

Conception et Réalisation d'une Application Web de Gestion de Cabinet d'avocat

Projet de Fin de
formation

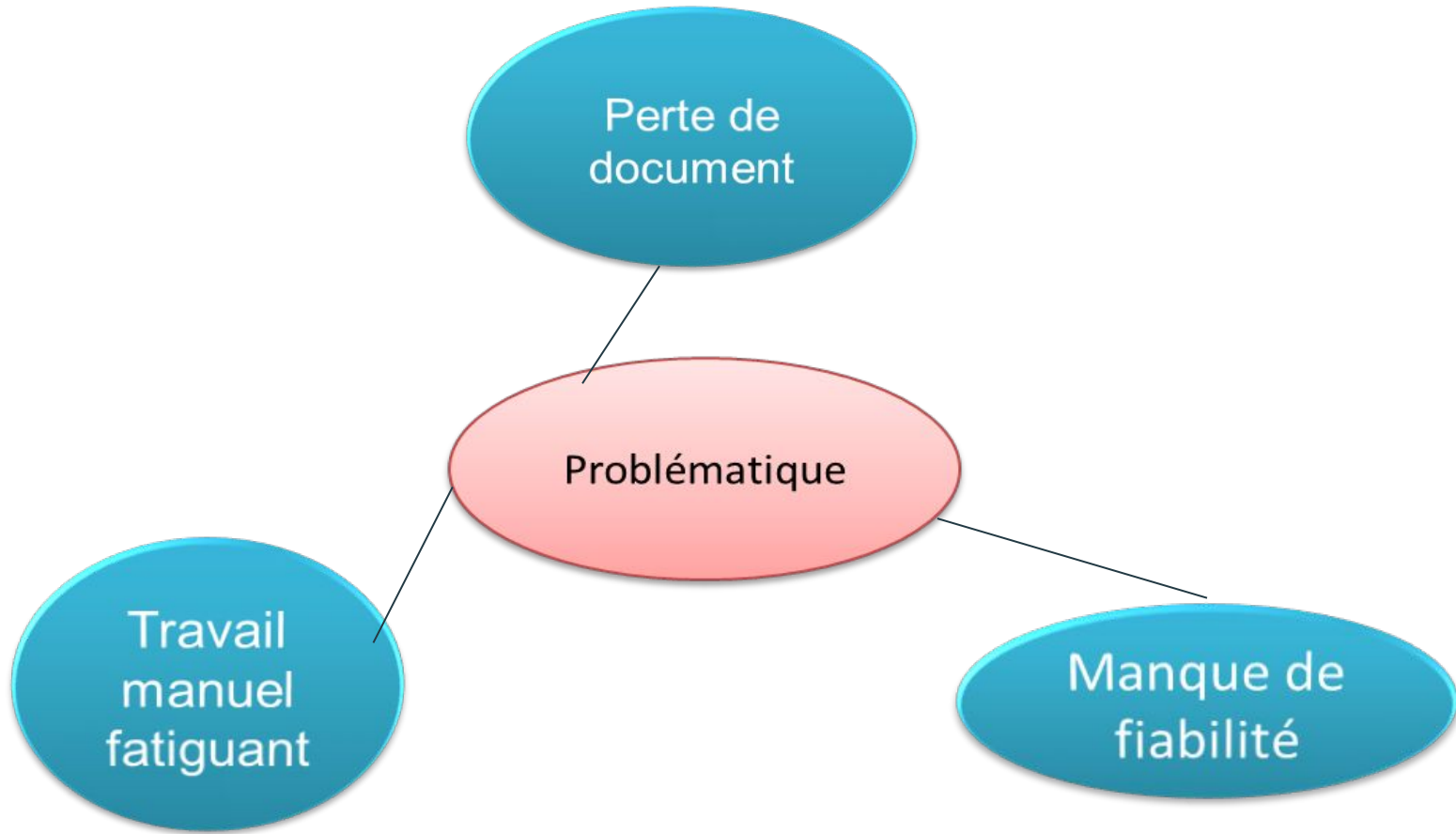
GoMyCode

Contexte générale du Cadre du projet:

Vu l'importance de l'avancement et l'émergence des technologies Web ,On a privilégié l'adoption de ces technologies pour le développement et l'acquisition d'une application qui facilite le processus de gestion de cabinet d'avocat

Problématique et Objectifs

Le point central de ce projet visera à mettre en place une application de gestion de cabinet d'avocat



Objectifs

Notre objectif d'assurer la gestion complète et optimisée de l'ensemble du processus dossiers Clients
Mettre en œuvre le suivi des affaires (القضايا), les assises (جلسات)

Sécurité

- Tout accès à un espace privé doit être authentifié par un login et mot de passe.
- Chaque type d'utilisateur (administrateur ou secrétaires) a des droits bien spécifiques.

