

<https://dzone.com/articles/50-top-angular-interview-questions-amp-answers>

Angular használatának néhány előnyét

- Támogatja a kétirányú adatkötést (two-way data binding).
- Támogatja az validations and template syntax
- Hozzáadhatunk egyedi animációkat, direktívákat és service-eket.
- Az eseménykezelés folyamata zökkenőmentes.
- Hierarchikus függőségi injekciós szerkezet (szülő-gyermek).
- Szolgáltatás a RESTful szolgáltatások és az kliens-szerver kommunikáció megkönnyítésére.

Angular használatának hátrányai?

Nem hátrányként, de bizonyos esetekben az Angular nem biztos, hogy megfelelő. Például rövid távú projektek vagy könnyű, statikusabb tartalmú webhelyek esetében nincs szükség olyan összetett keretrendszerre, mint az Angular.

Hogyan végezhető Angular-ban a Dependency Injection (DI)?

Válasz: Az Angular alkalmazásban az osztály szolgáltatásokat vagy objektumokat kér, amikor azokat példányosítják, ami azt jelenti, hogy ha egy osztályt meghívunk, akkor nem hoz létre objektumokat, sokkal inkább külső forrásoktól függ az objektumok, service-ek vagy paraméterek példányosítása. Ebben a folyamatban létrehozzák és regisztrálják az injekciós service-t. Az injektorok háromféleképpen konfigurálhatók,

- @Injectable() decorator for the service.
- @NgModule for NgModule.
- @Component for the component.