

# Document d'utilisation

Ce guide pratique a pour but de vous aider à utiliser cette application réalisée par l'équipe CosmopoliTSE.

Afin d'utiliser l'application vous devez télécharger l'environnement JAVA JRE ayant une version minimum 1.8. Il n'y a pas de restrictions sur le Système d'exploitation utilisé.

**Pour lancer l'application :**

Comment faire tourner l'application:

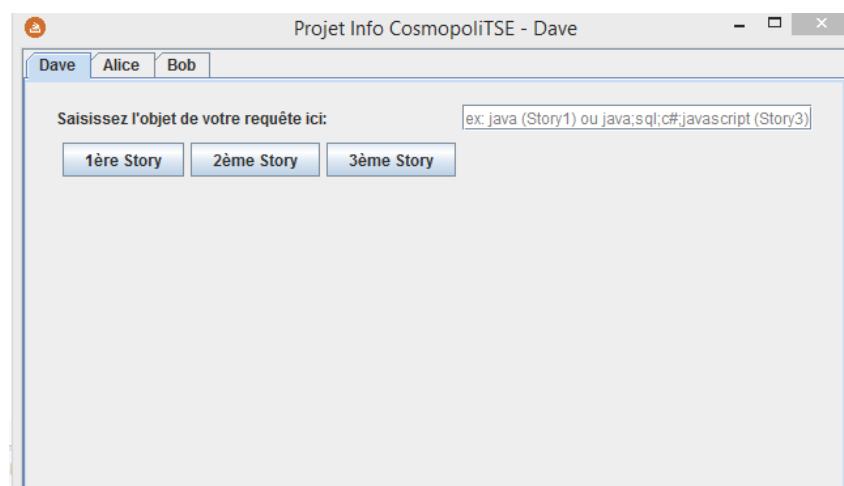
- Placer le fichier "CosmopoliTSE.jar" dans un dossier sur votre ordinateur (exemple C:/Documents)
- Ouvrir votre terminal
- Se déplacer dans le dossier où se trouve le fichier grâce à la commande cd (exemple, à partir de C:, "cd Documents")
- Taper "java -jar CosmopoliTSE.jar"

Puis vous lancez l'application, l'interface graphique est divisée en trois onglets, comme vous pouvez le voir dans l'image suivante, un onglet est dédié à chaque utilisateur :

\_ Dave (le chasseur de tête)

\_ Alice (développeur confirmé)

\_ Bob (développeur débutant)

