté, en prenant garde de bien vérifier le token d'authentification. 2) Definir les routes et les controllers pour la modification et la suppression d'un menu dans la base de données, en prenant garde de bien vérifier le token d'authentification. 3) Les images qui ne sont plus es sont plus es sont plus es sont plus es sont plus et se supprimées, etc.	Oui	À faire
Section mon restaurant	Dev Front-End	Pages restreintes à un utilisateur connecté	4	L'internaute doit pouvoir ajouter / modifier / supprimer son logo et la couleur de base.	L'internaute doit pouvoir créer le branding de son restaurant.	Faible	Dois être failt avec React + React-hook- form + CSS. Pour le moment, aucune maquette de la page n'a été faite. Le style est libre, en reprenant les distances, font, font-size, couleurs des pages précédentes.	3 jours	L'internaute doit pouvoir ajouter / modifier / supprimer son logo et la couleur de base.	Non	À faire
Gestion de branding (DB).	Dev Back-End	Pages restreintes à un utilisateur connecté	5	L'internaute doit pouvoir ajouter / modifier / supprimer son logo et la couleur de base dans la base de données.		Faible	Dois être fait avec Node js + Express.js + Mongoose. Utiliser le Middleware pour la gestion et l'optimisation des images.	3 jours	1) Définir les routes et les controllers pour l'ajout, la modification et la suppression du logo et de la couleur du branding dans la base de données, en prenant garde de bien vérifier le token d'authentification. 2) Les logos qui ne sont plus utilisés devront être supprimés.	Oui	À faire
Section mon compte	Dev Front-End	Pages restreintes à un utilisateur connecté	3	La modification et l'ajout d'adresses e- mails doivent être fonctionnels.	Chaque internaute aura la possibilité d'ajouter et de modifier plusieurs e-mails à leur compte pour la connexion.	Moyenne	Dois être fait avec React + React-hook- form + CSS. Pour le moment, aucune maquette de la page n'a été faite. Le style est libre, en reprenant les distances, font, font-size, couleurs des pages précédentes.	1 jour	Donner à l'internaute la possibilité de modifier ou de renseigner plusieurs adresses e-mails.	Non	À faire
Gestion des e- mails des comptes (DB)	Dev Back-End	Pages restreintes à un utilisateur connecté	3	L'ajout et la modification d'e-mails doivent être fonctionnels côté back-end.	Chaque internaute aura la possibilité d'ajouter et de modifier plusieurs e- mails à leur compte pour la connexion.	Moyenne	Dois être fait avec Node.js + Express.js + Mongoose.	2 jours	Définir les routes et les controllers pour l'ajout ou la modification d'e-mails à un compte dans la base de données, en prenant garde de bien vérifier le token d'authentification.	Oui	À faire