

Vervormende Technieken bij Carrosserieschade (K1071)

Examenplan



Algemene informatie	
Examendocument	Examenplan
Keuzedeel	Vervormende technieken bij carrosserieschade
Code	K1071
Niveau	n.v.t.
Kerntaak	D1-K1
Werkprocessen	D1-K1-W1, D1-K1-W2, D1-K1-W3
Examenleverancier	Examencentrum MAC
Constructeur(s)	Ricardo Maas
Vaststellingsdatum	01-06-2023

© 2023, 1^e druk, Examen Centrum MAC, Helmond

Examen Centrum MAC heeft ernaar gestreefd de auteursrechten te regelen volgens de wettelijke bepalingen. Bent u desondanks van mening dat we u hebben benadeeld, dan kunt u contact met ons opnemen.

Alle rechten voorbehouden. Niets uit deze uitgave mag worden verveelvoudigd, opgeslagen in een geautomatiseerd gegevensbestand, of openbaar gemaakt, in enige vorm of op enige wijze, hetzij elektronisch, mechanisch, door fotokopieën, opname, of op enige andere manier, zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van Examen Centrum MAC.

Inhoudsopgave

1. Inleiding.....	4
2. Visie	5
2.A. Inleiding	5
2.B. Dekking Kwalificatiedossier	5
2.C. Examenvormen	5
3. Examendocumenten	6
4. Zak/slaagregeling	7

1. Inleiding

Met het examen “Vervormende Technieken (PVB)” laat de student zien dat hij/zij voldoet aan de **werkprocessen, vakkennis, vaardigheden en gedragsindicatoren** die beschreven staan bij de kerntaak “Vervormende technieken bij het herstellen van carrosserieschade (D1-K1)” van de kwalificatie “Vervormende technieken bij carrosserieschade (K1071)”.

Het examen wordt afgenomen door middel van een **proeve van bekwaamheid (PVB)**.

In dit document staat beschreven wat de **visie** van Examen Centrum MAC is, hoe de mix van **examenvormen** er uit ziet, uit welke **examendocumenten** de examens bestaan en volgens welke **zak-slagingsregeling** de student een kerntaak voldoende kan afsluiten.

Tijdens de ontwikkeling van de examendocumenten heeft Examen Centrum MAC vertegenwoordigers uit het **onderwijs** en het **beroepenveld** gevraagd om feedback te geven op de inhoud. Vervolgens heeft Examen Centrum MAC de examendocumenten verbeterd op basis van de ontvangen feedback om recht te doen aan de visie, vakkennis en ervaring van het onderwijs en het beroepenveld. Ten slotte zijn de verbeterde examendocumenten door vertegenwoordigers uit het onderwijs en het beroepenveld vastgesteld als valide.

2. Visie

2.A. Inleiding

De **Orde van Examinering** formuleert de visie van Examen Centrum MAC. Dit houdt in dat zij bepaalt welke examendocumenten ontwikkeld worden en binnen welke kaders dit moet gebeuren. Daarnaast is de Orde van Examinering verantwoordelijk voor het (laten) uitvoeren van de processen én zorgt zij er voor dat de kwaliteit van deze processen geborgd wordt.

Deskundige vertegenwoordigers uit het onderwijs en het beroepenveld worden door de Orde van Examinering ingezet als constructeurs en vaststellers tijdens de ontwikkeling van examenproducten, waarbij er op gelet wordt dat de constructeurs en vaststellers gescheiden zijn van elkaar om onafhankelijkheid te borgen.

De visie is geformuleerd binnen wettelijke kaders en volgens landelijke richtlijnen, zoals bijvoorbeeld, maar niet uitsluitend:

- Kwalificatiedossiers (SBB).
- Kwaliteitscriteria (MBO Raad).
- Onderzoekskader (Onderwijsinspectie).
- Product, proces- en organisatie-eisen (Stichting Validering Examens MBO).
- Wet Educatie Beroepsonderwijs (WEB)

Daarnaast is de visie gebaseerd met behulp van advies uit het onderwijs en beroepenveld, zoals bijvoorbeeld, maar niet uitsluitend:

- Certificeringsrapportages (Hobeon-Kiwa).
- Taakdocenten Examinering (Summa Automotive).

2.B. Dekking Kwalificatiedossier

Bij het examineren van de **kwalificatie-eisen** houdt Examen Centrum MAC rekening met onderstaande uitgangspunten:

- Bij elk examen worden de vereiste werkprocessen en gedragsindicatoren **expliciet** beoordeeld.
- Bij elk examen worden de vereiste vakkennis en vaardigheden **impliciet** beoordeeld.

Examen Centrum MAC heeft - op basis van advies vanuit het onderwijs en het beroepenveld - gekozen voor bovenstaande opzet, omdat de student de vereiste werkzaamheden en de vereiste werkprocessen en gedragsindicatoren van een beginnend beroepsbeoefenaar alleen kan uitvoeren en aantonen als hij/zij de vereiste vakkennis en vaardigheden beheerst.

3. Examendocumenten

D1-K1. Vervormende technieken bij het herstellen van carrosserieschade.

Vervormende Technieken (PVB)

Beoordelingsformulier

Controleformulier (Assessor)

Handleiding

Verantwoordingsmatrix

Werkorder

4. Zak/slaagregeling

D1-K1. Vervormende technieken bij het herstellen van carrosserieschade.

De student slaagt voor de kerntaak als het onderliggende examen is beoordeeld met een 5,5 of hoger.