|  |
| --- |
| Onwikkelingsmethode |
| De methode die we gebruiken om te gaan ontwikkelen .(nl) |
|  |
| Groep 2: Jean-Pierre / Lukasz / Youssef |
|  |

# Ontwikkelingsmethode

## Watervalmethode

Wij hebben gekozen om de watervalmethode te gaan gebruiken voor dit project. De waterval methode kent de volgende stappen:

* Specificeren;
* Ontwerpen;
* Programmeren, bouw of ontwikkelen
* Testen
* Accepteren
* Implementeren

## Voordelen watervalmethode

We hebben dit gekozen om de volgende redenen:

Als er in het begin van een project fouten worden ontdekt kost het minder tijd en geld om de fout te herstellen. Bij dit methode gaan we eerst alle fasen eerst goed afsluiten voordat we verder gaan, zodat we het niet te hoeven verbeteren. Wij willen graag ons nadruk leggen op documentatie, documentatie is een heel belangrijk element in een project zoals dit omdat je alles goed en netjes wilt bijhouden wat er gewild wordt zodat er geen vergissingen kunnen worden gemaakt.

Ook weten we meteen hoever we met het project zijn omdat de fasen concreet gevormd zijn. Doordat ze concreet zijn kunnen we inschatten hoe lang het project zal duren en of het te halen valt binnen de tijd.

Tenslotte hebben veel mensen ervaringen ermee waardoor er veel mensen makkelijk mee gaan werken.

Deze voordelen hebben ons overtuigd om te kiezen voor de Watervalmethode.