# MOHAMED RIDHA SAYAH

Groupe: 2.4

# Description du projet :

L'application de gestion des services est conçue pour faciliter la gestion des clients, des services, des contacts et des commandes de services au sein d'une entreprise. Elle se compose de plusieurs classes interconnectées pour organiser et traiter les données de manière efficace.

#### Les acteurs :

Nous distinguons l'acteur suivant :

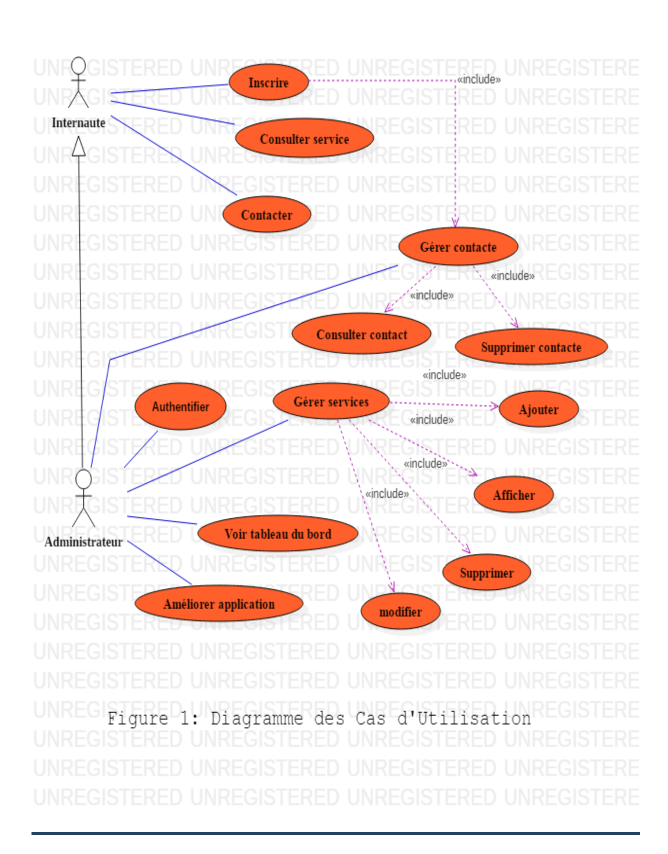
#### 1. LE CLIENT:

Le client fait des recherches des services, peut s'inscrire et peut aussi contacter l'administrateur avec la possibilité du passer un service en ligne.

#### 2. L'ADMINISTRATEUR:

L'administrateur peut gérer la mise à jour des services et peut gérer le contact avec la gestion du client.

# I) Diagramme des cas d'utilisation :



### II) <u>Diagramme des classes</u>:

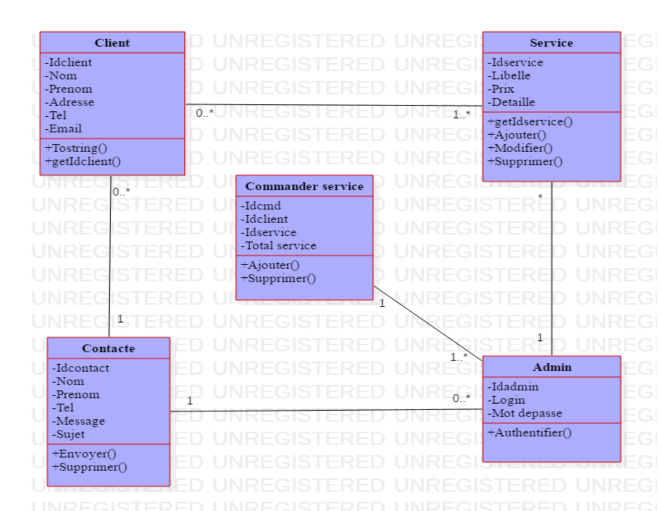


Figure 2: Diagramme des Classes

### On a cinq classes:

- Client (<u>Idclient</u>, Nom, Prenom, Adresse, Tel, Email).
- Service (<u>Idservice</u>, Libelle, Prix, Detaille).
- Contacte (<u>Idcontact</u>, Nom, Prenom, Tel, Message, Sujet).
- Admin (<u>Idadmin</u>, Login, Mot de passe).
- Commander service (<u>Idcmd</u>, <u>Idclient#</u>, <u>Idservice</u>#, Total service).