BackboneJS - bases

Plan

Labo 6 - But:

Vous familiariser avec BackboneJS, en réalisant une application MVC basique.

Ce que vous devez réaliser :

Réaliser une application 'pense-bête' identique au laboratoire #5, mais en MVC avec BackboneJS.

CDN de Backbone : http://cdnjs.com/libraries/backbone.



Consignes

- Doit utiliser toutes les fonctionnalités de l'API fournie (voir laboratoire #5).
- Doit utiliser BackboneJS pour l'interface. Il devrait donc y avoir une collection, un modèle et une vue.



Comment diviser votre application?

- 1. Modèle : Une tâche en particulier
- 2. Collection : La collection complète de tâches
- 3. Vue (et template) : Vue pour la collection de tâches.



Quelques conseils!

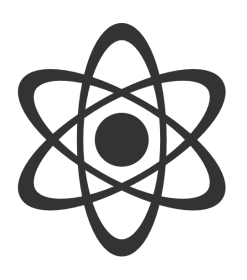
- 1. Commencez par regarder ce que L'API vous offre!
- 2. Définissez-vous un modèle simple en fonction de ce que vous désirez afficher.
- 3. Définissez la vue correspondante!
- 4. Par itération, rendez-vous jusqu'à la collection.



À REMETTRE

Zip contenant:

- Fichiers noms.txt avec vos noms/matricules
- Votre code (seulement frontend)
- Instructions si nécessaires



N'hésitez pas à poser vos questions ©

P.-S. Si vous avez des problèmes d'**encodage** avec Flask, assurez-vous de rouler l'application d'un endroit dons le **path** ne comprend pas d' **accents**!