

Studiewijzer

Algemeen

Tijdens de contactmomenten geldt verplichte aanwezigheid. Meer dan 10% van de tijd afwezig zijn, maakt slagen voor dit vak moeilijk tot onmogelijk.

Wie afwezig is, kan van de lector vervangende opdrachten krijgen die verplicht ingeleverd dienen te worden voor de door de lector gestelde datum.

Lesinhouden

Lesinhouden, theorie en praktische methodieken komen hoofdzakelijk aan bod tijdens de contactmomenten. Uitleg over werkwijzen (HTML, CSS, javascript...) gebeurt enkel tijdens de hiervoor voorziene contactmomenten, niet via mail of telefoon.

Bepaalde lesinhouden zijn online beschikbaar. De precieze locatie van deze lesinhouden wordt tijdens de lessen meegedeeld. Vaak zijn ze beschikbaar via de persoonlijke login op www.schoolvoorbeeld.be/task.

Permanente evaluatie

Voor het vak webdesign geldt 100% permanente evaluatie. Elke les maakt de student oefeningen. De lector legt die oefeningen uit tijdens de lesmomenten (op basis van de nieuwe theorie) en voor het einde van de les doorgestuurd aan de lector. Een oefening niet inleveren leidt tot een 0 voor die opdracht.

Je registreert je op www.schoolvoorbeeld.be/task om je opdrachten wekelijks te uploaden. Daar vind je je persoonlijke map om je opdrachten in onder te brengen. Wie problemen ondervindt met het aanmelden, controleert of hij/zij de correcte aanmeldprocedure volgt (aanmelden via www.schoolvoorbeeld.be/task, niet via schoolvoorbeeld.be/task). Wie daarna nog problemen ondervindt, neemt onmiddellijk contact op met de lector via mail of tijdens de les.

De reden waarom het uploaden niet via Toledo kan gebeuren, heeft te maken met de technologie. Op Toledo kan je geen correct werkende website uittesten.

Procesevaluatie

Gedurende het semester maak je als student een website op basis van de tijdens de les aangeleverde technieken en methodes. Hier wordt permanent (=voortdurend) en wekelijks aan gewerkt. Als student kan je feedback of hulp vragen aan de lector tijdens de contacturen.

Het eindwerkstuk (een definitieve website met databank) is m.a.w. het resultaat van een proces en van tussentijdse feedback en evaluaties, niet van een eenmalige presentatie. De website is het resultaat van eigen werk, niet van hulp van derden of gedownloade modules van het internet.

Benodigdheden

Voor het bouwen van je site, het uittesten en de controle en feedback, dien je als student de volgende software te installeren: Adobe Brackets, Cyberduck (of Filezilla) en een beeldbewerkingsprogramma. Daarnaast moet je meerdere browsers installeren: Google Chrome, Safari, Firefox.

Download de software vanaf de originele websites. Problemen met installatie of het gebruik, vallen onder de verantwoordelijkheid van de student.

Onderdelen van je site

1. Je mag **geen** bestaand/gedownload sjabloon voor je HTML-frontend en vormgeving gebruiken.
2. Je toont met je site aan dat je er zelf in slaagt om een website met inhoud en opmaak te bouwen.
3. Je moet je site voorzien van SEO.
4. Het eindresultaat moet het gevolg zijn van eigen werk. Je mag die niet laten maken door derden (vrienden, ingehuurde ontwikkelaars, bedrijven...) of een andere webontwikkelaar. Wie een gans systeem downloadt, maakt zich mogelijk schuldig aan plagiaat.

Je site inleveren

Registratie en tussentijds werk:

1. Upload wekelijks de bestanden van je website op schoolvoorbeeld.be/task
2. Upload wekelijks de tijdens de les opgelegde oefeningen.

Voor 1 december:

3. Upload de volledige inhoud van je site op schoolvoorbeeld.be/task
4. Zorg dat je oefeningen van het ganse semester aanwezig zijn én blijven op schoolvoorbeeld.be/task

Eindoplevering

Presentatie en eindfeedback:

Gedurende de laatste lesweken zal iedere student op een afgesproken moment haar/zijn site toelichten bij de lector. Je moet de site dan ook presenteren voor de rest van de groep. Hierbij toon je je website, een andere presentatie is overbodig. Je moet zelf kunnen uitleggen hoe je tot het eindresultaat bent gekomen. Tijdens dat moment krijg je als student feedback en mogelijke tips, suggesties of vragen voor aanpassingen.