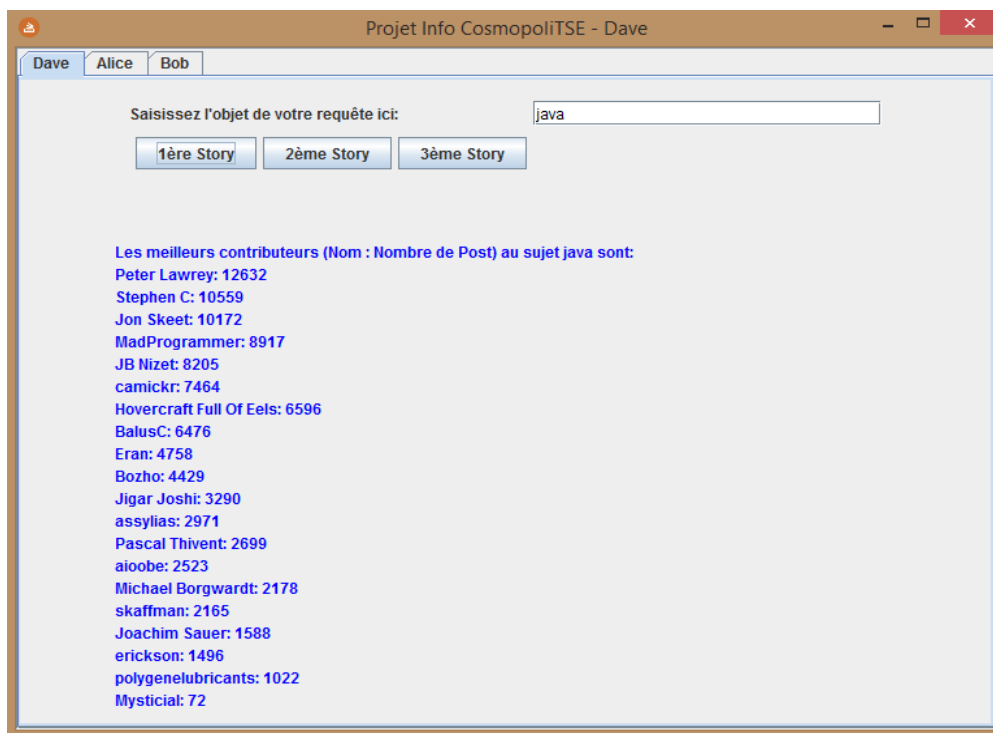


Chaque utilisateur ayant son onglet, il vous suffit de placer votre pointeur (souris) sur le numéro de la story afin de connaître son intitulé.



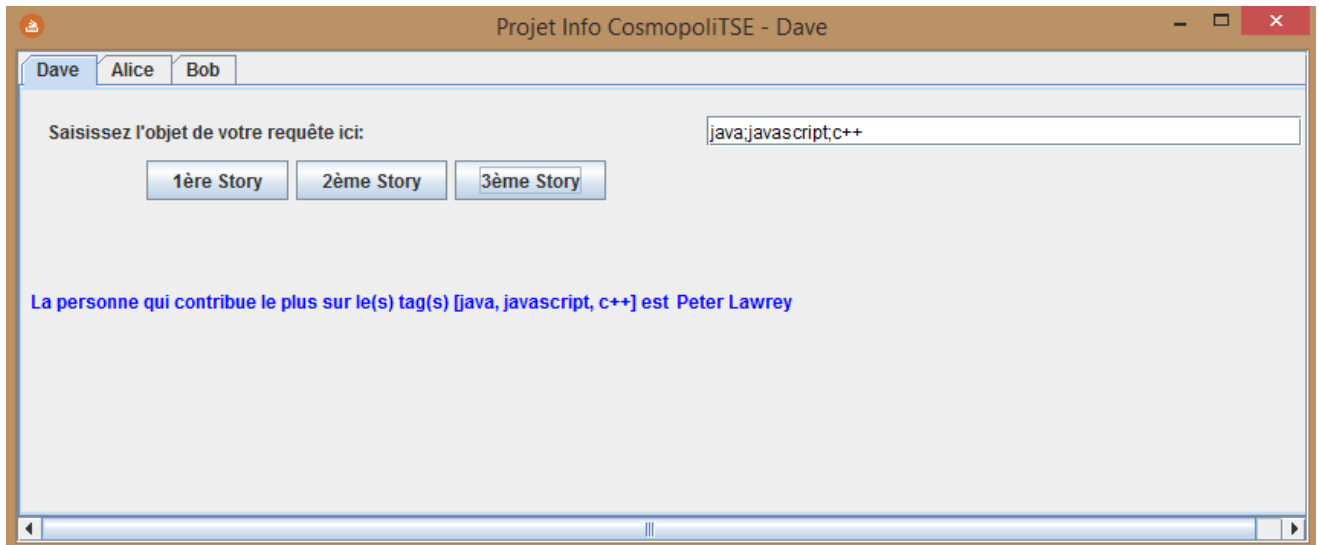
Afin d'exécuter la première ainsi que la deuxième story, il vous suffit de rentrer dans le champ dédié un tag (mot). Le système vous renvoie sa réponse quand vous sélectionnez le bouton 1<sup>ère</sup> Story ou 2<sup>ème</sup> Story.

### Exemple : Java



Pour la troisième story vous devez saisir plusieurs tags séparés par des points-virgules. Attention à ne pas mettre d'espace.

