

# TP SAX & DOM

Préparé par  
M.G. BELKASMI

# SAX & DOM

## Analyse

- Reprendre le programme vu en exemple du cours SAX
- Tester ce programme sur le fichier “disques.xml”.
- Compter le nombre des disques contenus dans le document.

# SAX & DOM

## Validation

- Etudier le programme “LoadJAXP.java”
- Tester ce programme sur le fichier “disques.xml” avec et sans option.
- Modifier soit la DTD soit le document pour tester la validation

# SAX & DOM

## Traitements

1. compter le nombre de disques contenus dans le document. (disques.xml)
2. afficher les titres des disques
3. essayer en utilisant la méthode **normalize** de l'interface **Node**
4. essayer en utilisant la méthode **getTextContent** de l'interface **Node**
5. Afficher la liste des disques avec le nom du groupe interprète
6. Utiliser un filtre pour afficher les noms de groupes
7. Sauvegarder l'arborescence en mémoire dans un document XML