Tableau de bord voiture : projet IOS

Pourquoi on fais ça :

- Proposer un service de contrôle qualité rapide et fiable.
- Pour les entreprise de automobile
- Afin de faire du profit

Ce qu'on attend de nous :

- Simple d'utilisation
- A moindre cout
- Fonctionnel

Tableau fonctionnel:

	Fonctions	Actions	Réactions	Réponses
1	Scanner un code	L'utilisateur	Envoie un signal	Récupère les
	barre	scanne leur	pour indiquer le	informations
		produit	scan	d'un produit
2	Consultation du	L'utilisateur va	Affiche la liste	X
	log	sur un menu afin	des produits	
		d'observer	scanner	
		l'historique des		
		scans		
3	Comparaisons	Sélectionne deux	Les deux produits	Affichage de la
		produit	se comparent	comparaisons
			entre eux	entre les deux
4	Connexion	1) Domnlin los	Donne accès à	produits Entre dans la
4	Connexion	1) Remplir les champs	l'application	page d'accueil
		2) Cliquer sur le	Гаррисации	(possibilité de
		bouton		rester connecté)
		« connexion »		rester connecte;
5	Inscription	1) Cliquer sur le	Donne accès à	Entre dans la
		bouton « sign	l'application	page d'accueil
		up »		1,101
		2) Remplir le		
		formulaire de la		
		nouvelle activité		
		3) Cliquer sur le		
		bouton		
		« Register »		
6	Détail	1) Cliquer sur	Donne des	Entre la page des
		« » pour des	informations	détails du produit
		informations	supplémentaire	
		supplémentaire	lié aux produit	
		quant au produit		

		(graphique, code, couleur, etc)	
7			

Tableau d'objet :

	Objet	Propriétés	Représentations	Fonctions
1	Utilisateur	Mail, mdp, id employée	Formulaire	Permet accéder à l'ensemble de l'app
2	Log	Id employée, date, info principal du produit (titre, type, marque), Qualité du produit	Tableau	Permet de consulter les information lié a l'historiques des 10 derniers scans.
3	Code barre	Qualité, date, info, principal du produit (titre, type, marque), Couleur, Dimension, prix, type, marque	Caméra (scanneur)	Donnes les informations du produit scanner.
4	Produit	Image du produit	Img	Photo du produit
5				
6				
7				