السلام عليكم ورحمة الله وبركاته. -----ده pdfالجزء التاسع من إجابة اسئلة الانترفيو من ال: https://lnkd.in/dcPQtQVD

-----

?Module وال Component ما الفرق بين ال

- وضروريين لتشغيل 14؛ لإن حاليًا Application Angular وضروريين لتشغيل Main building blocks الاتنين بدون Module.

يلا نوضح دور كل منهم بالتفصيل.

- 1- JlComponent:
- .viewيحدد طريقة ال templateمرتبط ب class عبارة عن -
- viewومعالجة تفاعلات المستخدم مع ال viewمسؤول عن عرض ال
- يتم تعريفه بإستخدام @Component.
- . الي هو مرتبط بيه Moduleداخل ال Servicesالآخرى وال Componentsيمكن له التفاعل مع ال -

--

- 2- JlModule:
- عبارة عن Components وال Directives وال Directives مبارة عن
- component تقدر تستخدمها في أي componentsو girectives وcomponents يمكن ان يحتوي على -Module.
- NgModule. بيتعرف بإستخدام

-----

Angular}و AngularJما الفرق بين ال -37

- 1- JlAngularjs:
- معمارية Mvc.
- اللغة javaScript.
- ضعيفة Dependency Injectionال.
- ضعيفة Change Detectionال -
- SEO-friendly.
- . بمكتبة خارجية Routingال
- . دعم الموبايل محدود
- لا يوجد Cli.
- .أسهل في التعلم -
- توقف دعم جوجل عنها -

---

- 2- ال Angular:
- معمارية component-based.
- اللغة Typescript.
- قوية Dependency Injectionال.
- الحد الأقصى Change Detectionال
- . SEO-friendly يعني Universal عن طريق SSRبتوفرلك خيار ال
- موجود Routingال
- .دعم الموبايل ممتاز وللحد الأقصى -
- Lli يوجد

- .أصعب بكتير في التعلم -
- الم يتوقف عنها دعم جوجل.

\_\_\_\_\_

وما هي أنواعها؟ Angularفي ال Guardsما هي ال -38

لحماية Guards، يتم استخدام الroutesميزة تسمح لك بالتحكم في سلوك التنقل والوصول لل Guardتعد ال مما يضمن استيفاء شروط معينة قبل السماح للمستخدم بالانتقال إلىroutesال.

:وهم 5 أنواع

- 1- JICanActivate:
- route. ما إذا كان مسموحًا للمستخدم بالانتقال إلى ال guardيحدد هذا ال

\_\_

- 2- JlCanDeactivate:
- الذي يحتوي على تغييرات غير route لتحديد ما إذا كان بإمكان المستخدم مغادرة ال guard.

--

- 3- JlCanLoad:

--

- 4- JIResolve:
- يعد هذا مفيدًا للسيناريوهات التي تريد فيها routeالجلب البيانات قبل تنشيط ال Resolveيتم استخدام ال . قبل عرضها componentsتحميل البيانات مسبقًا لأحد ال

\_-

- 5- JlCanActivateChild:
- الأصلي، إنهم يعملون بشكل مشابه |route|الفرعية ضمن ال routesعلى ال guardsيمكن أيضًا تطبيق ال لنظرائهم في المستوى الأعلى.

-----

- ?\*ngTemplateOutlet ماذا تعرف عن -39
- هذا السؤال من الصعب إجابته بدون إرفاق العديد من الصور والأكواد؛ فهو يحتاج لوقت طويل من الشرح كفيديو؛ لذلك الإجابة المختصرة هنا ستكون:
- محدد role معين او logic بناء على <ng-template> للتحكم في اخفاء وإظهار logic محدد role محدد على reusable component.

:وانصحك بمشاهدة هذا الفيديو ربما يساعدك في رحلة بحثك

https://lnkd.in/dBc4hTRC

**#Frontend** 

#Backend

#Angular

#html

#Csss

#javaScript

**#TypeScript** 

#interview

#ngOmarRa