

# TP 1 : les cartes de profil

Nous souhaitons réaliser l’affichage suivant. Le fichier *personnes.json* est fourni, vous devez copier/coller les données dans le model de votre application Vue.js. Créez un dossier TP pour l’occasion.

Filtre par le prénom

Options

Homme ☒ Femme ☒ Téléphone ☐ Mise en forme ☐

	Mrs Elizabeth Ambrose Pays : Canada
	Mr Batista Silveira Pays : Brazil
	Mr Blaise Adam Pays : Switzerland

Si le filtre homme est décoché, nous n’affichons plus les hommes. Idem pour les femmes.  
Si le filtre téléphone est coché, nous afficherons le téléphone :

	Mrs Elizabeth Ambrose Téléphone : 366-033-8063 Pays : Canada
---	--

Si le filtre mise en forme est coché, une classe portant un background color #eeeeee et 5px de padding sera appliqué aux cartes :


	Mrs Elizabeth Ambrose Téléphone : 366-033-8063 Pays : Canada
---	--

Lorsque l’on écrit dans l’input text, cela filtrera les cartes. Par exemple :

Filtre par le prénom

Options

Homme ☒ Femme ☒ Téléphone ☐ Mise en forme ☐

	Mrs Elizabeth Ambrose Pays : Canada
---	--

Indice : pour afficher, il faudra tester si “eliz” est présent dans le prénom de la personne.  
Cela se fait bien avec indexOf().

Bonus : faites en sorte que si l’on tape “Eliz” ou “eliz”, la personne s’affiche quand même.