

TP Programmation Java EE

Exercice : Servlet, JSP et Beans

Ecrire un programme java « **devoir1** » qui permet de gérer les étudiants. Pour ce faire on vous demande d'effectuer les tâches suivantes :

1. Créer une page « **etudiant.jsp** » dans un folder « **page** » contenant le formulaire étudiant :



FORMULAIRE DES ETUDIANTS

MATRICULE

NOM

PRENOM

TELEPHONE

CLASSE

2. Créer une feuille de style en cascade « **style.css** » dans un folder « **css** » pour la mise en forme du formulaire (voir figure ci-dessus) ;
3. Créer un bean « **Etudiant** » dans un package « **exemple.beans** » pour le traitement des informations de l'étudiant ;
4. Créer une servlet « **EtudiantServlet** » dans un package « **exemple.servlet** » pour le traitement des informations du formulaire étudiant. Après traitement du formulaire, la servlet redirige les données vers une page nommée **listEtudiant.jsp**.
5. Créer la page « **listEtudiant.jsp** » dans le folder « **page** » et afficher les données traitées par la servlet **EtudiantServlet**.

BON COURAGE !!!