TP OpenLS 3 Filtrage de résultats

Le but de ce TP est de filtrer le résultat d'une recherche par lieu :

```
Rechercher un lieu: 
Lieu: rennes

ex: Saint-Mande

Annuler Rechercher

rennes-sur-loue [Commune]
rennes-les-bains [Commune]
rennes-le-château [Commune]
rennes-en-grenouilles [Commune]
```

Rappels:

- Avoir un contrat qui supporte PositionOfInterest : recherche par lieu;
- La JSDoc est disponible ici : http://api.ign.fr/tech-docs-js/2.1.2/jsdoc/

Etapes:

- 1) Créer une couche OpenLs
- 2) Ajouter la couche créée à la carte
- 3) Créer un nouveau contrôle qui hérite du contrôle Geoportal.Control.LocationUtilityService.GeoNames et qui surcharge sa méthode LUSSuccess() en charge du traitement du résultat de la recherche :

var myctrl= OpenLayers.Class(Geoportal.Control.LocationUtilityService.GeoNames, { LUSSuccess: function(request) {

- Récupérer le tableau features correspondant au résultat du géocodage
- Remplacer ce tableau de features par un tableau filtré (cette étape est détaillée dans le code source du TP)
- Effectuer l'héritage de la méthode LUSSuccess de GeoNames

```
}
});
```

4)	Créer une instance de ce nouveau contrôle avec en paramètre du constructeur la couche OpenLs créée dans la première étape.
5)	Ajouter ce contrôle à la carte
6)	Activer ce contrôle