

Student:
Nummer:
Datum:

Resultaat:	Handtekeningen:
Assessor 1:	
Assessor 2:	

Domein	Uitstekend	Goed	Voldoende	Toelichting en feedback
<b>Context Analyse</b>  <b>Onderzoek de vraag uit de praktijk</b>	En je hebt in je vooronderzoek meerdere perspectieven beschreven		Je portfolio bevat: <ul style="list-style-type: none"> <li>Een ingevuld en zowel door jou als opdrachtgever ondertekend opdrachtformulier</li> <li>Doelgroeponderzoek</li> </ul>	
<b>Literatuuronderzoek /theoretische onderbouwing</b>  <b>Bepaal de vraag op basis van Kennis</b>	En je hebt je d.m.v. een scala aan bronnen (artikelen, webinars en experts) breed georiënteerd op je educatieve ontwerp		Je portfolio bevat: <ul style="list-style-type: none"> <li>Inhoudelijke afbakening van je eindproduct</li> <li>Een expliciete didactische visie + beschrijving hoe deze tot uiting komt in je product</li> <li>Er is een verantwoording op basis van de literatuur van de e-didactische meerwaarde van het ontwikkelde product</li> <li>Onderbouwing van wijze waarop je/jullie je project hebben gemanaged</li> </ul>	
<b>Genereer ideeën</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Onderbouwing van gebruiksvriendelijkheid op basis van literatuur</li> <li>Ontwerpkeuzes zijn gemaakt op basis van de ontvangen feedback</li> </ul>	En je hebt feedback ontvangen op: <ul style="list-style-type: none"> <li>Moodboards en/of</li> <li>Grafische ontwerpen en/of</li> <li>Functionele ontwerpen en/of</li> <li>Uitwerking content en leerdoelen van je product</li> </ul>	Je portfolio bevat: <ul style="list-style-type: none"> <li>Moodboard(s)</li> <li>Functionele schets</li> <li>Een overzicht van hoe de technische opzet en data zijn georganiseerd</li> <li>Overzicht te gebruiken tools en software</li> <li>Uitwerking content en leerdoelen van je product</li> <li>Schriftelijke "Go" voor ontwikkelen prototype van zowel opdrachtgever als begeleider</li> </ul>	
<b>Prototype</b>  <b>Maak een ontwerp of prototype (op basis van UDL)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Je product voldoet aan de 9 criteria van UDL</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Je product voldoet minimaal aan 7 criteria van UDL</li> </ul>	Je product: <ul style="list-style-type: none"> <li>Heeft aantoonbare meerwaarde t.o.v. een papieren versie (SAMR model - minimaal A)</li> <li>Is aan de UDL-criteria getoetst en bevat minimaal 5 criteria</li> <li>Voldoet aan auteursrechten</li> </ul> Verantwoording van bovengenoemde punten zijn terug te vinden in je portfolio	
<b>Pas het toe en onderzoek het effect</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>En je hebt bewuste keuzes gemaakt op basis van de gegeven feedback en hebt deze inzichtelijk gemaakt in de rapportage</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>Je hebt je product met de opdrachtgever, de doelgroep en minimaal één expert getest en geëvalueerd</li> <li>Je hebt op basis van de feedback je product bijgesteld</li> <li>Je hebt je product opgeleverd tot volle tevredenheid van de opdrachtgever</li> <li>Je hebt alle verkregen authentieke feedback opgenomen in je portfolio</li> </ul>	
<b>Portfolio</b> Maximaal 5000 woorden, archiveerbaar	Je portfolio: <ul style="list-style-type: none"> <li>Is correct (waaronder APA) verzorgd, aantrekkelijk en in samenhang geschreven</li> <li>Bevat alle bovengenoemde authentieke bewijsstukken</li> <li>Bevat een uitgebreide projectevaluatie op basis van Design Based Education</li> <li>Bevat een beschouwing over de toepasbaarheid van wat er tijdens de minor is gedaan en geleerd voor je toekomstige carrière</li> </ul>			
<b>Algemene feedback</b>				

# Design Based Education



Powered by:

