

# Case: Zia Pina

## **Wat was onze case....**

Voor het project rond Zia Pina ontwikkelden we een digitaal platform dat draait rond de charme en levensstijl van Italië. Het doel was om Italië-liefhebbers te verbinden en te inspireren via verschillende diensten die de Italiaanse cultuur dichterbij de gebruiker brengen. Onze focus lag op het ontwerpen van een overzichtelijke en visueel aantrekkelijke frontend die toegankelijk is voor een breed publiek.

De website bevat verschillende hoofdacties, waaronder inleefreizen naar authentieke regio's in Italië, taallessen Italiaans voor beginners en gevorderden, advies rond het aankopen van een woning in Italië, en een webshop met typisch Italiaanse producten zoals olijfolie en wijn. Elk van deze onderdelen kreeg een eigen sectie op het platform, met duidelijke informatie, bijpassende visuals, en een gebruiksvriendelijke structuur.

Het ontwerp werd volledig uitgewerkt in Figma, waar we samenwerkten aan een heldere layout, consistente kleuren en een stijl die past bij de Italiaanse sfeer van het project. We hielden rekening met toegankelijkheid, mobiel gebruik en vlotte navigatie. De tone of voice werd warm en uitnodigend gehouden, zodat bezoekers zich meteen welkom voelen.

Voor de backend werd de technische werking van de database en het ophalen van gegevens uitgewerkt door onze groepsgenoten uit het programmeerteam. Zij bouwden de API's en koppelden de juiste endpoints aan onze frontend. Hierdoor konden wij ons volledig focussen op de gebruikerservaring en de visuele uitwerking van het platform.

Tijdens het project lag onze nadruk ook op duurzaamheid, authenticiteit en kwaliteit. We selecteerden dus ook enkel content en visuals die deze waarden ondersteunen. Door nauw samen te werken met onze teamleden en de taken goed te verdelen, slaagden we erin om een coherent eindproduct op te leveren dat zowel technisch als visueel sterk in elkaar zit.

De Zia Pina-website toont hoe we als team onze eigen talenten konden inzetten binnen een groter geheel. Het project was niet alleen een oefening in design en communicatie, maar ook in samenwerking, oplossingsgericht denken en het afstemmen van frontend op backend. Dit alles maakt het tot een waardevol project binnen mijn portfolio.

## **Wat was mijn ervaring....**

Binnen ons teamproject voor Zia Pina was ik verantwoordelijk voor de frontend van de website. Ik zorgde voor de visuele opbouw, de navigatiestructuur, het responsive design en de gebruikerservaring. Alles werd ontworpen met Figma, waarna ik het ontwerp vertaalde naar werkende code met HTML, CSS en Vue.js.

Ik bouwde verschillende pagina's zoals de homepage, informatieve secties over inleefreizen, taallessen en het immoluik, en werkte ook de productweergave van de webshop uit. Daarbij zorgde ik ervoor dat de structuur logisch was, de content goed tot zijn recht kwam en de stijl visueel aansloot bij het Italiaanse thema van Zia Pina.

Ook werkte ik met componenten zoals kaarten, knoppen en navigatie-elementen die herbruikbaar en overzichtelijk zijn opgebouwd. De gegevens die via de backend werden aangeleverd (zoals producten of locaties), werden dynamisch in de frontend verwerkt dankzij samenwerking met onze programmeerstudenten.

Verder zorgde ik voor details zoals consistent kleurgebruik, typografie, en animaties om de ervaring vloeiend en professioneel te maken. Het doel was om bezoekers op een intuïtieve manier kennis te laten maken met de diensten van Zia Pina.

Kortom: mijn rol was het vormgeven van de gebruikersinterface en het technisch realiseren van de frontend, met focus op gebruiksvriendelijkheid, sfeer en aansluiting op de backend.

## **Wat heb ik er uit geleerd...**

### **1 Frontend-opbouw van A tot Z:**

Ik heb geleerd hoe je een volledige frontend opbouwt vanaf een ontwerp in Figma tot een functionele website. Dit heeft mijn vaardigheden in HTML, CSS en Vue.js sterk verbeterd.

### **2 Werken met componenten:**

Ik leerde hoe je efficiënter kan werken door herbruikbare componenten te bouwen (zoals kaarten, knoppen of layout-secties). Dat maakt je code overzichtelijker en makkelijker aanpasbaar.

### **3 Samenwerken met een backend-team:**

Doordat de backend door onze programmeerstudenten werd gebouwd, leerde ik hoe belangrijk goede communicatie is tussen frontend en

backend. Ik moest duidelijk aangeven welke data ik nodig had en hoe ik ze zou verwerken in de frontend.

#### **4 Responsief en gebruiksvriendelijk design:**

Ik ontdekte hoe belangrijk het is om een website gebruiksvriendelijk te maken voor verschillende schermgroottes. Hierdoor heb ik meer aandacht gekregen voor mobiele weergave en toegankelijkheid.

#### **5 Zelfstandig plannen en uitvoeren:**

Deze case gaf me de kans om zelfstandig verantwoordelijkheid te nemen voor een groot stuk van het project. Ik leerde plannen, structureren en beslissingen nemen binnen een realistische deadline.

#### **6 Feedback verwerken en verbeteren:**

Door feedback van mijn team en begeleiders kon ik mijn werk bijsturen en verbeteren. Dat hielp me om kritisch naar mijn eigen werk te kijken en om continu bij te leren.