Simplicité

L'application doit présenter des interfaces graphiques simples, homogènes et cohérentes pouvant être manipulée par tous types d'utilisateurs (pas forcément informaticiens).

Fiabilité

- Temps de réponse faible.
- Temps réel dans la mise à jour des données.

Interfaces hommes machine acceptable, concises, faciles à manipuler et compréhensible par tous les utilisateurs

Diagramme de cas d'utilisation

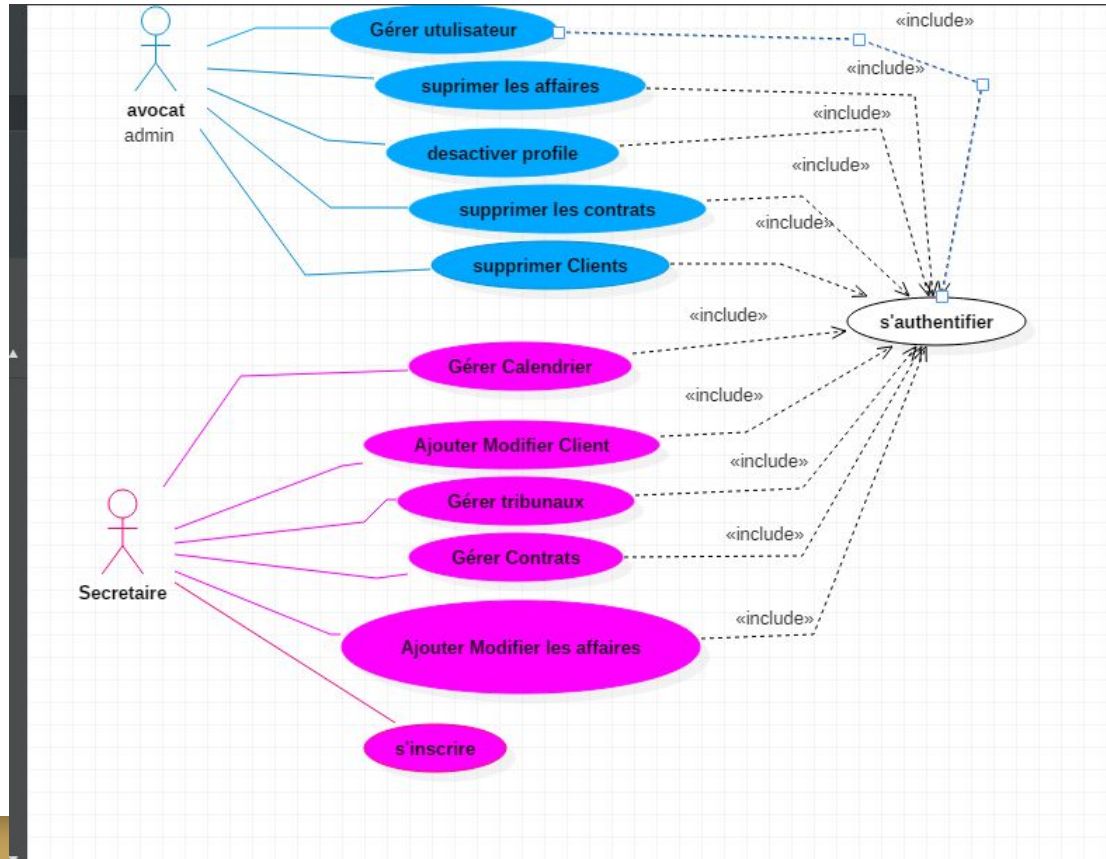
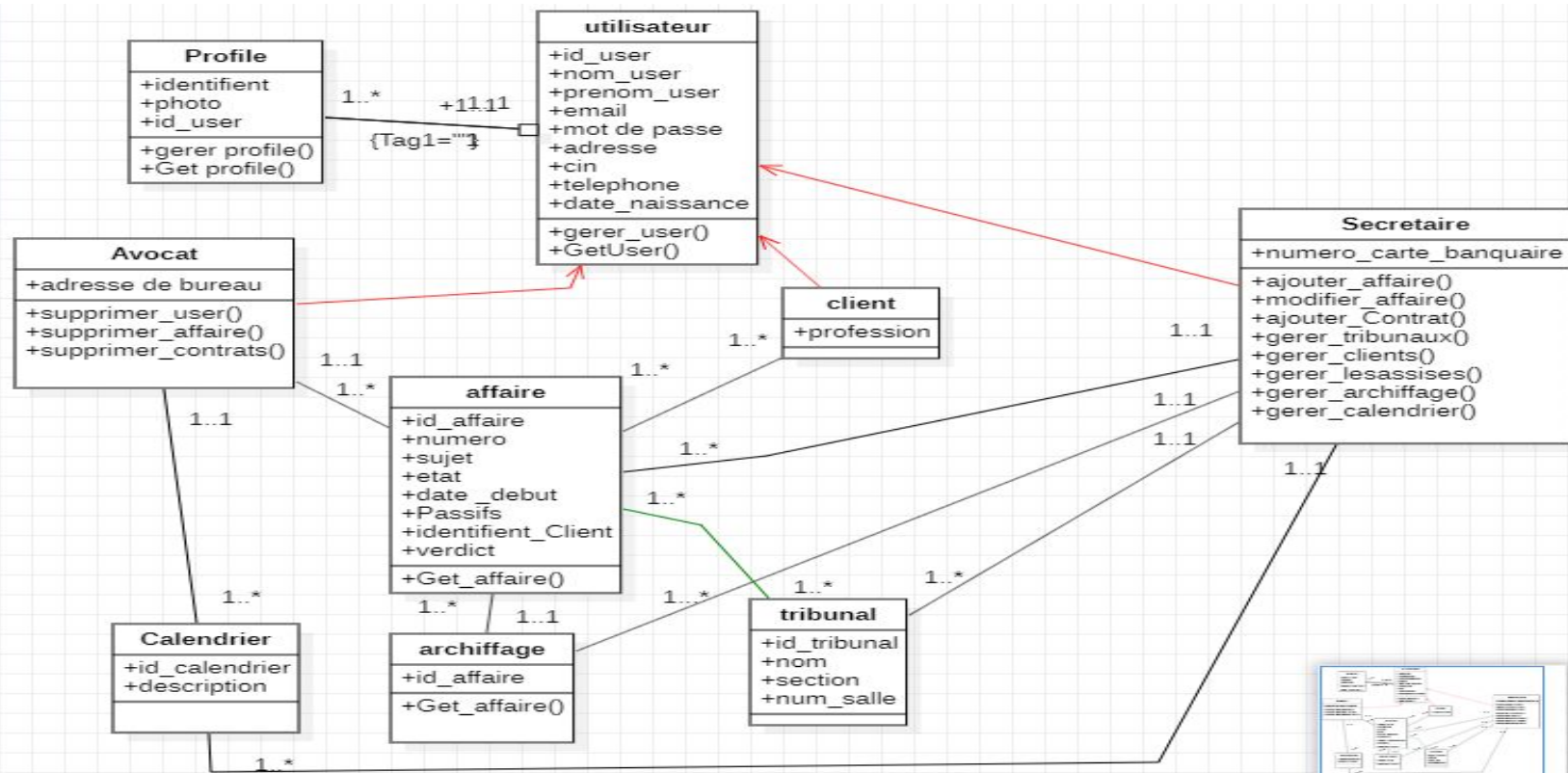


Diagramme de classe



Développement

Le site sera développé en MERN stack (MongoDB, Express, ReactJs, Redux), cette technologie est utilisée pour le développement des sites modernes comme facebook, instagram...

les langages utilisés pour le développement seront standards

le site sera responsive (compatible avec tous les appareils)