# Bloc- INFCDL140- Développer une application informatique – V2





# Table des matières

Analyse du besoin	3
Application	3
BDD	
Modélisation	
UML	4
MCD	5
Dépôt GitHub	6

# Analyse du besoin

### **Application**

L'application doit comprendre un coté admin et un coté utilisateur avec pour chaque rôle des fonctionnalités différentes.

L'administrateur doit pouvoir faire :

- CRUD des sites : Ville
- CRUD des services : Comptabilité, production, accueil, informatique, commercial
- CRUD des salariés : Nom ,prénom, téléphone fixe, téléphone portable, email, service (association), site (association)

Le visiteur doit pouvoir afficher la fiche salariée et réaliser une recherche :

- Par nom de salarié : saisir X lettres pour afficher les salariés correspondants
- Par site via une liste des sites
- Par service via une liste des services

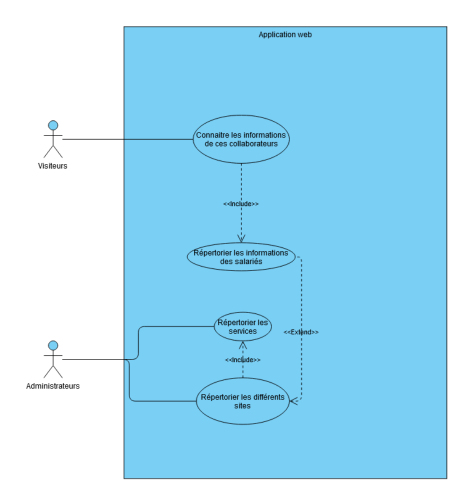
#### BDD

Une base de données avec différentes tables contenants des attributs :

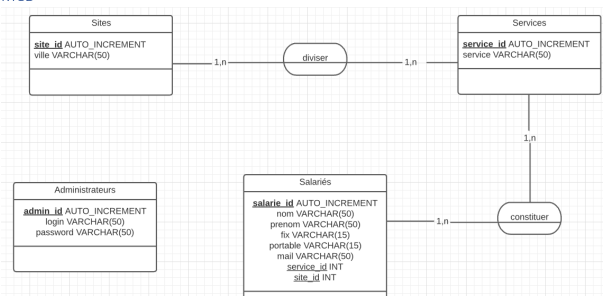
- Sites: "Ville du site"
- Services: "Nom du service"
- Salariés : "Nom", "Prénom", "téléphone fixe", "téléphone portable", "email", "service", "site"
- Admin: "Pseudo", "mot de passe"

# **Modélisation**

## UML



## MCD



# Dépôt GitHub

Voici le lien du dépôt GitHub où est versionner le code de la solution : <a href="https://github.com/Stevenc62/projetASP.Net">https://github.com/Stevenc62/projetASP.Net</a>