



Docto'Vax

La gestion des vaccins à portée de main

Cahier des charges

L'état de la gestion des vaccins

Faciliter la gestion des vaccins

De plus en plus de personnes ont des calendriers de vaccination qui peuvent être difficiles à gérer surtout ceux des enfants

Eviter les effets indésirables de la vaccination inappropriée

Un vaccin inapproprié peut entraîner des complications graves

Faciliter l'accès au centre de vaccination

Une implantation géographique pour répondre à des besoins (accès au secteur 1, Zones Urbaines Sensibles, déserts médicaux,)

Solutions

Docto'Vax est là pour relever le défi

I-

chaque personne est rattachée à un centre de vaccination selon sa localité et chaque centre est défini par un type (sot un hopital, une clinique, une pharmacie etc...)

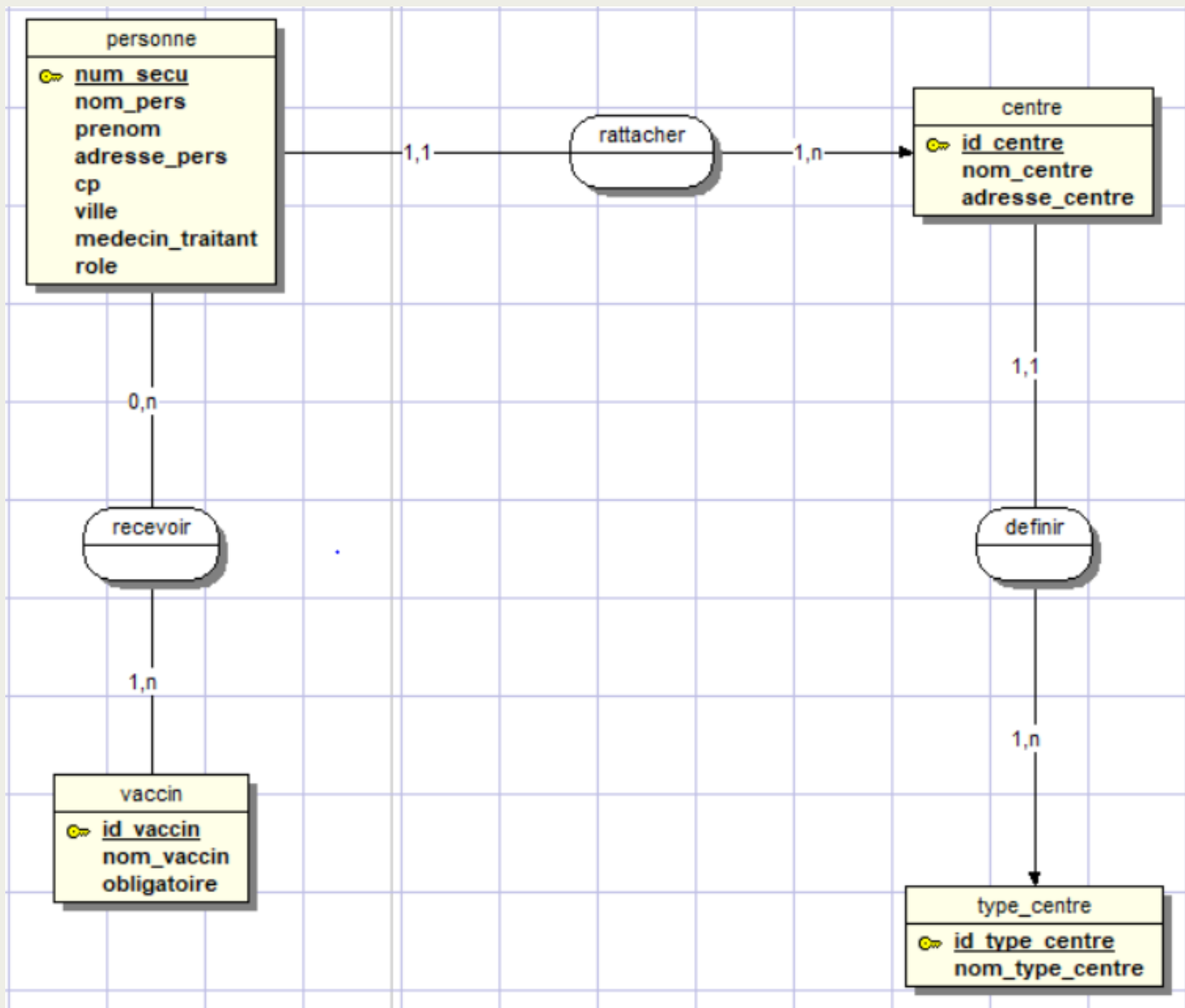
II-

La personne peut ou ne pas recevoir de vaccin . Il y a plusieurs vaccins définis par leurs noms et une contrainte (obligatoire ou non)

III-

La personne est identifiée par un numéro de sécurité sociale, son nom, prénom et adresse etc...et peut avoir un rôle d'admin ou d'utilisateur.

