




Titel	In Business
-------	-------------

Tijd totaal project/projectdag	4 weken, 2 dagdelen per week
Kerntaak/kerntaken	Vermeld hier de kerntaak (cijfer) + titel.
Werkproces(sen)	Vermeld hier het werkproces (cijfer) + titel.
Tijdsverdeling PR per lesdag	Zelfstandig Trainen (ZT): 1 dagdeel
Extra bijlagen bij dit project	1.
Leermiddelen en materialen	1.
Literatuur en bronnen	Boeken <ul style="list-style-type: none"> Vermeld hier de benodigde bronnen. Internet <ul style="list-style-type: none"> Vermeld hier de benodigde bronnen. Overig <ul style="list-style-type: none"> Vermeld hier de benodigde bronnen.

									
Veiligheid	Nieuwsgierigheid	Leeromgeving	Herhalen	Samenwerking	Focus	Zintuigen	Voortbouwen	Feedback	Structuur

Aansturing

TIJD	VORM	BESCHRIJVING OEFENING OF ONDERDEEL
	CASUS VOOR DE PROJECTGROEP	
		DIDACTISCHE VORM Instructie
	<p>Proficiat! Je bent aangenomen voor een trial-periode bij webdevelopment-bureau “Radius Online” als front-end webdeveloper. Je hebt 4 weken de tijd om te laten zien wat je vaardigheden zijn op het gebied van html-css. Jouw taak als webdeveloper is het omzetten van de photoshopdesigns die van de afdeling design af komen naar werkende websites. Er liggen al verschillende projecten op je te wachten, de werkdruk is hoog en er wordt een hoop van jou verwacht als webdeveloper.</p> <p>Wil je voor een eventuele verlenging van dienst in aanmerking komen dan zal je minimaal 2 van de 4 opdrachten opgeleverd moeten hebben, inclusief paraaf van de senior developer. Naast deze verlenging is het direct ook een aanvulling op je portfolio als je straks gaat solliciteren naar een stageplaats. Dan heb je gelijk iets wat je kunt laten zien. Natuurlijk krijg je een betere beoordeling als je alle opdrachten oplevert.</p>	

TIJD	VORM	BESCHRIJVING OEFENING OF ONDERDEEL
		<p>PROJECTOPDRACHT (DEZE WERK JE UIT TIJDENS DE ZELFSTANDIGE TRAINING)</p> <p>1) Project “Jetro”</p> <p>Beschrijving Project Jetro is een portfolio site van een van de medewerkers van de Design afdeling van Radius Online.</p> <p>Aandachtspunten Graag responsive ontwikkelen.</p> <p>2) Project “Dublin Apps”</p> <p>Beschrijving Dublin Apps is een bedrijf gespecialiseerd in de verkoop van Apple producten, met name iPads. Het is een groot complex project met meerdere pagina's. De stijl is over het algemeen wel hetzelfde dus let heel goed op de organisatie van je CSS, zodat je veel herbruikbare elementen maakt (zoals de blauwe button), in plaats van dat je steeds herhalend CSS moet gebruiken.</p> <p>Aandachtspunten Zijn veel pagina's, dus een groter project. Responsiveness is geen vereiste.</p> <p>3) Project “Blueeasy”</p> <p>Beschrijving Een template die Radius Online wilt gaan verkopen als responsive Wordpress Portfolio Thema. Belangrijk hierbij is dus de responsiveness.</p> <p>Aandachtspunten Moet responsive perfect werken.</p> <p>4) Project “Shopping”</p> <p>Beschrijving Dit is een opdracht voor schoenenwinkel “Fooseshoes”. Ze willen een hele redesign van hun bestaande schoenenwinkel. Responsiveness vinden ze niet zo heel belangrijk, maar mijn advies is om wel alvast rekening te houden met responsiveness door alle breedtes in percentages uit te meten.</p> <p>Aandachtspunten Er wordt best wat gebruik gemaakt van custom icoontjes. Idee is om een spritesheet te maken van deze icons, die je vervolgens met classes in CSS op de goede posities kunt aanroepen met background-position.</p>

Checklist (één per project)

