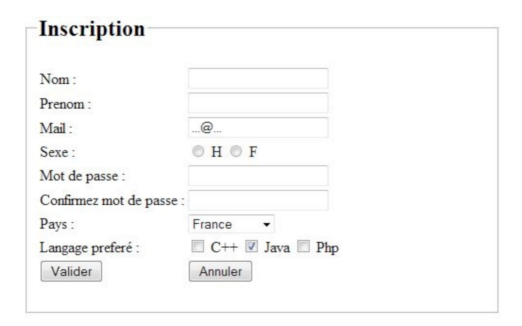
TP : $N^{\circ}10$ Module : POO-JAVA Filière : 3ème année IID Prof : $Noreddine\ GHERABI$

Objectifs: - Maitriser JSP & JSTL

- 1. Ouvrir Eclipse puis créer un nouveau projet Web appelé « GestionPersonne »,
- 2. Dans le dossier « lib », ajouter les librairies nécessaires (JDBC , JSTL) pour déployer le projet « GestionPersonne »
- 3. Dans WebContenent , créer un nouveau fichier « index.jsp» et vérifier que le tag Core de JSTL est inséré.
- 4. Dans le fichier « index.jsp» créer le formulaire suivant :



- 5. A l'aide d'une servlet simple « ControlPersonne » afficher les données saisies par l'utilisateur en cliquant sur valider
- 6. En utilisant cette fois la redirection et le JSTL afficher les données saisies par l'utilisateur.
- 7. Créer une nouvelle page « resultat.jsp ». Dans cette page, ajouter le code JSP permettant d'afficher les données saisies (Nom, Prenom, Mail, Mot de passe et Pays), ainsi enregistrer ces données dans une table relationnelle appelée « T_Personne », cette table est créée dans un base de données MySQL appelée « Base_Personnes »
- 8. A l'aide de code JSP / JSTL, créer un vue « listeE.jsp » qui affiche la liste des personnes stockés dans la table « T_Personne »