

Presentatie Reflectie Verslag: Portfolio Website

Naam: Harsha

Stagebegeleider: Marius Restua

Datum presentatie: 10 maart 2025

Datum verslag: 14 maart 2025

Inleiding

Voor mijn MBO-4 opleiding Software Development heb ik op 10 maart 2025 een presentatie gegeven over mijn portfolio website met React en Laravel API zelfgemaakt. Deze website laat mijn werk en vaardigheden zien als beginnende software developer. De presentatie was bedoeld voor mijn stagebegeleider Marius Restua. Het doel was om te laten zien wat ik heb gemaakt, hoe het werkt en waarom ik bepaalde keuzes heb gemaakt. In dit verslag kijk ik terug op hoe het ging en wat ik ervan heb geleerd. Ik gebruik hierbij de criteria: hoe ik presenteerde, hoe ik betrokkenen informeerde en hoe ik omging met feedback.

1. Presentatie: Overtuigend, duidelijk en afgestemd op de doelgroep

Ik heb mijn presentatie zo opgebouwd dat hij duidelijk en overtuigend was voor mijn stagebegeleider en medestudent. Ik begon met een korte introductie: "Hallo, ik ben Harsha en vandaag laat ik mijn portfolio website zien. Deze website toont mijn projecten en vaardigheden als software developer." Dit zei ik met enthousiasme, omdat ik trots ben op wat ik heb gemaakt. Ik wilde laten zien dat ik echt iets nuttigs heb gebouwd.

Daarna heb ik stap voor stap uitgelegd wat de website doet. Bijvoorbeeld: "Op de homepage zie je een kort overzicht van mijn werk, zoals een Docker-project dat ik op GitHub heb gezet, en een wireless router-systeem waar ik nu aan werk." Ik heb ook verteld waarom ik voor portfolio website heb gekozen: "Ik hou van over mij te vertellen, dus ik wilde een portfolio dat past bij

mijn interesses en laat zien wat ik kan." Dit maakte mijn verhaal persoonlijk en relevant voor mijn doelgroep, want Marius weten dat ik graag met technologie werk.

Ik heb mijn punten onderbouwd met voorbeelden. Bij de projectpagina zei ik: "Hier komen mijn eigen projecten, zoals een router-systeem dat wifi-verbindingen regelt met een zelfgemaakte API." Dit liet zien dat ik niet zomaar iets vertel, maar echt iets heb gebouwd. Ik denk dat mijn presentatie duidelijk was, omdat ik alles in simpele stappen uitlegde en geen moeilijke woorden gebruikte.

Voor 1. Presentatie: Overtuigend, duidelijk en afgestemd op de Doelgroep : (Bekijk de video van K2-Portfolio-Website-Presentatie-1.mp4 Video Van 00:00 tot 05:33 Minuten)

2. Informeren betrokkenen: Uitleggen en vragen stellen

Ik wilde zeker weten dat Marius mijn werk begrepen, dus ik heb goed uitgelegd hoe alles werkt. Bij de blog-pagina zei ik bijvoorbeeld: "Hier komt een tech-blog met mijn ideeën en ervaringen. Ik gebruik een simpele API om blogs toe te voegen, zodat het niet vast in de code staat, maar uit een database komt." Dit heb ik concreet gehouden door te vertellen wat ik doe en waarom: "Zo kan ik makkelijk nieuwe blogs plaatsen zonder de hele website aan te passen."

Om te checken of ze het snapten, heb ik vragen gesteld. Aan het einde vroeg ik: "Hebben jullie vragen over mijn website?" "Snappen jullie hoe de API werkt of wat ik met de blog wil doen?" Marius zei dat hij het een goed idee vond, maar wilde graag zien wat ik al echt had gemaakt. Marius vroeg niets, maar knikte, dus ik denk dat hij het wel begreep. Door deze vragen wist ik dat mijn uitleg grotendeels goed overkwam, al kon ik merken dat Marius meer resultaat wilde zien. Dit neem ik mee voor de volgende keer.

Voor 2. Informeren betrokkenen: Uitleggen en vragen stellen : (Bekijk de video van K2-Portfolio-Website-Presentatie-1.mp4 Video van 05:34 tot 06:42 Minuten)

3. Reactie op feedback: Openstaan en aanpassen

Tijdens de presentatie kreeg ik feedback van Marius, mijn stagebegeleider. Hij zei: "Je presentatie ziet er mooi uit, maar het lijkt meer op een plan dan op een eindproduct. Als klant zou ik niet tevreden zijn, omdat ik wil zien wat je echt hebt gemaakt." Hij vond mijn ideeën goed, maar zei dat ik eerder had moeten laten zien wat ik wilde maken, bijvoorbeeld aan het begin van mijn stage, en nu het eindresultaat had moeten presenteren.

Ik vond dit eerlijke feedback en heb er goed op gereageerd. Ik zei: "Ja, je hebt gelijk. Ik had vooraf een plan moeten laten zien en nu het echte werk. Ik ga dit aanpassen voor mijn volgende presentatie." Ik heb ook gevraagd: "Wat kan ik nu doen om het beter te laten zien?" Marius antwoordde dat ik de website verder moet afmaken en dan een nieuwe presentatie kan geven met wat ik echt heb gebouwd. Ik was blij met deze tip, want het helpt me om mijn werk concreter te maken.

Ik heb ook laten zien dat ik opensta voor verbetering. Bijvoorbeeld, toen Marius zei dat de opleiding-pagina een tijdlijn nodig had, zei ik: "Dat klopt, dat hadden we besproken. Ik ga die tijdlijn toevoegen met mijn studies en datums." Dit laat zien dat ik zijn feedback serieus neem en ermee aan de slag ga.

Voor 3. Reactie op feedback: Openstaan en aanpassen

: (**Bekijk de video van K2-Portfolio-Website-Presentatie-1.mp4 Video van van 08:16 tot 13:30 Minuten**)

Wat ik heb geleerd

Deze presentatie heeft me veel geleerd. Ten eerste dat ik enthousiast en duidelijk kan presenteren, want ik zag dat Marius geïnteresseerd was. Ten tweede dat ik goed moet uitleggen hoe mijn werk echt functioneert, zoals met die API voor de blog. En ten derde dat ik feedback goed kan gebruiken om te groeien. Marius' opmerking over het eindproduct heeft me laten inzien dat ik mijn website eerst moet afmaken voordat ik hem presenteer. Dat ga ik nu doen.

Bewijsmateriaal

Voor mijn portfolio lever ik dit verslag in, samen met:

- De PowerPoint-slides van mijn presentatie (als PDF).
- Een video waarin ik een deel van de presentatie geef:
K2-Portfolio-Website-Presentatie-1.mp4 (opgenomen op 10 maart 2025)
- Feedback Van stagebegeleider (als PDF)

Conclusie

Ik denk dat mijn presentatie goed ging, omdat ik mijn verhaal overtuigend en helder heb gebracht, gericht op mijn stagebegeleider. Ik heb ze geïnformeerd door alles stap voor stap uit te leggen en te vragen of ze het snapt. En ik heb laten zien dat ik feedback serieus neem door er meteen iets mee te doen. Voor de volgende keer zorg ik dat mijn website klaar is, zodat ik een echt eindresultaat kan laten zien. Zo haal ik het beste uit mijn werk en mijn presentatie.