Publicatie:

- Je website moet toegankelijk zijn via het web (op schoolvoorbeeld.be, de lector geeft hierover de nodige instructies tijdens de contacturen).
- De student uploadt (zie: *Je site inleveren*) de ganse site op www.schoolvoorbeeld.be/task.

Definitieve oplevering:

Laatste dag van de kerstvakantie, klokslag middernacht.

Resultaatberekening

De eindscore is een combinatie van procesevaluatie, evaluatie van wekelijks toegevoegde opdrachten én de mate waarin je rekening hebt gehouden met het leerproces en de tussentijdse feedback voor de eindoplevering.

De backendsoftware op www.schoolvoorbeeld.be/task maakt dagelijks een logboek van de activiteit in de persoonlijke map van de student. Op basis hiervan kan de lector nagaan wanneer de student:

- De opdrachten heeft toegevoegd.
- Een nieuwe versie van de eigen website heeft toegevoegd.

Gebrekkige activiteit in de persoonlijke map, kan leiden tot het niet slagen voor een of meerdere onderdelen van de permanente evaluatie.

Andere voorwaarden

Stijl en vormgeving

- Je zorgt voor een eenvormigheid van stijl: kleuren, lettertypes, afbeeldingen.
- Stijlkenmerken neem je op in je CSS-bestand(en), niet in HTML!
- Je kan foutloos en zinvol gebruik maken van ID's en stijlklassen.

Spelling en teksten

- De tekstinhouden moeten doordacht en gestructureerd zijn en vrij van spelling- en taalfouten.
- Wie eraan denkt om zijn/haar website in een andere taal te bouwen: ook daar geldt een correct taalgebruik. Laat je werk controleren door een "native speaker". Bewijs tijdens je presentatie ook of de gekozen taal correspondeert met het doelpubliek.
- De inhoud van de teksten moet vrij zijn van "plagiat". Een volledige site bouwen met inhouden van andere sites of andere bronnen, komt niet in aanmerking voor evaluatie. Je mag citeren, maar dan vermeld je duidelijk de bron. (<https://nl.wikipedia.org/wiki/Citaatrecht>)
- Films van online videoservices zoals YouTube en Vimeo, mogen in de pagina's geïntegreerd worden.
- Andere MASHUP-elementen zoals Google Maps mogen eveneens opgenomen worden.
- Afbeeldingen van diensten als pixabay.com mogen gebruikt worden. Vermeld echter (eventueel op een afzonderlijke disclaimerpagina) de bron, indien de online dienst of de licentie hierom vraagt.

Grootte van de bestanden

- Zorg dat een (individuele) foto nooit groter is dan 1mb. Probeer de totale grootte van je site onder de 25mb te houden.
- Als je films in je site wil opnemen, link ze dan van online diensten zoals VIMEO of YouTube. Je publiceert een filmbestand niet op je eigen site.

SEO

Elke pagina moet de volgende SEO-elementen bevatten:

- Een <title>-tag
- Metatags zoals description, author en keywords
- OG-tags voor sociale media
- JSON-LD-data kunnen extra punten opleveren.

Auteursrechten, verantwoordelijkheden en aansprakelijkheid

Houd rekening met de auteursrechten. Als je teksten en/of andere inhoudelijke elementen van derden gebruikt op je site zonder bronvermelding, dan komt dit overeen met plagiaat. Het kan leiden tot het niet slagen voor dit vak.

Bovendien is je eindpublicatie wereldwijd toegankelijk. Problemen tengevolge van het online publiceren van de site, van om het even welke aard (hacking, auteursrechtenschendingen, racisme, GDPR-inbreuken...) behoren tot de verantwoordelijkheid van de betrokken student.

Problemen tussen de student en een eventuele derde partij voor wie de site wordt gebouwd, behoren eveneens tot de verantwoordelijkheid van de student.

Je uploadt enkel

- bestanden die noodzakelijk zijn voor de goede werking en weergave van je website
- de opgeloste oefeningen