

Researchdossier

Unweb Your Site

Silke Deketelaere

1AVDb



artevelde university college ghent
MEMBER OF GHENT UNIVERSITY ASSOCIATION



Webshop voor zelfonderhoudende zwemvijvers



Algemeen

Ik koos voor het onderwerp ‘Een webshop van zelfonderhoudende zwemvijvers en/of zwembaden’.

Concreet ga ik eerst zo veel mogelijk info proberen te verzamelen over dit onderwerp. Daarna ga ik bijpassende afbeeldingen zoeken en deze een geheel laten vormen in een zelfontworpen wireframe (mobile-first). De inspiratie voor dit wire-frame zal ik halen uit gelijkaardige webshops en websites.

Analyse van concurrenten

Doehetzelf-zwemvijver.be Deze site vind ik heel mooi gepresenteerd. Dit komt voornamelijk door de kleuren en lettertypes die samenpassen bij de sfeer en afbeeldingen die gebruikt zijn.

De navigatie van de site is zeer duidelijk en makkelijk te gebruiken.

Er is een configuratie-functie om de zwemvijver samen te stellen. Hier zijn wederom ook prijzen vermeld die het makkelijk maken om een offerte aan te vragen.

De vele hovers maken de site zeer tof om te bezoeken, en er zijn niet veel ‘klicks’ nodig om te vinden wat je zoekt.

Ik zie eigenlijk geen minpunten aan deze webshop.

Bouwmanzwembaden.nl

Net zoals bij de eerste webshop vind ik het uitzicht ervan super mooi. De navigatie is hier ook heel duidelijk.

Er wordt gebruik gemaakt van een groot en duidelijk lettertype en grote afbeeldingen. Het is zo dus heel makkelijk voor de klant om zich te navigeren.

Hovers en effecten op deze pagina’s maken het leuk om te zoeken wat je nodig hebt, wat je ook vrij snel kan vinden door de weinige ‘klicks’.

Hetgeen wat mij stoort is dat klinkbare links onderlijnd zijn en in het blauw staan. Voor mij zou het genoeg zijn als het klinkbare item in een ander kleur staat, maar uiteraard is dat mijn mening.

Zwembadkopen.be

Zelf vind ik het uitzicht van deze site wat minder. Het is wat basic gemaakt en heeft weinig elementen die in het oog springen.

De navigatie waar de site gebruik van maakt is heel duidelijk, en je kan hetgeen waar je naar zoekt snel vinden.

De afbeeldingen die gebruikt worden zijn naar mijn mening iets te klein, en het ontbreken van kleur stoort mij ook een beetje.

Verder is het aanvragen van offertes heel makkelijk doormiddel van een mooi formulier op het einde van de pagina.

Indien je de firma zou moeten bereiken, kan dit ook heel erg makkelijk door een gelijkaardig formulier.

Informatie

Verschil zwembad en zwemvijver

Zwembad

- geregeld onderhoud nodig
- water niet in beweging
- eyecatcher: valt op
- functioneel
- verschillende vormen mogelijk
- onmiddellijke verwarming mogelijk
- natuurlijk 2°C kouder dan zwemvijver

Zwemvijver

- minimum onderhoud nodig
- water in beweging: geen bacterievorming
- volledige integratie in tuin
- aanwezigheid natuur
- verschillende vormen mogelijk
- verwarming mogelijk 1j na plaatsing
- natuurlijk 2°C warmer dan zwembad

Zwemvijver

Wat?

Een zwemvijver is een bad waarin de natuur haar werk zelf doet.

Werking

Een zwemvijver bestaat steeds uit 2 delen: een zwemzone en een filterzone(-moeraszone). Deze filterzone kan zowel rechtstreeks aansluiten op de zwemzone alsook apart van de zwemzone liggen. Belangrijk is wel dat het water niveau van de zwemzone en de filterzone op dezelfde hoogte staat!!

