

EXAMENPLAN 2023

Opleiding: Carrosseriebouwer Niveau: 2 Opleidingsduur: 3200 SBU	Crebocode: 25595 Leerweg: bbl	Cohort: 2023-2025 College: MLV Team: MCT
Versienummer: 1		Datum: 04-07-2023

1. Examenoverzicht

1.1. Beroepsspecifieke examens

Code	Examen	Examenvorm	Kerntaak: - Werkprocessen	Periode afname	Plaats afname	Resultaat
L25595B1K1P1-23	Proeve 1 B1 K1 Voert assemblagewerkzaamheden uit	PVB	B1-K1 Voert assemblagewerkzaamheden uit W3 Assembleren van onderdelen en systemen en montage aan voertuigen	2.1-2.4	VOC	cijfer
L25595B1K1B1-23	BPE-beoordeling B1 K1 Voert assemblagewerkzaamheden uit	BPE	B1-K1 Voert assemblagewerkzaamheden uit W1 Voorbereiden en bewaken van de uitvoering W2 Verzamelen van materialen en gereedschappen en inrichten van de werkplek en het object voorbereiden op assemblage werkzaamheden W3 Assembleren van onderdelen en systemen en montage aan voertuigen W4 Controleren van de werkzaamheden en afronden van de opdracht	2.1-2.4	BPV	cijfer

L25595P2K1P1-23	Proeve 2 P2 K1 Bouwen, herstellen en onderhouden van carrosserieën en installaties	PVB	P2-K1 Bouwen, herstellen en onderhouden van carrosserieën en installaties W2 Uitvoeren van werkzaamheden aan carrosserieconstructies W3 Uitvoeren van werkzaamheden aan voertuiginstallaties	2.1-2.4	VOC	Cijfer	
L25595P2K1T1-23	Bouwen, herstellen en onderhouden van carrosserieën en installaties	Theorie-examen	Krachtenleer en tekening lezen	2.4	School	Cijfer	Cijfer L25595P2K1T-23
L25595P2K1T2-23		Theorie-examen	Maatvoering, richtlijnen, wettelijke voorschriften, carrosserie- en chassisconstructies	2.4	School	Cijfer	
L25595P2K1T3-23		Theorie-examen	Niet-thermische verbindingen, scheidende en verspanende technieken, aftekenen en centreren	2.4	School	Cijfer	
L25595P2K1T4-23		Theorie-examen	Thermische verbindingen, materiaalsoorten en buigen	2.4	School	Cijfer	
L25595P2K1T5-23		Theorie-examen	Voertuiginstallaties, vloeistoffen, elektro en schemalezen	2.4	School	Cijfer	
L25595P2K1B1-23	BPE-beoordeling P2 K1 Bouwen, herstellen en onderhouden van carrosserieën en installaties	BPE	P2-K1 Bouwen, herstellen en onderhouden van carrosserieën en installaties W1 Uitvoeren van werkzaamheden aan chassis W2 Uitvoeren van werkzaamheden aan carrosserieconstructies W3 Uitvoeren van werkzaamheden aan voertuiginstallaties	2.1 – 2.4	BPV	Cijfer	

1.2 Generieke examenonderdelen

Nederlands										
Code	Examenvorm	Vaardigheid	Taaltaken	Niveau	Periode afname	Duur examen	Plaats afname	Resultaat + weging (1 decimaal)		Eindresultaat (geheel cijfer)
CE	digitaal	Centraal examen: Lezen en Luisteren	zakelijke en informatieve teksten en instructies	2F	Gedurende de opleiding	90 minuten	school	1x = 50 %		EIND
NED-GSV-2F	mondeling	Gesprekken voeren	actief deelnemen aan een gesprek	2F	Gedurende de opleiding	min. 5 – max. 12 minuten	school/ online	cijfer 1x	1x = 50 %	
NED-SPR-2F	mondeling	Spreeken	monoloog/ presentatie	2F	Gedurende de opleiding	5 – 10 minuten	school/ online	cijfer 1x		
NED-SCH-2F	digitaal of schriftelijk	Schrijven	Correspondentie, formulieren en teksten	2F	Gedurende de opleiding	60 minuten	school	cijfer 1x		

Rekenen							
Code	Examenvorm	Vaardigheid	Niveau	Periode afname	Duur examen	Plaats afname	Eindresultaat
REK-MBO-2	Instellingsexamen (digitaal)	<ul style="list-style-type: none"> Grootheden en eenheden Oriëntatie in de twee- en driedimensionale wereld Verhoudingen Procenten Omgaan met kwantitatieve informatie 	MBO-2	Gedurende de opleiding	120 minuten	school	EIND_REK

2. Beslisregels voor het diploma

2.1. Specifieke examenonderdelen (wettelijke eis: elk examenonderdeel (kerntaak) moet met een voldoende zijn afgesloten)

Basisdeel 1 Kerntaak 1 Voert assemblagewerkzaamheden uit				
Code	Resultaat	Beslisregel	Weging	Eindresultaat
L25595B1K1P1-23	cijfer	≥ 5,5	1	≥ 5,5>
L25595B1K1B1-23	cijfer	≥ 5,5	1	

Profieldeel 2 Kerntaak 1 Bouwen, herstellen en onderhouden van carrosserieën en installaties				
Code	Resultaat	Beslisregel	Weging	Eindresultaat
L25595P2K1B1-23	Cijfer	≥ 5,5	1	≥ 5,5
L25595P2K1T1-23	Cijfer	≥ 4,0 cijfer 1x	1	
L25595P2K1T2-23	Cijfer	≥ 4,0 cijfer 1x		
L25595P2K1T3-23	Cijfer	≥ 4,0 cijfer 1x		
L25595P2K1T4-23	Cijfer	≥ 4,0 cijfer 1x		
L25595P2K1T5-23	Cijfer	≥ 4,0 cijfer 1x		
		≥ 5,5 (L25595P2K1T-23)		
L25595P2K1P1-23	Cijfer	≥ 5,5	1	

2.2. Generieke examenonderdelen

Voor Nederlands en rekenen geldt een zak/slaagregeling. Deze regeling is gebaseerd op landelijke wettelijke regels.

