

Exercice #7

Génération de données

(2 points)

Objectif:

- Créer un module qui pourra générer des données aléatoirement.
- Ces données seront ajoutées à la collection «adresses» de la base de données «carnet_adresse»
- Les propriétés de la collections sont:
 - nom
 - prenom
 - telephone
 - courriel
- La navigation principale contiendra les liens
 - Accueil
 - Adresses
 - Peuplement
 - Vider la liste des membres












Remise

- Nouveau dépôt **veille-node-7**

Barème de correction (2 points)

- 15 «**commits**» bien documentés
et filtre **.gitignore** sur les dossiers **css** et **node-modules** (.5 point)
- Réalisme des données générées (.5 point)
- Qualité de l'intégration (HTML/CSS/LESS) (.5 point)
- Qualité de la codification, organisation du module et commentaires (.5 point)

Carnet d'adresse 6

Nom	Prénom	Téléphone	_id		
Laporte	Luce	514-123-2345	58bed0cd7bd02d1db8d8bb3a		
Massé	Johanne	514-254-7131	58bed0b37bd02d1db8d8bb39		
Latulippe	Armand	672-123-4567	58bda5f3f0e71c0e505d0842		
Marchand	Xavier	514-123-1234	58bda11ff0e71c0e505d083e		
Harcher	Marie-Alix	514-345-1234	58bc9fd053b754219ce7284b		
Martinelle	Eddy	514-123-1234	58bc9fab53b754219ce7284a	