AGULAR

Réalisé par : Nada stitou

Encadré par : Prof. Essarraj fouad

Angular

Angular est un framework JavaScript open-source écrit en TypeScript.

Framework

Framework est un logiciel qui aide les programmeurs dans le développement de nouvelles applications.

Open source

Un logiciel open source est un logiciel dont le code source peut être inspecté, modifié et amélioré par n'importe qui.

typescript

TypeScript est un langage de programmation libre et open source développé par Microsoft qui a pour but d'améliorer et de sécuriser la production de code JavaScript

Angular.js

AngularJS est un framework javascript. Ce type d'applications (souvent appelées SPA pour Single Page Application)



Différences entre Angular et AngularJs

La différence la plus fondamentale entre les deux frameworks open-source est qu'Angular est basé sur Typescript alors que AngularJS est basé sur Javascript.

Exemple

La directive ng-app indique à AngularJS que l'élément <div> est le "propriétaire" d'une application AngularJS.

La directive ng-model lie la valeur du champ d'entrée à la variable d'application name .

```
<!DOCTYPE html>
<html>
<script
src="https://ajax.googleapis.com/ajax/libs/angularjs/1.6.9/angular.min.js"
></script>
<body>
<div ng-app="">
Name: <input type="text" ng-model="name">
You wrote: {{ name }}
</div>
</body>
</html>
```

Référence

https://mobiskill.fr

https://fr.wikipediai

https://www.w3schools.com

https://madhavuniversity.edu.in/open-source-technology.htmll