Naam student	Naam student	
Datum beoordeling	Datum beoordeling	
Projectnaam	Vul hier de projectnaam/projectopdracht in	
Periode en leerjaar	2	1
Afdeling	ICT	
Opleiding en crebo	AMO	25187

#	WP	Niveau	Productcriteria	0	1
1a.			Folderstructuur van website op orde (HTML5 Boilerplate).		
1b.			Stijlblad maken volgens standaard.		
2a.			Gestructureerde CSS opbouw		
2b.			Semantisch gebruik van HTML		
2c.			Responsive gemaakt (indien vereist)		
2d.			Waar mogelijk HTML-CSS gebruikt in plaats van afbeelding		
2e.			De lettergrootte schaal juist mee		
2f.			Logisch gebruik van classnamen of id's		
3a.			Acceptatietest responsiveness (indien vereist)		
3b.			HTML is gevalideerd		
3c.			Images zijn geoptimaliseerd		
3d.			Website komt overeen met aangeboden template		
3e.			Website is online gezet		
Productresultaat over dit project:					
Handtekening procesbegeleider/ opdrachtgever/ klant:			Handtekening voorzitter/ projectleider		

OPERATIONALISATIE BEOORDELING PROJECT (product/proces)

1a.	Folderstructuur van website op orde (HTML5 Boilerplate).
	Eisen: <ul style="list-style-type: none"> • Je maakt op de juiste manier gebruik van HTML5 boilerplate.
1b.	Stijlblad maken volgens standaard.
	Eisen: <ul style="list-style-type: none"> • Je maakt een stijlblad zoals je dat in periode 1 bij project Deze Twee hebt geleerd: • Kleuren die je gaat gebruiken met hun hex-code. • Lettertypes en –groottes die je voor de verschillende soorten tekst gaat gebruiken.
2a.	Gestructureerde CSS opbouw
	Eisen: <ul style="list-style-type: none"> • Je werkt volgens de aangeleerde conventies • Uitlijning is correct • Je hebt indien nodig commentaar aangebracht
2b.	Semantisch gebruik van HTML
	Eisen: <ul style="list-style-type: none"> • Je gebruikt alle HTML-tags op de juiste manier • Je gebruikt HTML niet voor styling • Je gebruikt waar mogelijk een HTML-tag in plaats van een div met een class
2c.	Responsive gemaakt (indien vereist)
	Eisen: <ul style="list-style-type: none"> • Als dit voor het project nodig is, heb je de website responsive gemaakt. • De site “breekt” niet tot een minimum van 320px.
2d.	Waar mogelijk HTML-CSS gebruikt in plaats van afbeelding
	Eisen: <ul style="list-style-type: none"> • Indien mogelijk los je dingen op met HTML-CSS. • Bijvoorbeeld: in plaats van een logo in zijn geheel uit de PSD te knippen, los je dit op met tekst en knip je alleen de “graphic” uit.
2e.	De lettergrootte schaaft juist mee.
	Eisen: <ul style="list-style-type: none"> • Je maakt op de juiste manier gebruik van em’s of rem’s.
2f.	Logisch gebruik van classnamen of id’s
	Eisen: <ul style="list-style-type: none"> • Je geeft elementen een betekenisvolle class. • Je gebruikt id’s waar dit zinnig is.
3a.	Acceptatietest responsiveness
	Eisen: <ul style="list-style-type: none"> • Je hebt een acceptatietest opgesteld. • Je hebt de acceptatietest door minimaal 3 studenten laten uitvoeren.
3b.	HTML is gevalideerd
	Eisen: <ul style="list-style-type: none"> • Screenshot van de HTML-validator met 0 fouten en waarschuwingen.
3c.	Images zijn geoptimaliseerd
	Eisen: <ul style="list-style-type: none"> • Screenshot van tinypng.com (o.i.d.) van het verkleinen van je afbeeldingen.
3d.	Website komt overeen met aangeboden template
	Eisen: <ul style="list-style-type: none"> • De layout, marges, lettertype en kleurgebruik komen ogenschijnlijk overeen met de aangeboden template

3e.	Website staat online
	Eisen: <ul style="list-style-type: none">• Je website is via het internet bereikbaar.• Je website werkt correct als deze online staat.