

Project Tech - Frontend Development 2

Assessment 1 - Wiki (digitale toets)

Naam:

Studentnummer:

Datum:

Docent:

Cijfer:

Aan voorwaarden voldaan (AVV):

| | | |
|--|----|-----|
| Je hebt jouw documentatie voor het vak Frontend 2 in de wiki van jou GitHub repository verwerkt. | JA | NEE |
| Je documentatie is duidelijk gestructureerd en in verzorgd Nederlands (of Engels). | JA | NEE |
| Je verwijst naar bronnen die je gebruikt hebt. Je doet dit volgens de APA richtlijnen | JA | NEE |

1. Je kan aan de hand van je eigen code de JavaScript concepten; Scope, Context, Closure en Hoisting uitleggen.

| | | | | |
|--|---|---|---|---|
| O / Je hebt onvolledig of niet goed uitgelegd wat bovenstaande concepten betekenen | → | V / Je hebt, aan de hand van je eigen code, uitgelegd wat bovenstaande concepten betekenen. | → | G / Je hebt vergaand onderzoek gedaan naar bovenstaande concepten, naast het uit te leggen aan de hand van je eigen code. |
|--|---|---|---|---|

2. Je documentatie toont aan dat je begrijpt wat Progressive Enhancement is en dat je instaat bent een frontend component volgens dit principe te ontwerpen en te maken.

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| O / Je heb niet beschreven wat Progressive Enhancement is, en/of uit je documentatie blijkt dat je niet begrepen hebt wat het is. | → | V / Je documentatie toont aan dat je begrepen hebt wat Progressive Enhancement is en dat je volgens dit principe een frontend component kan ontwerpen en maken. | → | G / Je hebt vergaand onderzoek verricht naar Progressive Enhancement, dit op een nette en uitgebreide wijze gedocumenteerd en op het gebied van HTML, CSS en/of JavaScript ben je de diepte ingegaan. |
|---|---|---|---|---|