In een zwemvijver laten wij de natuur zijn gang gaan al dan niet geholpen door een

mechanische filtering (afhankelijk van het type dat u kiest). Dankzij de natuurlijke filtering van het water door lava en speciaal voor ons gekweekte waterplanten garanderen wij u helder water.

Prijs

Een goed aangelegde zwemvijver kost net zoveel als een zwembad. Hoe dieper je zwemvijver, hoe meer druk de bodem moet kunnen opvangen. Er moet dus een goede stabilisé-laag gemaakt worden voor zowel de bodem als om de rechte randen stevig te maken.

Classic

De zwemvijver classic werkt 100 % natuurlijk zonder toevoeging van producten of mechanische filtering.

Het water stroomt op een natuurlijke manier door de filterzone en wordt gefilterd via de moeraszone. Lava en speciale waterplaten zorgen voor een natuurlijke filtering.

Deze zwemvijver heeft echter 3 grote nadelen: het water kan en mag niet verwarmd worden(warmte zorgt voor extra algen), er ontstaat bio-film wat de bodem, wanden en trap glad zal maken en er zal altijd algengroei te zien zijn in het water.

Onderhoud

Naast de natuurlijke zuivering vraagt een zwembijver nog slechts een minimum aan onderhoud. Uiteraard zal er hier en daar wel nog eens een takje of blad in het water opduiken, maar daar blijft het dan ook bij. Je kan deze eenvoudig opvissen met een net.

De filterplanten snoei je best jaarlijks tot op een hoogte van ongeveer 10 cm boven het wateroppervlak. Wil je nog een stap verder gaan, dan kan je een badstofzuiger aankopen. Deze houdt de bodem van je vijver continu proper. De kostprijs daarvan? Gemiddeld 1000 euro, al zijn er talrijke varianten.

Een standaard zwembijver heeft een gestabiliseerde bodem en wanden. Een natuurlijke zwembijver daarentegen bestaat uit een schuine wand van HDPE folie. Om te voorkomen dat deze wand spekglad wordt door de bacterievorming, is aan te raden om deze wand regelmatig te onderhouden en de algen te verwijderen.

Bio zwembad

Wat?

Een bio-zwembad is een 100 % chloorvrij natuurlijk zwembad in de ruime zin van het woord. Het water van een bio-zwembad is kristalhelder en zijdezacht.

Werking

De filtering van een bio-zwembad gebeurt volledig mechanisch het hele jaar door. Dankzij onze frequentie gestuurde pompen kan u het verbruik van de filterinstallatie in de winterperiode sterk terug schroeven. Door gebruik te maken