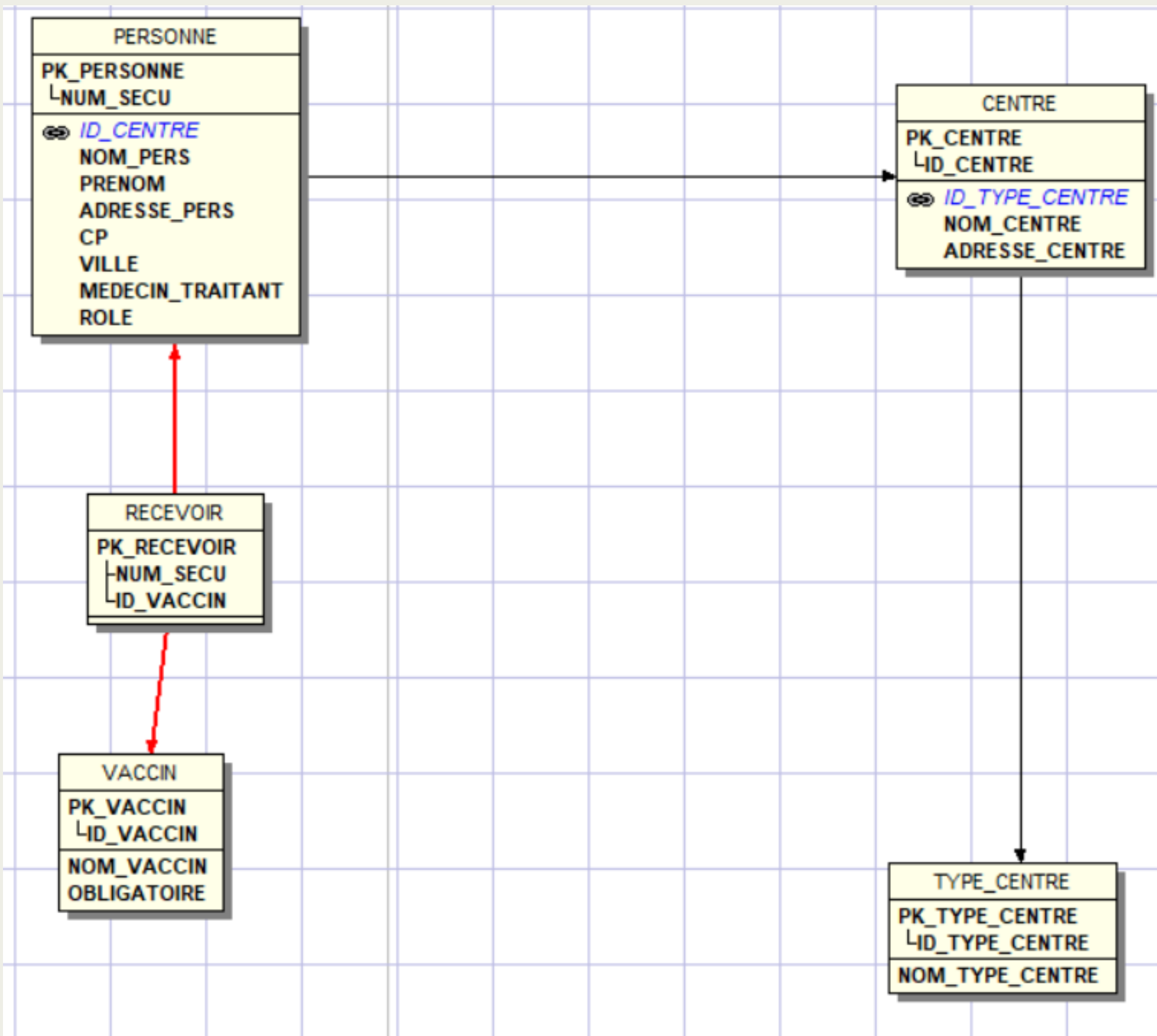
Modèle Conceptuel de Données



Docto'Vax

Gestion facile de la vaccination pour tous

Modèle Logique de Données Relationnels



Docto'Vax

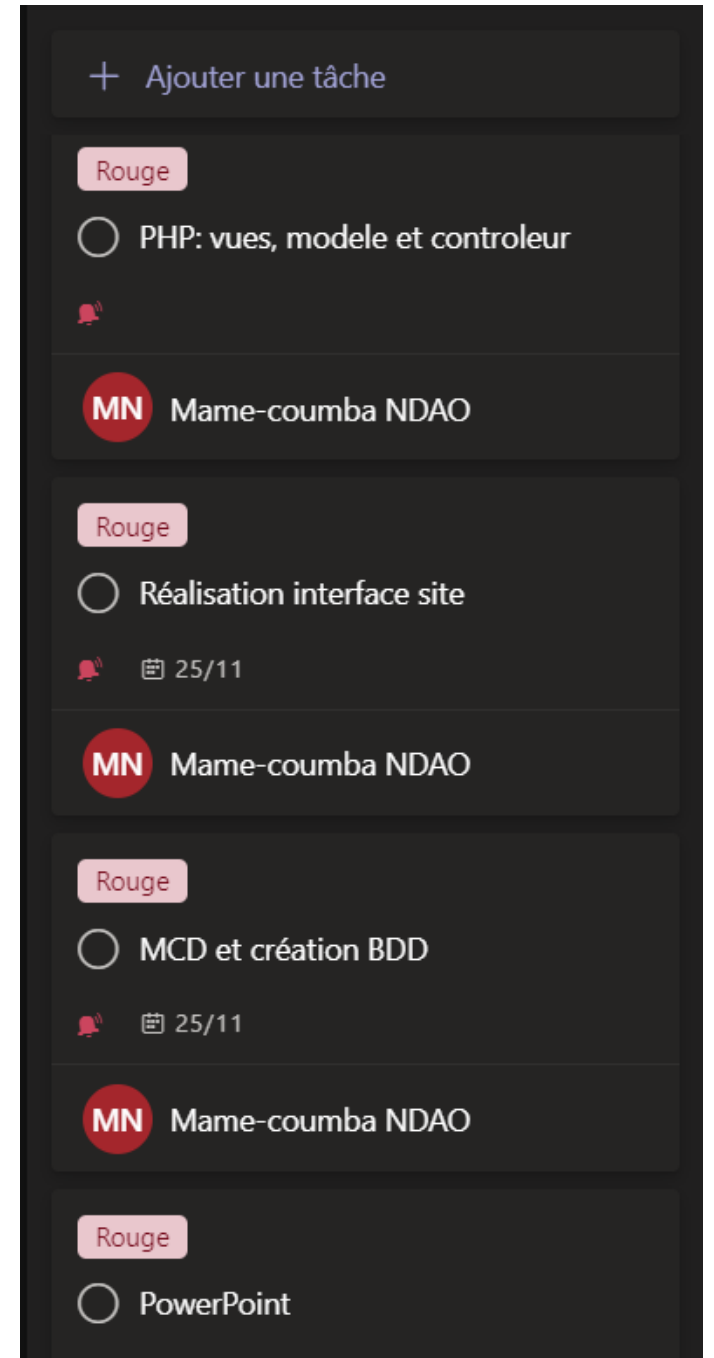
Gestion facile de la vaccination pour tous

```
C:\>xampp>htdocs>Gestion_vaccination>site_medic-care> gestvac.sql
1 drop database if exists gestvac;
2 create database gestvac;
3 use gestvac
4
5 create table vaccin
6 (
7     id_vac int(3) not null auto_increment,
8     nom_vac varchar(50) not null,
9     obligatoire enum('oui','non') not null,
10    primary key (id_vac)
11
12 )engine=InnoDB;
13
14 create table type_centre_vac
15 (
16     id_type int(3) not null auto_increment,
17     libelle_type varchar(50)not null,
18     primary key(id_type)
19
20 )engine=innodb;
21
22 create table centre_vac
23 (
24     id_centre int(3) not null auto_increment,
25     nom_centre varchar(50) not null,
26     adresse_centre varchar(50) not null,
27     ville_centre varchar(50) not null,
28     cp_centre char(5) not null,
29     id_type int(3) not null,
30     primary key (id_centre),
31     foreign key(id_type) references type_centre_vac(id_type)
32     ON DELETE CASCADE
33     ON UPDATE CASCADE
34
35 )engine=innodb;
36
37 create table personne
```

