

Locatie	Studiecode	Vakcode	Cijferperiode	PTO/PTA	Omschrijving	Weegfactor	Soort herkansing	Tijdsduur	Afnamemoment	Eindtermen	Type toets	Toetsingsvorm	Uitgebreide uitleg
NWT	8K3	K/MVI/1 vormgeving en -realisatie	VG	Ja	PO3D concept voor een opdrachtgever ontwikkelen	1	nee	100	Periode 1	K/MVI/1.1.3 K/MVI/1.1.4 K/MVI/1.1.5 K/MVI/1.1.7	PO	Praktijk opdracht	<ul style="list-style-type: none"> <li>• een planning maken</li> <li>• een plan van aanpak maken</li> <li>• onderzoek doen en materialen kiezen</li> <li>• schetsontwerpen maken en mock-up maken</li> </ul>
NWT	8K3	K/MVI/1 vormgeving en -realisatie	VG	Ja	PO Een 3D product realiseren	1	nee	100	Periode 2	K/MVI/1.2.2 K/MVI/1.2.3 K/MVI/1.2.4	PO	Praktijk opdracht	<ul style="list-style-type: none"> <li>• het product volgens wens van de opdrachtgever en concept maken</li> <li>• onderdelen op juiste wijze monteren</li> <li>• de juiste materialen en technieken inzetten</li> </ul>
NWT	8K3	K/MVI/1 vormgeving en -realisatie	VG	Ja	SO Begrippen	1	ja	100	Periode 3	vakjargon	SO	Theorietoets begrippen	<ul style="list-style-type: none"> <li>• vakinhoudelijke begrippen uit de begrippenlijst</li> </ul>
NWT	8K3	K/MVI/1 vormgeving en -realisatie	VG	Ja	PO Presenteren en promoten van een 3D product.	1	nee	100	Periode 4	K/MVI/1.3.1 K/MVI/1.3.2 K/MVI/1.3.4	PO	Praktijk opdracht	<ul style="list-style-type: none"> <li>• effectieve vorm en inhoud geven aan de presentatie</li> <li>• keuzes onderbouwen met argumenten naar een opdrachtgever</li> <li>• een procesevaluatie maken</li> </ul>