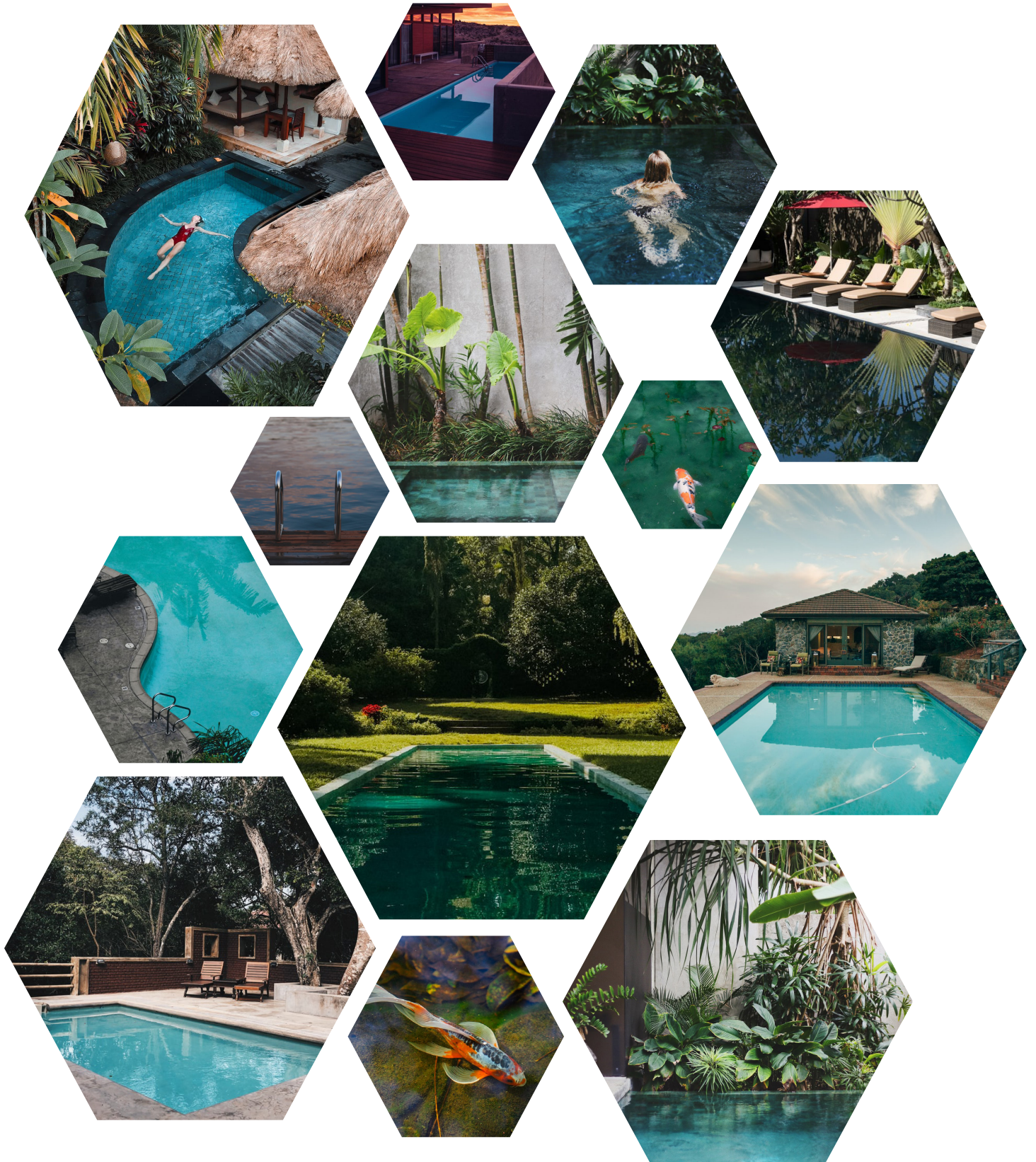
van nano-filtratie en hydrolyse gaan wij alle levende organismen in het water af doden. Bij hydrolyse komen er vrije radicalen vrij zoals onder andere zuurstofwater H₂O₂, dit zuurstofwater zal zorgen voor ontsmetting van uw water waardoor algen, bio-film en alle andere vervuiling in het water geen kans krijgen en uw water kristalhelder zal zijn. H₂O₂ zal er tevens voor zorgen dat alle kalk in het water als het ware verbrand zal worden.

