Angular

VUES

Doublons

Par défaut, ngRepeat n'affiche pas les doublons et peut soulever une erreur

Vues partielles

Présentation

Faire un template générique

Inclure une portion de page

Principe DRY (Don't Repeat Yourself)

ngInclude

Permet d'inclure une portion HTML

Utilisé pour inclure un contenu « statique »

<div ng-include="'menu.html'"></div>

Peut poser des problèmes en local avec certain navigateur

ngRoute

Permet de créer des routes et de lier de services et directives

Module externe à Angular

```
<script src="https://ajax.googleapis.com/ajax/libs/angularjs/1.5.8/angular-
route.js"></script>
```

ngView

Permet d'inclure un template

Lorsque la route change, le template est mis à jour

<div ng-view ></div>

Configuration des routes

Utilisation de la méthode .config(function) sur un module

Ne pas oublier la dépendance dans le module

Enregistrement des routes sur la variable <u>\$routerProvider</u>

- when('nomDeLaRoute', objetRoute)
- otherwise(objetRoute)

Exemple 1/2

```
var helloApp = angular.module('helloApp', ['ngRoute']);
helloApp.controller('helloController', function ($scope) {
   $scope.name = "John Doe";
});
helloApp.config(function($routeProvider) {
    $routeProvider
        .when('/hello', {
            templateUrl: 'hello.html',
            controller: 'helloController',
        })
        .when('/oops', {
           template: 'Oops !',
        })
        .otherwise({
            redirectTo: '/hello'
        })
});
```

app.js

Exemple 2/2

```
<!DOCTYPE html>
<html ng-app="helloApp">
                               index.html
<head>
   <title></title>
   <script src="angular.min.js"></script>
   <script
src="https://ajax.googleapis.com/ajax/libs/angularjs/
1.5.8/angular-route.js"></script>
   <script src="app.js"></script>
</head>
<body>
   <l
       <a href="#hello">Hello</a>
       <a href="#oops">Oops</a>
       <a href="#other">Autre</a>
   <div ng-view></div>
</body>
</html>
```

hello.html

Partage

Service

Permet de partager des données à un contrôleur qui injecte le service

Méthode .factory('nomDuService', function)

Exemple

```
helloApp.factory('msgService', function () {
       var service = {
        allMessages: [],
        addMessage: function (m) {
        this. allMessages.push(m);
    };
    return service;
});
helloApp.controller('helloController', function ($scope, msgService) {
    $scope.msg = msgService.allMessages;
});
```