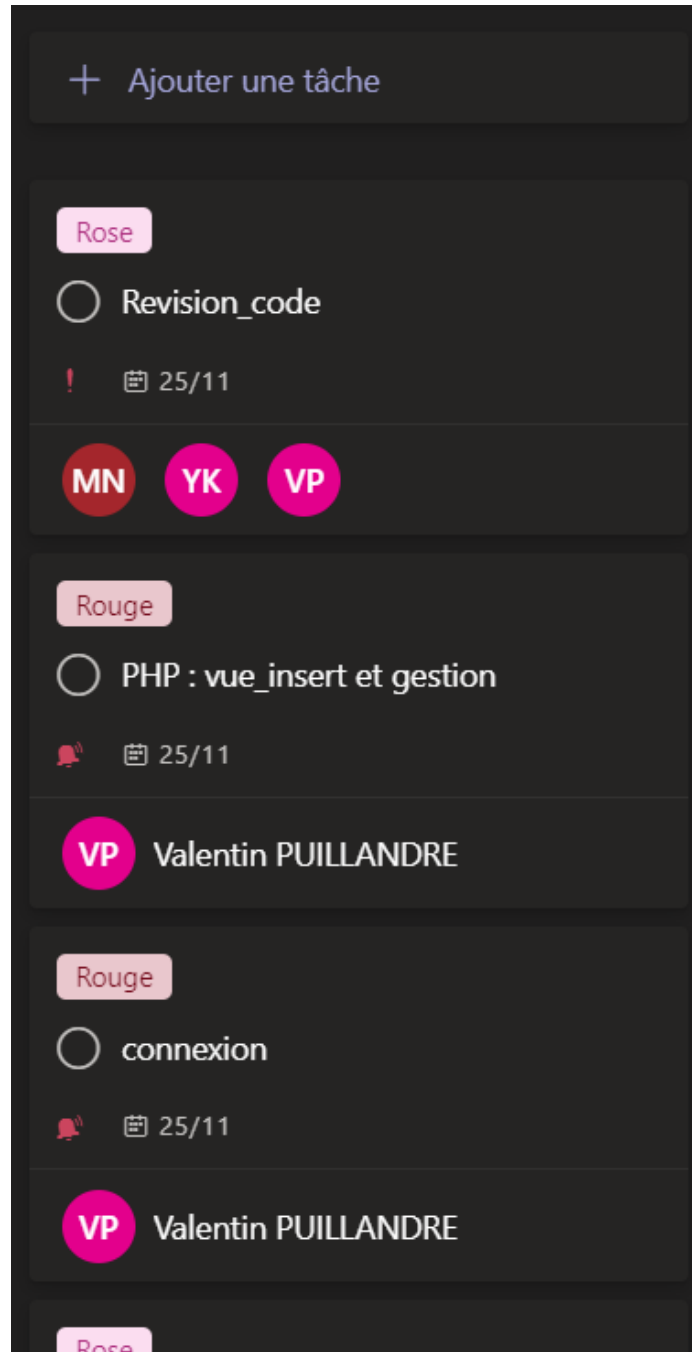
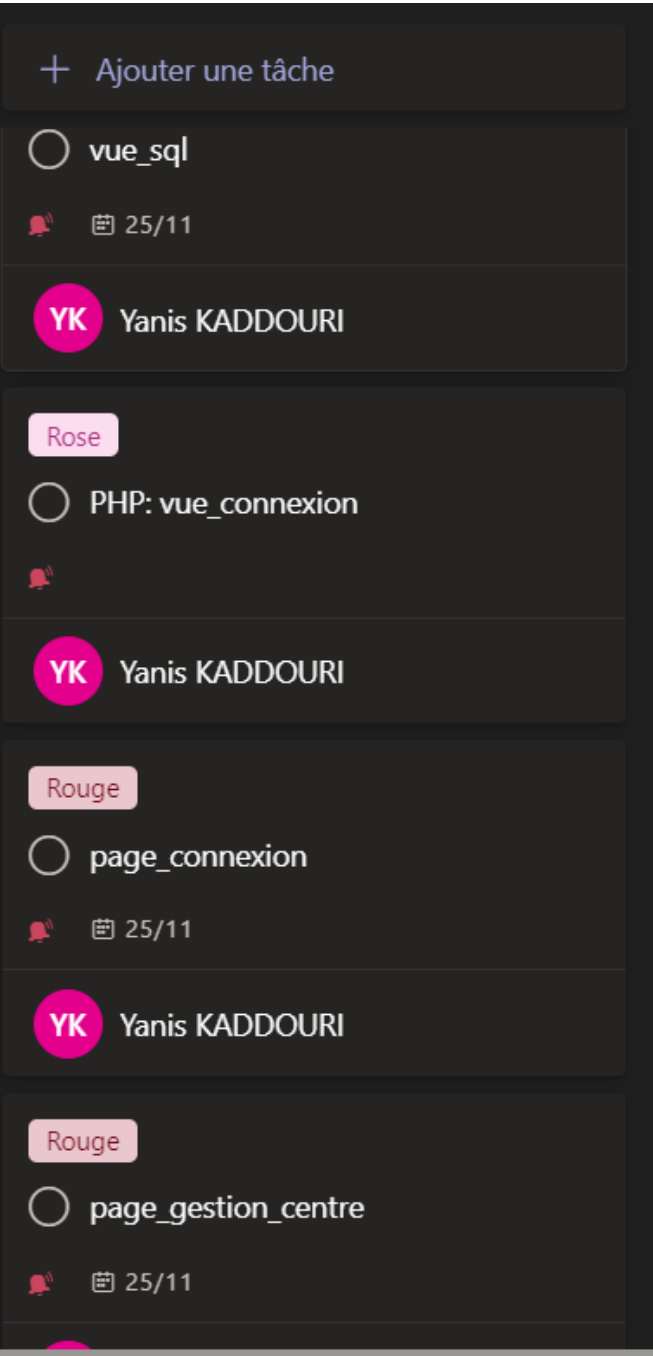
Script de création de la Base de Données