Plaatsing

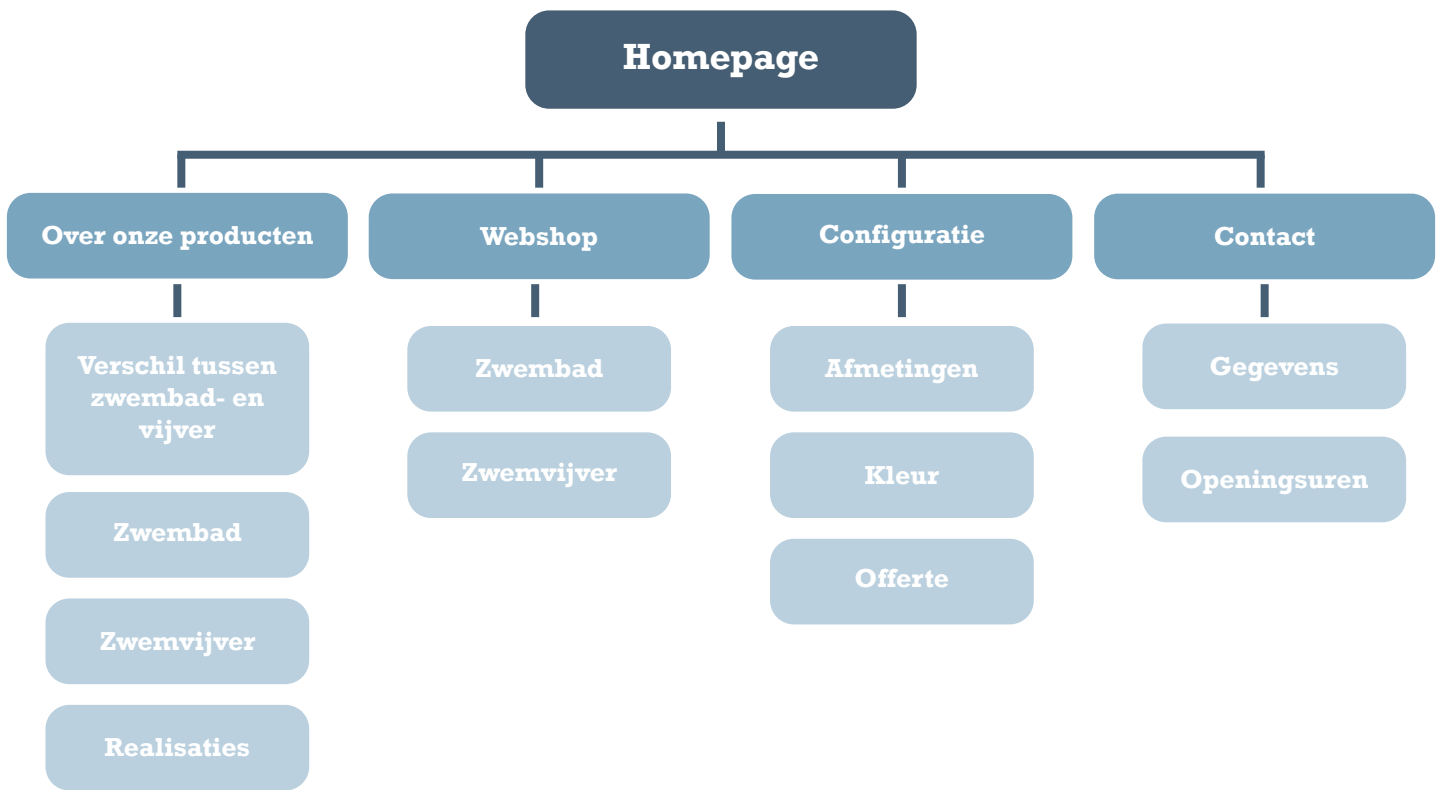
- Uitgraven van de grond met machines.
- Storten van het beton voor de zwembadvloer.
- Opmetselen van de muren van het zwembad.
- Aanbrengen van folie op de wanden (of een ander soort bekleding).
- Plaatsen van de filterinstallatie.
- Afwerken van de randen van het zwembad met tegels.
- Overige werkzaamheden m.b.t. de afwerking en de technische installatie.

