

Après réception et lecture du dossier de conception, nous avons remarqué quelques petits défauts sans grande gravité, qui ont été corrigés lors de l'implémentation de l'application.

Concernant le schéma de base de données, il manquait la table authentification. Mais sa création était implicitement indiquée dans les IHM.

Une IHM contient un composant décrit comme ceci

Vaccine

00065

▲

00

▼

Or cette représentation présente une certaine interrogation. A gauche, il s'agit de voir le nombre de matériel restant. Mais à droite, quel doit être le visuel ? Si on ajoute, on doit voir le résultat au niveau de 00 ou à gauche dans le stock ? Si l'ajout est effectué dans 00, il n'y a pas de bouton de confirmation. Par ailleurs, on ne peut ajouter que 1 matériel par 1.

Donc nous avons modifié le visuel de la partie de droite en remplaçant les boutons flèches par un bouton Add et Delete, qui exécute la requête SQL avec un input au milieu pour pouvoir ajouter/supprimer un nombre au choix de matériel dans le stock.

Add

Delete

Ensuite dans l'IHM de la gestion des patients, l'ajout des doses aux patients se faisait en dehors de la table, ce qui n'est pas très optimal dans le cas où la table deviendrait scrollable.

Patient management								Dose
first Name	Last Name	Date Of Birth	identifier	Type Of Vaccine	nbr Of donse	Reactions		+
								+
								+
								+
								+
								+
								+
								+
								+
								+

Pour y remédier, nous avons choisis de rendre éditable directement la colonne Nbr dose comme ceci :

Nbrdose

1

▲▼