Docto'Vax

Gestion facile de la vaccination pour tous



Répartition des tâches



Docto'Vax

Gestion facile de la vaccination pour tous

Outils

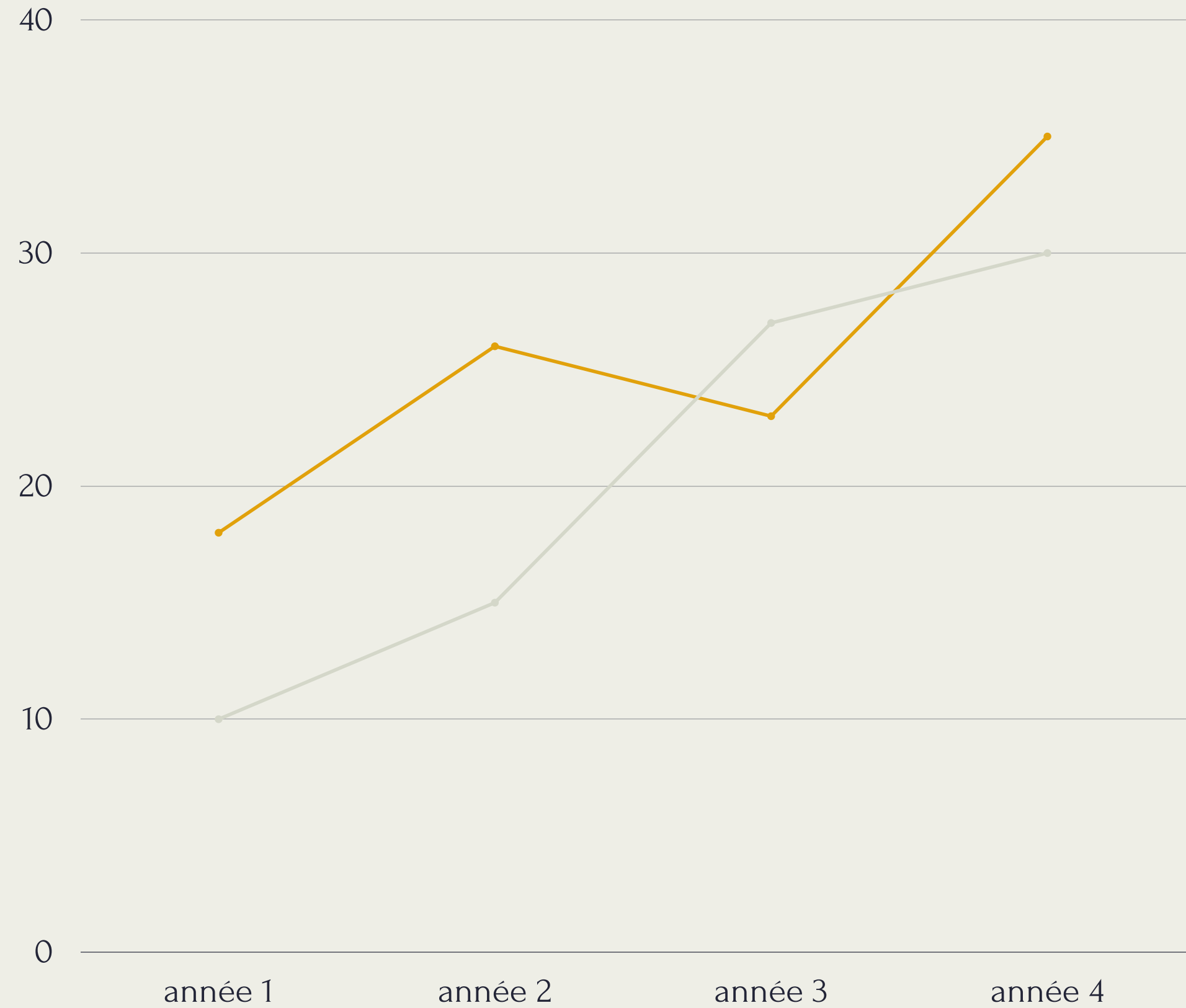


Docto'Vax

Gestion facile de la vaccination pour tous

Traction

*Notre situation actuelle en
termes de base d'utilisateurs*



Marché Cible

Medic-Care est pour tout le monde

Patients gérants des vaccins sur ordonnance

Voici des personnes qui utilisent Medic-Care pour garder un œil sur leurs vaccins

Soignants

Voici des personnes qui aident les patients à la maintenance de leurs vaccinations et à leur rétablissement

Concurrents Directs

Médocteur
Soinsanté

Médicaide

Concurrents Indirects

Santé France

Hygiène et Cie

Doctopharma

