

 eBook Gratuit

# APPRENEZ

# angular-ui-grid

eBook gratuit non affilié créé à partir des  
**contributeurs de Stack Overflow.**

#angular-ui-  
grid

# Table des matières

|   |          |
|---|----------|
| À propos.....   | 1        |
| <b>Chapitre 1: Démarrer avec la grille angulaire.....</b> | <b>2</b> |
| Remarques.....  | 2        |
| Exemples.....   | 2        |
| Installation ou configuration.....                        | 2        |
| Créer une grille simple.....                              | 2        |
| <b>Crédits.....</b>                                       | <b>4</b> |

---

# À propos

You can share this PDF with anyone you feel could benefit from it, downloaded the latest version from: [angular-ui-grid](#)

It is an unofficial and free angular-ui-grid ebook created for educational purposes. All the content is extracted from [Stack Overflow Documentation](#), which is written by many hardworking individuals at Stack Overflow. It is neither affiliated with Stack Overflow nor official angular-ui-grid.

The content is released under Creative Commons BY-SA, and the list of contributors to each chapter are provided in the credits section at the end of this book. Images may be copyright of their respective owners unless otherwise specified. All trademarks and registered trademarks are the property of their respective company owners.

Use the content presented in this book at your own risk; it is not guaranteed to be correct nor accurate, please send your feedback and corrections to [info@zzzprojects.com](mailto:info@zzzprojects.com)

---

# Chapitre 1: Démarrer avec la grille angulaire

## Remarques

Cette section donne un aperçu de ce qu'est la grille angulaire et de la raison pour laquelle un développeur peut vouloir l'utiliser.

Il devrait également mentionner tous les grands sujets dans la grille angulaire-ui, et établir un lien avec les sujets connexes. La documentation pour angular-ui-grid étant nouvelle, vous devrez peut-être créer des versions initiales de ces rubriques connexes.

## Exemples

### Installation ou configuration

#### Exigences :

Navigateurs pris en charge:

- IE9 +
- Chrome
- Firefox
- Safari 5+
- Opéra
- Android 4

AngularJS

- 1.4.0+

#### Commencer

Téléchargez les fichiers source depuis le [github de l'interface utilisateur](#) et incluez-les dans votre projet, y compris les dépendances:

```
<link rel="styleSheet" href="release/ui-grid.min.css"/>
<script src="http://ajax.googleapis.com/ajax/libs/angularjs/1.3.16/angular.min.js"></script>
<script src="/release/ui-grid.min.js"></script>
```

À ce stade, vous devriez pouvoir utiliser l'interface utilisateur.

### Créer une grille simple

#### Étape 1 - Inclure le uiGrid dans votre projet

```
<link rel="styleSheet" href="release/ui-grid.min.css"/>
<script src="http://ajax.googleapis.com/ajax/libs/angularjs/1.3.16/angular.min.js"></script>
```

```
<script src="/release/ui-grid.min.js"></script>
```

## Étape 2 - Ajouter le module uiGrid comme dépendance à votre application

```
var app = angular.module("myApp", ["ui-grid"]);
```

## Étape 3 - Données pour la grille

```
$scope.myData = [
  {
    "firstName": "John",
    "lastName": "Doe"
  },
  {
    "firstName": "Jane",
    "lastName": "Doe"
  }
];
```

## Étape 4 - Marquage HTML pour la grille

Utilisez la directive `ui-grid` et transmettez la propriété `scope` de `myData`.

```
<div ng-controller="mainCtrl">
  <div id="grid1" ui-grid="{ data: myData }"></div>
</div>
```

Cela devrait rendre une grille avec deux colonnes - Prénom et Nom.

Il prend les clés du premier élément du tableau de données comme noms de colonne et convertit les clés de style camelCase en mots propres: "firstName" à "First Name".

[Exemple sur Plnkr](#)

Lire Démarrer avec la grille angulaire en ligne: <https://riptutorial.com/fr/angular-ui-grid/topic/8650/demarrer-avec-la-grille-angulaire>

---

# Crédits

| S. No | Chapitres                         | Contributeurs   |
|-------|-----------------------------------|---|
| 1     | Démarrer avec la grille angulaire | <a href="#">Community</a> , <a href="#">Guranjan Singh</a> , <a href="#">Yasin Okumuş</a> |