Wat is het verschil tussen front end en back end?

front end:

Het beheert alles wat visueel is. Alles wat te zien is op uw smartphone, laptop, pc, tablet,... in een applicatie of website heeft te maken met front end. De front end is verantwoordelijk voor het uiterlijk van een site of app. Het is namelijk gericht op de client-side. Bekende front-end talen zijn HTML, CSS, Javascript(JQuery).

Back end:

het verwijst naar de server side van een applicatie. Het communiceert tussen de database en de browser. Het concentreert zich op hoe de site werkt. Voorbeeld het uitvoeren van update en wijzigen van functionaliteiten is een prioriteit. Voorbeelden van back end talen zijn Java, PHP, Python, .NET.

Geef 5 voorbeelden van Front end frameworks.

- 1. Materialize
- 2. Material UI
- 3. Pure
- 4. Skeleton
- 5. UIKit

Geef 5 voorbeelden van Back end frameworks.

- 1. Laravel
- 2. Phoenix
- 3. Express.js (node.js)
- 4. Pyramid
- 5. Spring MVC

Welke zijn de populairste back end en front end frameworks?

Front end

- 1. Bootstrap
- 2. Semantic-UI
- 3. Foundatoin

Back end

- 1. Django is een van de populairste frameworks
- 2. Ruby on Rails
- 3. Flask