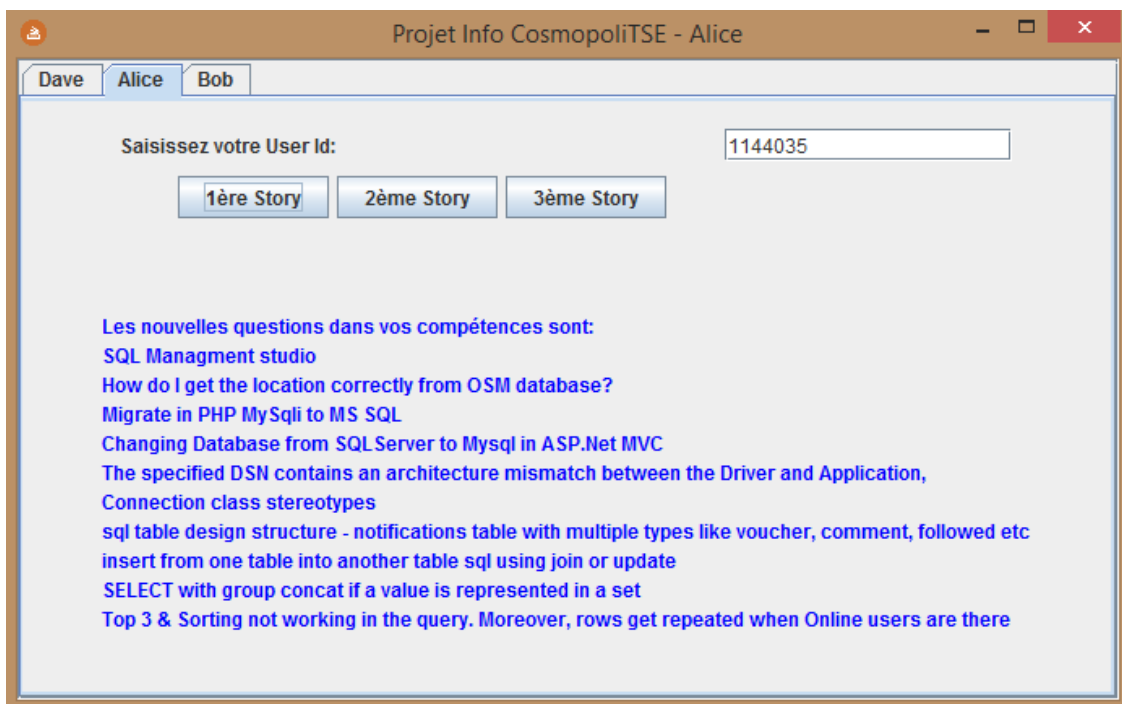
## Exemple : java ;javascript ;c++



Afin de changer d'utilisateur, il vous suffit de cliquer sur le nom de l'utilisateur que vous désirez en haut à gauche de l'écran.

Ensuite, pour utiliser les stories d'Alice vous devez entrer votre user ID, cet ID est celui de votre profil StackOverFlow. Saisissez le, puis sélectionnez la story de votre choix (de même que pour la user Dave, vous trouverez l'intitulé de la story en pointant votre souris dessus).

## Exemple : 1144035 pour la 1<sup>ère</sup> Story (UserId de Gordon Linoff)



## Exemple : 1144035 pour la 3<sup>ème</sup> Story (UserId de Gordon Linoff)



L'onglet Bob vous permet de tester ses différentes stories. Pour la première ainsi que pour la seconde vous devez entrer une question sans point d'interrogation.

## Exemple : How to parse



Pour la 3<sup>ème</sup> ainsi que pour la 4<sup>ème</sup> story, vous devez entrer votre ID StackOverflow.

Exemple : 5156016 de l'utilisateur Jawad Le Wywadi

Projet Info CosmopolitSE - Bob

Dave Alice Bob

Saisissez votre User Id ou une question:

1ère Story 2ème Story 3ème Story 4ème Story

Voici 10 questions déjà répondues dans vos centres d'intérêt [android, java, arrays, opengl-es, matrix, android-sensors]:

- Android opengl modify vertex array after draw call
- Problem dynamically drawing a cube
- How to initialize huge float arrays in java, android?
- How to create class constructeur that accept array of values?
- Why does my for loop give different results in Android studio oppose to eclipse (java)
- How to add value in array in java
- How to associate an element in one Array with an element in another array (Android Studio)
- how to get data from inner json array in android
- How can I make this code more efficient?
- ImageView change on click error