



TD2

Angular - My First App

Consignes TD [1pt]	2
TD 2.1 Mise en place de votre lieu de travail [2pts]	2
TD 2.2 Reproduire le TD1 avec Angular [6pts]	3
TD 2.3 Utilisation d'API tierces [5pts]	3



Consignes TD [1pt]

Github

- * Etre sur votre branche
- * Récupérer la dernière version du repository
- * Créer un repertoire dans TDs / TD2 / myFirstApp
- * Déposer votre projet sur le Git

Objectif TD

- * Reutilisation des librairies produites durant le TD1
- * Premier pas avec Angular
- * Utilisation de service HTTP et des observables

TD 2.1 Mise en place de votre lieu de travail [2pts]

Objectifs

Mise en place de votre

Indications

- * Utiliser l'exemple app-seed pour démarrer
- * Changer le titre de votre page d'accueil
- * Lancer grunt myApp pour vérifier que tout fonctionne



TD 2.2 Reproduire le TD1 avec Angular [6pts]

Objectif

Mise en oeuvre d'une application Angular

Indications

- * Mettre en place d'un formulaire de saisie { nom / prénom / ssn }
 - * Mettre en place une zone d'affichage du résultat
 - * Mettre en place une zone d'historique des informations
 - * Externaliser les objets Person et Ssn
 - * Utiliser le pattern Mediator pour séparer les traitements
 - * Bonus : Essayer de rendre joli (+2pts)
-

TD 2.3 Utilisation d'API tierces [5pts]

Objectifs

Utiliser le service HTTP

Indications

- * Lorsque la personne vient de France

Utiliser la l'API : <https://api.gouv.fr/api/api-geo.html> afin d'afficher le vrai nom du département de naissance et le vrai nom de la commune.

- * Lorsque la personne vient d'un pays Etranger

Utiliser le fichier pays.json