**PROJET FIL ROUGE (POEI INETUM DEVELOPPEUR JAVA)**

définir son sujet de fil rouge et sa cible (public visé / utilisateurs / clients)

L'idée de ce projet est de créer un site internet regroupant les coiffeur(euse)s, maquilleur(euse)s, et artistes tatoueur afin qu'un client puisse les rechercher et prendre des rendez-vous en ligne.

Sur ce principe, pour les professionnels le désirant, les rdv pourront être pris soit à domicile du client soit en salon (sauf pour les tatoueurs la lois leur interdit...).

Un rappel du rendez vous sera envoyé au client la veille de celui-ci par mail et par sms.

Tout changement provoqué par le professionnel déclenchera également un envoie de sms et mail pour en avertir le client.

il sera nécessaire de créer un compte professionnel et un compte client.

une description, des photos, le site web etc des professionnels seront sur une page.

définir l'expérience utilisateur globale/45min

L’utilisateur devra créer un compte utilisateur.

Ce compte contiendra le nom , prénom, adresse mail et le numéro de téléphone.

Il disposera également d’une vue agenda pour représenter ses rendez vous pris.

Il pourra rechercher un professionel en fonction de son travail, sa position géographique et s’il fait des rendez-vous uniquement en salon, uniquement à domicile ou les deux.

La recherche pourra également se faire par nom.

Le professionnel devra se créer un compte pour être répertorié.

Ce compte contiendra le nom de la scte, le siret, l’adresse mail, le numéro de téléphone, l’adresse postale.

Une description de la société, des photos, si les rdv sont au salon, à domicile ou les deux, ses horaires et jours d’ouverture.

Un agenda sera à sa disposition pour consulter les rendez-vous, bloquer des plages horaires indisponibles (fermeture exceptionnelle vacances etc..) et la possibilité d’annuler un rendez-vous et de proposer un nouveau.

Le professionnel recevra la veille au soir la liste des rendez-vous prévus pour le lendemain.

===============================================================================

définir use case/45min

===============================================================================

===============================================================================

Maquettage/45min

===============================================================================

===============================================================================définir le périmètre, donc les limites de l'application

et on priorise les fonctionnalités cœur de l'application

/45min

===============================================================================