

This is a copy of a conversation between ChatGPT & Anonymous.
[Report conversation](#)

Uploaded a file Uploaded a file

hey chat ik heb je hulp nodig hoe zouden we deze project voor school best aanpakken.

Aanpak in vaste volgorde, gericht op maximale score op proces, AI en eindproduct.

1. Projectdefinitie. Kies één fictief lokaal bedrijf met duidelijke identiteit. Bepaal naam, doelgroep, producten of diensten, tone of voice en visuele stijl. Leg dit vast in een kort document. Dit voorkomt herwerk en helpt bij de mondelinge procesevaluatie.
2. Paginastructuur. Maak vooraf een sitemap met aparte HTML bestanden. Minimaal Home. Wie zijn we met missie en waarden. Producten of diensten, eventueel opgesplitst. Winkelkar of bestelpagina met vooraf ingevulde items. Contactpagina met uitgebreid formulier. Vacaturespagina met uitleg en sollicitatieformulier. Noteer per pagina het doel en de inhoud.
3. Samenwerking en proces. Werk per twee met duidelijke taakverdeling. Bijvoorbeeld student A structuur en navigatie, student B content en formulieren. Gebruik Git of een gedeelde map zodat bijdragen aantoonbaar zijn. Houd een eenvoudige planning bij, bijvoorbeeld per dag of per lesweek. Dit is essentieel voor de procesevaluatie.
4. Setup Tailwind. Gebruik de Play CDN voor snelle start via het script in de head. Volg strikt utility first. Geen aparte CSS behalve indien nodig en dan volgens Tailwind formaat. Installeer Tailwind IntelliSense in VS Code. Zorg dat ESLint correct staat in de root zodat er geen fouten zichtbaar zijn.
5. Layout en componenten. Bouw eerst globale componenten. Navigatie die consistent en responsief is. Footer met herhaalde links. Daarna per pagina de inhoud. Werk mobile first en gebruik responsive classes zoals flex-col en md:flex-row. Test explicet op klein, middel en groot scherm.
6. Toepassing van AI. Gebruik AI doelgericht en aantoonbaar. Stel concrete vragen over Tailwind classes, responsive gedrag, formulierstructuur en toegankelijkheid. Vermijd vage prompts. Bewaar volledige chatlogs per student. Exporteer deze naar PDF voor indiening. Dit telt rechtstreeks mee voor punten.
7. Kwaliteitscontrole. Valideer alle HTML. Controleer linting in VS Code. Zorg voor verzorgde code layout. Controleer dat links logisch zijn en niet alleen via het menu lopen. Controleer contrast, leesbaarheid en consistentie van stijl.
8. Voorbereiding procesevaluatie. Kunnen uitleggen waarom deze structuur, waarom deze content per pagina, hoe de werkverdeling liep, hoe AI is ingezet en wat ieder individueel heeft gedaan. Zorg dat de docent eenvoudig toegang heeft tot het project, lokaal of online.
9. Eindcontrole en deadline. Alles afronden voor einde week 7. Chatlogs toegevoegd. Bestanden correct gestructureerd. Geen ontbrekende pagina's. Responsiviteit op alle pagina's gecontroleerd.