

# ADDENDUM EXAMENPLAN KEUZEDLEN (CONFIGURATIES) 2017

Opleiding: Tekenaar ontwerper elektrotechniek Niveau: 4 Opleidingsduur: 4800	Crebocode: 25313 Leerweg: BBL	Cohort 2017-2020 College: TGO Team: E&P
	Versienummer: 1	Datum: 10-05-2017

## 1. Keuzedelen

Examenonderdelen keuzedelen								
Code	Examen keuzedeel	Examenvorm	Kerntaak - Werkprocessen	Exameninhoud Vakkennis & vaardigheden	Periode afname	Duur examen	Plaats afname	Resultaat
<b>Configuratie 1 Tekenaar ontwerper elektrotechniek 480 SBU + 240 keuze</b>								
K7K0512 D1K1T	Lean en Creatief 240 SBU	Theorie toets	D1-K1: Lean en creatief innoveren	D1-K1-W1: Ontwikkelt een inventieve mindset D1-K1-W2: Verbeterd lean en creatief (bedrijfs)processen	1-4	180 min	Deltion college	Cijfer ≥ 5,5
K7K068 4D1K1T	Interactief ontwerpen met BIM 240 SBU	Theorie toets	D1-K1: Modelleert, verzamelt informatie en werkt samen in het bouwkundig proces	D1-K1-W1: Maakt een virtueel ontwerp in 3D (modelleren) D1-K1-W2: Verzamelt informatie volgens het Bouw Informatie Model (BIM) D1-K1-W3: Coördineert de samenwerking in het bouwkundig proces	1-4	180 min	Deltion college	Cijfer ≥ 5,5

\*=verplicht veld – andere velden (indien onbekend) mogen later via het addendum worden toegevoegd

## 2.2 Keuzedelen

Voor het schooljaar 2017-2018 geldt als eis dat de keuzedelen geëxamineerd moeten worden. Het resultaat is niet van invloed op het wel of niet slagen. Vooralnog is vanaf 2018-2019 het resultaat uit de keuzedelen onderdeel van de zak-slaagregeling.

Configuratie 1 Duurzaamheid			
Code	Resultaat	Weging/beslisregel	Eindresultaat
K7K0512D1K1T	Cijfer ≥ 5,5	1	Cijfer ≥ 5,5
K7K0684D1KT	Cijfer ≥ 5,5	1	Cijfer ≥ 5,5