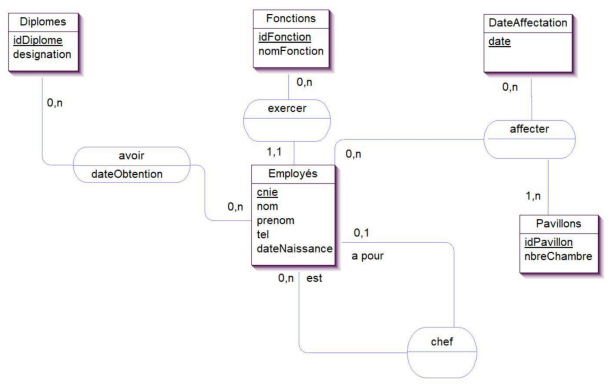
Brevet de technicien supérieur Essaouira Filière : Développement Web Full Stack 1 Année 2024-2025 Matière : Analyse & Programmation Enseignante : F. BENDAIDA Analyse Merise

## **TD 2: MLD**

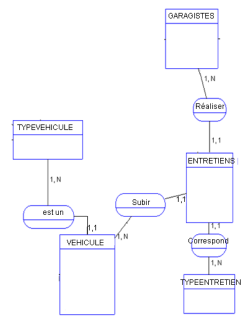
## Exercice 1:

A partir du modèle conceptuel de données ci-dessus établir le modèle logique de données correspondant.



## Exercice 2:

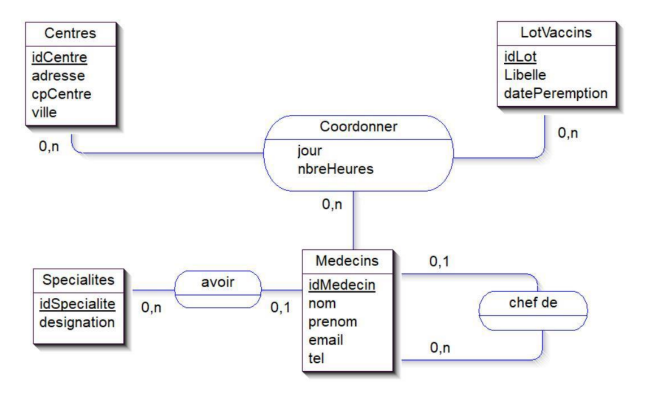
A partir du modèle conceptuel de données ci-dessus établir le modèle logique de données correspondant.



Brevet de technicien supérieur Essaouira Filière : Développement Web Full Stack 1 Année 2024-2025 Matière : Analyse & Programmation Enseignante : F. BENDAIDA Analyse Merise

## Exercice 3:

Soit le modèle suivant :



A partir du modèle conceptuel de données ci-dessus établir le modèle logique de données correspondant.