User Stories

(Gabinat, Chelaru, Ghiuzan)

Ne propunem sa realizam un o aplicatie web, care are la baza sistemul de gestiune a unui cabinet veterinar particular.

Viziunea noastra asupra acestei aplicatii consta in urmatoarele aspecte:

-> la aplicatie vor putea avea acces doar personalul cabinetului

-> rolurile pe care le pot lua angajatii cabinetului sunt: admin, manager (exemplu : medicii), suport (exemplu: receptia)

**Scenarios**

Tipul de sablon folosit va fi: WHO->WHAT->WHY

Rolurile de ACL sunt bazate pe scara ierarhică

WHO? :- ADMIN

WHAT? :- sa pot aplica operatii de tip CRUD asupra angajatilor care folosesc aplicatia

WHY? :- adaugare/stergere/editare pentru controlul personalului cabinetului

WHO? :- MANAGER

WHAT? :- sa poata face update si read pe datele profilului personal

WHY? :- pentru a putea updata anumite campuri de date personale sau de acces (ex. parola)

WHO? :- MANAGER

WHAT? :- o sa poate aplica operatii de tip CRUD programari

WHY? :- pentru a avea control asupra gestionarii programului de lucru si al pacientilor

WHO? :- MANAGER

WHAT? :- sa poata face read pe datele colegilor din cabinet

WHY? :- pentru a avea aces la datele de contact ale acestora

WHO? :- MANAGER

WHAT? :- sa poata face read pe datele clientilor

WHY? :- pentru a avea aces la informatii precum date de contact, adresa, animale etc

WHO? :- MANAGER

WHAT? :- sa poata vizualiza un calendar aferent programului sau de lucru

WHY? :- pentru o mai buna gestiune a timpului si al clientilor

**Features**

Functionalitati in plus care sunt luate in calcul la implementarea user scenarios prezentate mai sus:

* searchbar-uri dupa data, dupa nume,dupa animale, dupa rasa etc.
* sortari ale programarilor in functie de timp
* filtrari dupa anumie fields