

# TD n°2

## -- Exercice : Gestion des contacts

### -- Objectifs

1. Utiliser la directive ngRepeat
2. Utiliser la validation des formulaires
3. Créer des directives simples

### -- Fonctionnalités

1. Obtenir la liste des contacts et la filtrer
2. Ajouter un contact dans la liste
3. Modifier un contact existant
4. Supprimer un contact

### -- Application/Contrôleurs

<b>Application</b>	<b>ContactApp</b> (app/ContactApp.js)
	<b>ContactController</b> (app/contactController.js)
	contacts Tableau des contacts existants
	contact Variable contenant le contact à modifier
	tmpContact Variable contenant le contact modifié par le formulaire
	operation Chaîne indiquant la <b>modification</b> ou l' <b>ajout d'un contact</b>
<b>Contrôleur</b>	edit Contrôle l'affichage du formulaire d'ajout/modification
	toUpdate(contact) Affiche le formulaire de modification du contact
	toAdd() Affiche le formulaire d'ajout d'un contact
	add() Calcule le nombre de caractères restants (sur 100)
	update() Met à jour la liste des contacts après validation du formulaire (ajout ou modif)
	delete(contact) Supprime de la liste le contact

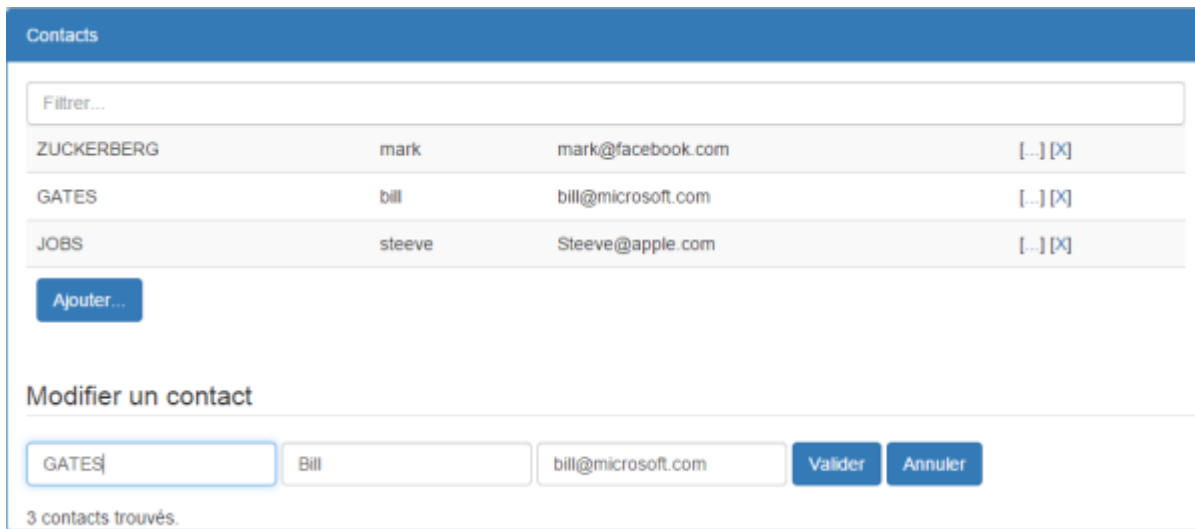
### -- Vue

### -- Directives utilisées

- ng-app
- ng-controller
- ng-click
- ng-model

- ng-pluralize
- ng-repeat

## -- Interface



Tester l'appli **Gestion de contacts**

## -- Exercice : Calculatrice



Tester la calculatrice

From:  
<http://slamwiki2.kobject.net/> - **SlamWiki 2.1**

Permanent link:  
<http://slamwiki2.kobject.net/slam4/richclient/angularjs/td2?rev=1421158733>

Last update: **2019/08/31 14:40**

