**Onderbouwing keuze software**

**1. Softwarekeuze**

Ik heb voor **Vue.js** gekozen omdat ik mezelf wil verbeteren in het werken met frontend-frameworks. Vue.js wordt vaak gebruikt in webontwikkeling en komt regelmatig voor in vacatures.

**2. Waarom Vue.js?**

Vue.js heeft veel voordelen:

* Het is makkelijk te leren en te gebruiken.
* Wordt gebruikt bij mijn stageplek
* Het helpt bij het bouwen van interactieve webapps.
* Veel bedrijven gebruiken Vue.js of soortgelijke frameworks (zoals React).
* Vue maakt het werken met componenten overzichtelijk en efficiënt.
* Het is geschikt voor zowel kleine projecten als grotere applicaties.
* Door Vue te leren, vergroot ik mijn kansen op een stage of baan in frontend-development.

**3. Hoe heb ik deze keuze gemaakt?**

* Ik heb vacatures bekeken en zag dat Vue.js en andere JavaScript-frameworks vaak gevraagd worden.
* Ik wil mijn frontend-vaardigheden verbeteren en Vue is hiervoor geschikt.
* Vue.js wordt veel gebruikt in de praktijk en sluit goed aan op wat ik al weet van HTML, CSS en JavaScript.

**4. Waarom is dit nuttig?**

Door Vue.js te leren kan ik:

* Sneller en beter interactieve websites bouwen.
* Werken met component-based structuur zoals in echte bedrijven.
* Mezelf voorbereiden op stages of banen waar frontend-skills belangrijk zijn.