Voor deze opleiding geldt:

Uitslagregel generieke examens Niveau 2

Van de afgeronde eindcijfers Nederlands en Rekenen mag er één een 5 zijn. Het andere afgeronde eindcijfer moet ten minste een 6 zijn.

2.3. Keuzedelen

Voor deze opleiding geldt een studielast van 480 klokuren aan een keuzedeel/keuzedelen. Voor de informatie over de keuzedelen van je opleiding kun je de studiegids raadplegen. Naast dit examenplan heeft de opleiding ook een examenplan voor keuzedelen

Beslisregels Keuzedelen

In de studiegids, in hoofdstuk 3.4.1, is weergegeven uit welke keuzedelen je kan kiezen. Vanaf cohort 2020 maken de keuzedelen deel uit van de zak / slaagregeling. In het examenplan keuzedelen lees je hoe en wanneer de keuzedelen worden geëxamineerd, en wat de eisen zijn per keuzedeel. Daarnaast is er een compensatieregeling voor keuzedelen van toepassing:

- Het gemiddelde van de resultaten, van de geëxamineerde keuzedelen binnen de keuzedeelverplichting, moet tenminste een 5,5 (afgerond 6) zijn
- Voor minimaal de helft van de keuzedelen moet het resultaat tenminste een 5,5 (afgerond 6) zijn
- Een keuzedeelresultaat mag nooit lager dan een 4 zijn
- De omvang van het keuzedeel wordt niet mee gewogen in de weging van het gemiddelde.

***LET OP: indien aan de wettelijke verplichting wordt voldaan met maar één (1) keuzedeel, dan dient het resultaat van het keuzedeel minimaal 5,5 (afgerond een 6) te zijn.**

3. Diploma-eisen: Loopbaanontwikkeling / Burgerschap en BPV

3.1. Voor Loopbaanontwikkeling en Burgerschap geldt een inspanningsverplichting, en moet zijn afgesloten met 'Voldaan' De examencommissie dient na te gaan of aan de inspanningsverplichting is voldaan.

De kwalificatie-eisen voor loopbaanontwikkeling zijn te vinden op de site <http://wetten.overheid.nl/BWBR0027963/2016-02-17#Bijlage1>

Loopbaanontwikkeling niveau 2				
Code	Loopbaancompetenties	Bewijsstuk	Periode afname	Resultaat
Loopbaan	a kwaliteitenreflectie: wie ben ik, wat kan ik? b motievenreflectie: wat wil ik, wat drijft mij? c werkexploratie: welk soort werk past bij mij? d loopbaansturing: wat wil ik worden? e netwerken: wie kan mij daarbij helpen?	Bewijsstukken 5 competenties in SB	Gedurende de opleiding	Voldaan

De kwalificatie-eisen voor burgerschap zijn te vinden op de site <http://wetten.overheid.nl/BWBR0027963/2016-02-17#Bijlage1>

Burgerschap niveau 2				
Code	Burgerschapdimensies	Bewijsstuk	Periode afname	Resultaat
POJU	politiek-juridische dimensie	Verslag/presentatie	Gedurende de opleiding	Voldaan
ECON	economische dimensie	Verslag/presentatie	Gedurende de opleiding	Voldaan
SOMA	sociaal-maatschappelijke dimensie	Verslag/presentatie	Gedurende de opleiding	Voldaan
VITA	dimensie vitaal burgerschap	Verslag/presentatie	Gedurende de opleiding	Voldaan

3.2 Beroepspraktijk Vorming (BPV): de diplomerende BPV moet met een voldoende zijn afgesloten

LET WEL: niet te verwarren met 'examineren in de BPV'; examens die worden afgenomen in de BPV.

<crebo> BPV - Beroepspraktijkvorming					
Code	Beschrijving van het BPV-onderdeel	Manier van beoordelen/bewijslast	Duur	Periode	Resultaat
BPV_25595	De BPV-beoordeling vindt tijdens de BPV-periode van de student plaats. Het gaat er daarbij om dat de beoordelaar over een langere periode beoordeelt hoe de deelnemer zijn werkzaamheden uitvoert en hoe hij zich gedraagt binnen het bedrijf waar hij werkt of stage loopt.	De beoordelaar moet per kerntaak een BPV beoordelingsformulier invullen. Het BPV beoordelingsinstrument is een onderliggend document van dit examenplan. De beoordeling vindt plaats op het eind van een BPV periode d.m.v. de beoordelingsinstrumenten Stem. Om een eindoordeel 'Voldoende' te halen voor de BPV, moet de student voor alle beoordelingscriteria uit de BPV-beoordelingsformulieren een voldoende hebben behaald.	Minimaal 650 ku per leerjaar	Gedurende gehele opleiding	V