**Eindpresentatie Individueel**

1. **Introductie**

**Hallo mijn naam is Furkan en ik ga een presentatie geven over wat ik gedurende periode 3 heb gedaan voor de webshop die ik samen met anderen heb gemaakt. Ik hoop dat jullie ervan genieten.**

1. **Start met een overzicht van het ontwerp van de website.**

**(xampp opstarten + nexus.html en netux\_herenpagina.php weergeven) dit is hoe mijn ontwerp van mijn huidige pagina’s eruit zien. De huiskleuren die ik gekozen was zijn blauw, wit en zwart omdat het goed past bij elkaar. Ik heb deze font (lemon milk) gekozen omdat het modern eruit ziet wat ook past bij de webshop. Voor sommige sections had ik extra bold tekst erin geplaatst zodat mensen gemotiveerd worden om iets te kopen uit de webshop en ik heb deze foto’s neergeplaatst omdat het een webshop is voor sportkleding. (figma weergeven) zo had ik alles alseerst een design gegeven, ik vind het altijd goed om te beslissen wat voor ontwerpen ik wil hebben voordat ik begin met coderen. Dat is alles over mijn ontwerp, nu ga ik uitleggen over de technische opbouw.**

1. **Ga daarna dieper in op de technische opbouw van de site, waarbij je onder meer de PHP-code en de databases die je hebt ontwikkeld demonstreert.**

**(netux\_herenpagina.php weergeven in de browser) ik heb hierin alle kledingen gezet die uit de database komen, in de database staat de beschrijving, de prijs en de afbeelding van elke kleding product. (database weergeven) als de id’s van categorie op 2 staat, dan herkent de code dit als een herenkleding en dan gaat het deze code uitvoeren (netux\_herenpagina.php weergeven in VSC).**

**Als eerst gaat het een databaseconnectie uitvoeren hierboven, als het niet lukt gaat het een foutmelding geven. Deze code waarin het content security policy staat beschermd tegen XSS aanvallen en clickjacking zodat het website beveiligd wordt. Hier wordt het css bestand gekoppeld aan de html bestand. Hier staat de navbar. Hier wordt een foto weergegeven dat deel uitmaakt van de header.**

**In de php code staat een sql query waarin alle producten uit de database haalt of het herenkleding is. Hier staat een if-else statement waarin het controleert of er meer dan 0 rijen zijn in de database, gaat het een while loop uitvoeren waarin de rijen van de database worden herkent en gelezen. Het gaat hier controleren of de afbeelding niet leeg is of dat het bestaat, het gaat herkennen of een foto komt uit een http website of dat het lokaal opgeslagen is in mijn laptop. Als een afbeelding niet herkend wordt, gaat het een lege foto zetten in een of meer producten. Daarna wordt alles geechoed oftewel weergegeven in de website. Hier in staat een foutmelding als er geen rijen herkent. Uiteindelijk in de php code gaat hier de databaseconnectie afsluiten.**

**4. Laat jouw persoonlijke bijdrage aan het project zien door middel van GitHub, specifiek door het aantal bijdragen te tonen onder Insights -> Contributor.**

**Hierin staan grafieken voor elke gebruiker in de Nexus repository. Ik heb de meeste commits gedaan, waarin het 30 zijn, saied heeft 15, zhuilde 4, vitaliy heeft 2 en berke heeft 1 commit gedaan. Jullie kunnen zien dat ik 3 maanden lang gecodeerd heb, ook tijdens ramadan.**

1. **Presenteer de tests die je hebt uitgevoerd en licht de verbeterpunten toe die je hieruit hebt afgeleid.**

Ik heb een paar tests uitgevoerd zoals dat ik gekeken heb of de producten uit de database kan zetten, een nieuwe product in een database zetten en het weergeven in de website en of de website responsive is. Alle 3 testen waren goed uitgevoerd, alleen zijn er wel kleine verbeterpunten. Ik heb bijvoorbeeld niet altijd de website goed responsive gemaakt en dat ik meer tijd kon besteden met de css, maar met deze 2 verbeterpunten had ik niet genoeg tijd ervoor dus ik had het zo achtergelaten.

1. **Toon je Trello-bord en benoem de taken die je hebt volbracht, duidelijk gemarkeerd met jouw naam onder 'gedaan'.**

Nu ga ik de trello bord weergeven. (trello bord weergeven). Hierin staan alle taken die ik gedaan had waarin mijn profielfoto erop staat en dat het taak voltooid is. Ik had als voorbeeld wireframes gemaakt in sprint 1, heel veel css gecodeerd in bijna alle sprints, een website beveiligen in de derde sprint en etc. Ik heb veel gedaan in ieder sprint

1. **Reflecteer op de samenwerking binnen je groep; benoem wat goed ging en waar de uitdagingen lagen.**
   1. Wat ging goed: We konden met elkaar goed communiceren via sociaal media, we konden goed onze documenten delen, we konden goed onze taken verdelen en goed elkaar helpen,
   2. Welke uitdagingen waren er?: Sommigen deden vaak op het laatste moment waarin de deadline is en soms reageren groepsleden laat of ze begrijpen niet goed wat ze moeten doen totdat iemand hun goed uitlegt of dat ze goed de opdrachten eisen lezen

**7. Conclusie en afronding**

Als conclusie van deze presentatie, vond ik veel opdrachten uitdagend maar ook leuk om nieuwe dingen te leren met SQL en PHP. Ik zou nog een keer willen samenwerken met dezelfde groep als dat mogelijk was en ik had veel mensen geholpen en gecommuniceerd tijdens deze project. Dit was mijn presentatie en tot de volgende keer.