Afbeeldingen

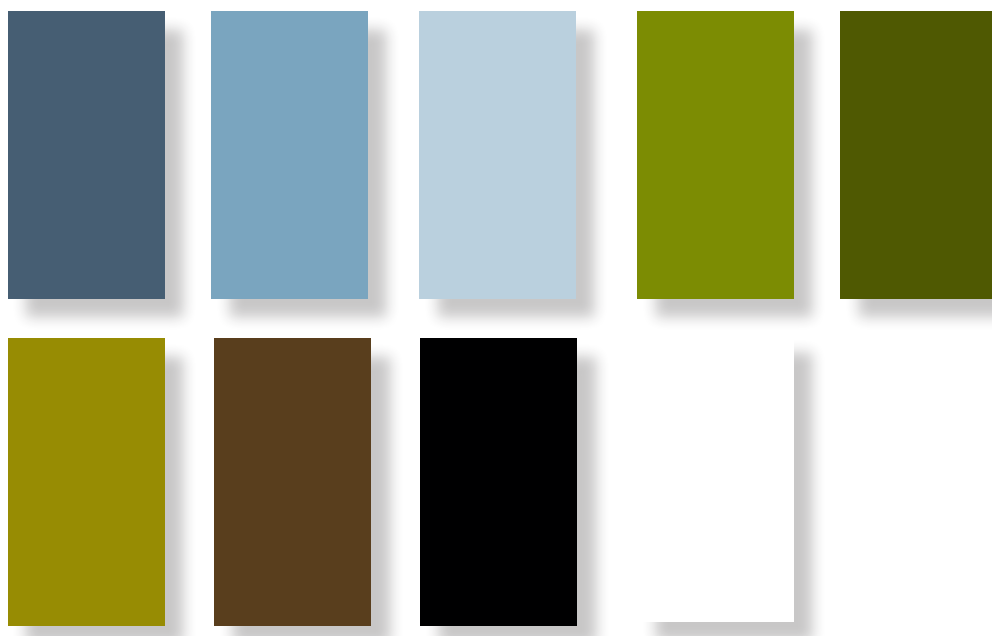
Allemaal auteursrechtenvrij van
'unsplash.com' en 'pexels.com'



Sitemap



Kleurenpaljet



Inspiratie

Navigatie



DOEHETZELF-zwemvijver.be

DOEHETZELF-Zwemvijver.be
Zwembaden • Biozwembaden • Hybride-Zwembaden

HOME NATUURLIJK ZWEMMEN
CONFIGURATIE REALISATIES
CONTACT WEBSHOP

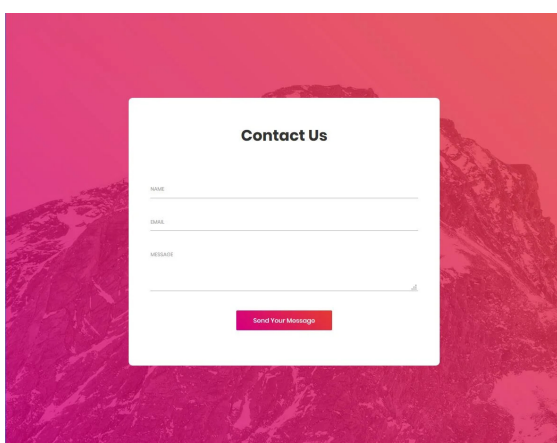
- Links het logo van de site
- Navigatie met brede hover
- Onder de navigatie een diashow met gerealiseerde projecten.



bouwmanzwembaden.nl

- Navigatie met brede hover
- 2*3 opstelling bij mobile.
- Navigatie verschijnt pas bij het klikken op het menu-icoontje

Contact



Contact Form 2 by Colorlib,
colorlib.com/

DOEHETZELF-zwemvijver.be

CONTACTGEGEVENS

📍 Plassendonk 6, 2260 Westerlo
📞 0460 - 96 13 36
✉️ info@doehetzelf-zwemvijver.be

OPENINGSUREN
Ma - Vrij: op afspraak
Zondag: gesloten

WETTELIJKE GEGEVENS
BTW: BE0540706803

Call to actions - knoppen

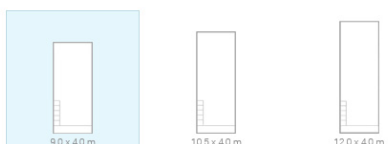
KNOP

- Knoppen met afronding
- Lettertype ‘Bahnschrift’

Configuratie zwembad / vijver



Selecteer je formaat en type



configurator.zwembadinmijntuin.be/

KLEUR FOLIE / BAD

CARRIBEAN GREEN DARK GREY LIGHT GREY

SAND WHITE

< AFMETINGEN | RANDSTEEN >

DOEHETZELF-zwemvijver.be