

Projet

A faire en groupe de 3 personnes
A remettre pour le mardi 14 novembre 2023 à 17h
au format de document portable d'Adobe (pdf)
dans le dépôt prévu à cet effet sur e-campus.

Une application de gestion de parc informatique permet :

- la visualisation de la liste des ordinateurs, en ordre alphabétique des noms ;
- la visualisation des détails d'un ordinateur (nom, salle, adresse réseau, marque et modèle, processeur, quantité de mémoire centrale, capacité de mémoire auxiliaire) ;
- la suppression d'un ordinateur ;
- la modification d'un ordinateur ;
- l'ajout d'un ordinateur ;
- la recherche d'ordinateurs (par processeur, par mémoire centrale, par salle...).
- l'ajout d'une salle ;
- la visualisation de la liste des salles ;
- la visualisation des détails d'une salle (nom de la salle et la liste des ordinateurs).

Il y a deux catégories d'ordinateurs :

- « fixe » pour les machines avec unité centrale, écran, clavier et souris séparés ;
- « portable » pour les machines tout en un.

Concevoir l'interaction utilisateur en établissant un diagramme de navigation pour cette application.