Avantages Concurrentiels



Facilité d'utilisation

Les applications et le site web sont conçus pour être intuitifs.



Rappels réguliers

N'oubliez plus de prendre un vaccin ou de faire vos rappels .



Partage de l'information

Les patients peuvent facilement partager des données avec les membres de la famille et les professionnels de santé.



Intégration d'applications de santé

Synchronisez vos données avec les autres applications de santé que vous utilisez.

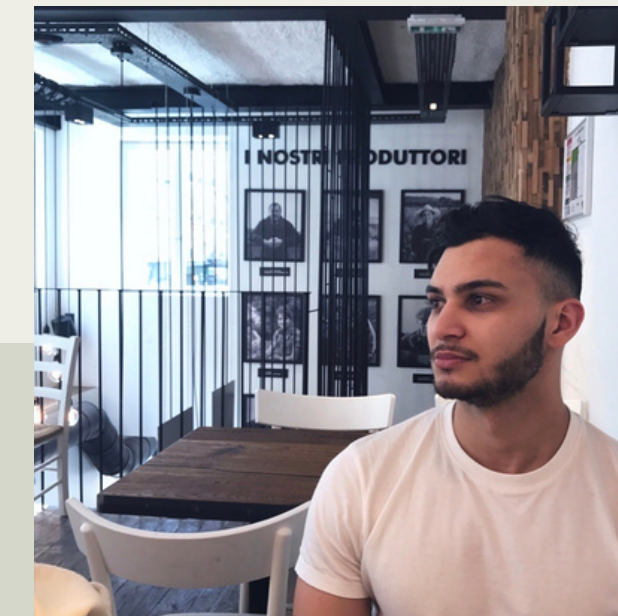
Rencontrez l'Équipe



Valentin Puillandre
Responsable Principale



Mame Coumba
Directrice des Opérations



Yanis Kaddouri
Chef de Développement Produit



contact us

Contactez-nous

01 12 13 14 15

docto@vax.fr

www.doctovax.fr