[Date]

[nom Etudiant]

Documentation

Intranet-[nomEtudiant]

Table des matières

[Description du projet 2](#_Toc105019431)

[Spécification global du projet 2](#_Toc105019432)

[La base de données 2](#_Toc105019433)

[Bibliothèque de données 3](#_Toc105019434)

[Explication de la base de données 4](#_Toc105019435)

[Application – partie back 4](#_Toc105019436)

[La récupération du projet 4](#_Toc105019437)

[Les paquets mis en place 4](#_Toc105019438)

[La connexion à la bdd 4](#_Toc105019439)

[La connexion utilisateurs 4](#_Toc105019440)

[Les fixtures 4](#_Toc105019441)

[Les différentes routes 4](#_Toc105019442)

[Application - partie front 4](#_Toc105019443)

[Mise en place de la partie front (le css et bibliothéque front) 4](#_Toc105019444)

[Explication sur les différentes pages du site 5](#_Toc105019445)

# Description du projet

L’entreprise TarteTantPion&CO souhaite mettre en place un intranet. Qui gérera les fiches contacts des différents collaborateurs ainsi que leur poste et leur service.

Un intranet est un site disponible sur un réseau local destiné à l’entreprise uniquement.

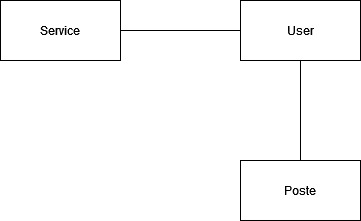
Les fonctionnalités seront les suivantes :

* Affichages des services de l’entreprise (Département Système Informatique, Commercial, par exemple)
* Une connexion utilisateur avec des rôles (admin, membre)
* Une liste de chaque membre pour chaque service
* Un détail du profil de chaque membre
* Une modification du profil sera demandée

# Spécification global du projet

|  |  |
| --- | --- |
| Framework | Symfony |
| version Framework | 5.4.\* |
| Langage | PHP |
| SGBD | MySql ou PostGres |
| Environnement de développement | Linux / Windows / Mac |
| Type application | Application web |
| Device utilisé pour accès à l’app | PC |

# La base de données



## Bibliothèque de données

SERVICE

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Données | Type | Nullable | Utilisation | description |
| Id | integer | Non | Clé primaire |  |
| Nom | String 80 | Non | / | Nom du service |
| Description | text | Oui | / | Description du service |

POSTE

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Données | Type | nullable | Utilisation | description |
| Id | integer | Non | Clé primaire |  |
| Nom | String 80 | Non | / | Nom du poste / métier |
| Description | text | Oui | / | Description du poste / métier |

USER

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Données | Type | nullable | Utilisation | description |
| Id | integer | Non | Clé primaire |  |
| Nom | String 80 | Non | / | Nom de la personne |
| Prénom | String 80 | Non | / | Prénom de la personne |
| DateInscription | date | Non |  |  |
| Mot de passe  (password est accepté) | String | Non |  | A REMPLIR |
| Roles | Json / tableau | Non |  | A REMPLIR |
| Email | String 180 | Non |  | Login de l’utilisateur |
| DateNaissance | date | non |  | Date de naissance de la personne  L’affichage de l’age sera nécéssaire mais pas de sa date naissance lors de l’affichage du détail |
| dateEmploi | date | Oui |  | On ne veut pas l’afficher (nulle part) |
| Id\_service | service | Oui | A REMPLIR | Fait référence au service dont il appartient |
| Id\_poste | poste | Oui | A REMPLIR | Fait référence au poste qu’il occupe dans l’entreprise |

**PS : Les données sont à titre indicatif vous pouvez les changer.**

## Explication de la base de données

# Application – partie back

## La récupération du projet

## Les paquets mis en place

## La connexion à la bdd

## La connexion utilisateurs

## Les fixtures

## Les différentes routes

# Application - partie front

## Mise en place de la partie front (le css et bibliothéque front)

## Explication sur les différentes pages du site

Explication du fichier base du projet

Le menu

Le footer

Le contenu

A quoi vous fait penser la table User ?