Atelier5 JSP/XML

Atelier N°5

<u>Objectif de TP:</u> L'objectif de TP est de créer une application web dynamique permettant d'ajouter des utilisateurs dans une bas de données native (Fichier XML), en vérifiant l'existence de l'utilisateur dans le fichier XML en utilisant la libraire **Jdom**:

I)	Une	interface	d'accueil	<pre>index.html</pre>	contenant	deux	liens.	

	\rightarrow	G		(i)	localhost:8080/JspXml/index.html
-------------	---------------	---	--	-----	----------------------------------

Inscription

Authentifiez vouz

II) Une interface d'inscription à l'utilisateur inscription.jsp.

← →	G	⇧	(i) localhost	st:8080/JspXml/inscription.jsp				
				Nom				
				Prénom				
				Adresse				
				Mot de passe				
					Nouvel utilisateur			

Aceuil

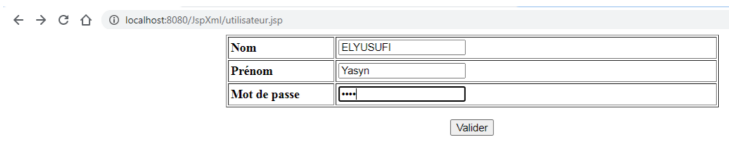
III) Enregistrer les données dans un fichier XML, TP.XML.

Atelier5 JSP/XML

Atelier N°5

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<!DOCTYPE etudiants SYSTEM "C:\Nouveau dossier\JspXml\WebContent\BDD\tp1.dtd">
<etudiants>
  <etudiant id="2475">
   <nom>ALAMI</nom>
   om>Amine
   <mdp>6565457</mdp>
    <adresse>Rabat</adresse>
  </etudiant>
  <etudiant id="1020">
    <nom>SALMI</nom>
    om>Karim</prenom>
   <mdp>9898700</mdp>
    <adresse>Marrakesh</adresse>
  </etudiant>
  <etudiant id="3179">
    <nom>SALMI</nom>
   renom>Tarik</prenom>
    <mdp>098799</mdp>
    <adresse>Fes</adresse>
  </etudiant>
  <etudiant id="7871">
   <nom>ELYUSUFI</nom>
   renom>Yasyn</prenom>
   <mdp>1234</mdp>
    <adresse>Boughaz Tanger</adresse>
  </etudiant>
</etudiants>
```

- L'identificateur de l'étudiant doit prendre une valeur entière aléatoire.
- IV) Authentification à partir des données XML avec la page utilisateur.jsp.



V) Authentification à partir des données XML avec la page bienvenue.jsp.



Bonjour : ELYUSUFI Yasyn , Votre identifiant est 7871 , et votre mot de passe est 1234