

NIEUWSBERICHT

April 2025

Beste allen,

In dit nieuwsbericht informeren wij u over de onlangs vastgestelde examens, de ontwikkelingen binnen onze Digitale omgeving en de nieuwe Ontwikkelplatforms die in de pijplijn zitten.

Op 28 maart vond onze jaarlijkse Uitwisselingsbijeenkomst plaats. Meer dan tachtig gebruikers en geïnteresseerden kwamen samen om ervaringen met onze examens uit te wisselen en maakten kennis met het nieuwe bewijslastexamen. Het thema Artificial Intelligence (AI) werd besproken in relatie tot examinering, en er werd uiteraard ook volop genetwerkt. Wij kijken terug op een zeer waardevolle dag. Zoals gebruikelijk nemen wij alle ontvangen input mee in de doorontwikkeling van onze producten in de komende maanden.

Wij danken iedereen die heeft bijgedragen aan deze inspirerende dag. Goede examens maken doen we samen!

De komende periode breekt er weer een drukke examenperiode aan op alle scholen. Wij wensen alle docenten, studenten en beoordelaars veel succes toe bij de examinering en diplomering.

Met vriendelijke groet,

Cantor Versluis

Manager Examenservice MEI

Bewijslastexamen

Stand van zaken Bewijslastexamens

Sinds januari zijn er voor vijftien verschillende crebo's Bewijslastexamens aangevraagd. We zijn druk bezig om deze examens te ontwikkelen. Voor het merendeel van de aanvragen betreft de ontwikkeling een omzetting van een eerder gevalideerde Proeve van Bekwaamheid in een Bewijslastexamen. We proberen dat omzettingsproces compact te houden zodat vlot kan worden voldaan aan de vraag. Uiteraard doorlopen we wel alle stappen om de kwaliteit te kunnen borgen. Nieuwe aanvragen voor Bewijslastexamens

kunnen wel worden ingediend, maar zullen pas in behandeling worden genomen als de lopende aanvragen zijn afgehandeld.

Op dit moment zijn aanvragen voor een Bewijslastexamen gedaan voor de volgende Opleidingen: 25122 Werkvoorbereider Fabricage, 25738 Technicus Elektrotechnische Industriële Systemen en Installaties, 25739 Technicus Elektrotechnische Installaties in de Gebouwde Omgeving, 25759 Mechanisch Operator A, 25760 Mechanisch Operator B, 25762 Procesoperator B, 25893 Technicus Mechatronica 25896 Productietechnicus, 25897 Researchinstrumentmaker, 25920 Commercieel Technicus Engineering, 25919 Technicus Engineering, 25920 Commercieel Technicus Engineering, 27011 Eerste Monteur Laagspanningsdistributie, 27012 Monteur Middenspanningsdistributie, 27048 Leidinggevende van technici.

Voor meer informatie over het Bewijslastexamen zie : [FAQ bewijslastexamen EsMEI](#). Een Bewijslastexamen kan aangevraagd worden via dit [formulier](#).

NB. Een bewijslastexamen vervangt niet de Proeve van Bekwaamheid! De PvB blijft voor alle opleidingen beschikbaar en blijft het primaire exameninstrument van Examenservice MEI.

Extra examenopdrachten Productietechniek

Vanuit verschillende scholen is het verzoek gekomen om meer voorbeeldexamenopdrachten te leveren voor de examens Productietechniek (Crebonummers 25894 en 25895). Aanvankelijk is beloven om voor elk van de twee contexten in het kwalificatiedossier één voorbeeldexamenopdracht te leveren. Nu blijkt toch dat er behoefte bestaat aan voorbeeldexamenopdrachten vanuit de verschillende disciplines (verspanen, plaatwerken etc.) We roepen scholen daarom op om goede voorbeelden van opdrachten bij ons aan te leveren. Wij zullen ze dan bekijken en na gebleken geschiktheid in ons valideringsproces meenemen en na goedkeuring beschikbaar stellen. Voorbeelden kunnen gemaild worden naar info@esmei.nl

Examens ook op Aruba

Afgelopen maand zijn onze examens voor het eerst ook ingezet op Aruba. Drie verschillende scholen gebruiken sinds kort examens van EsMEI. Een van de examens die afgenomen wordt is de Monteur Elektrotechnische Installaties. Op verzoek van de scholen heeft een van onze ontwikkelaars ter plaatse geadviseerd over de voorbereiding en beoordeling. Natuurlijk zijn we trots dat onze examens ook aan de andere kant van de oceaan gebruikt worden.

Financiën

De jaarrekening van 2024 is in maart vastgesteld. Evenals in 2023 is ook 2024 financieel positiever afgesloten dan was begroot. Het bestuur heeft daarom opnieuw besloten in de eindfactuur voor 2024-2025, die de komende maand zal worden verstuurd het overschot van 2024 aan de scholen naar rato te restitueren. Zoals in het vorige nieuwsbericht al gemeld zijn ook de inleentarieven voor 2025 verhoogd.

Ontwikkelplatforms tweede kwartaal 2025

In een Ontwikkelplatform bespreekt u samen met collega's en de ontwikkelaars de conceptuitwerking van een examen en denkt u mee over dilemma's en vragen. Bijeenkomsten van Ontwikkelplatforms zijn online en duren één tot twee uur, tenzij anders aangegeven. Meestal is één bijeenkomst voldoende om de conceptuitwerking te bespreken.

Voor de volgende opleiding wordt binnenkort een Ontwikkelplatform georganiseerd;

- 28 mei 15:00 uur: 27048 Leidinggeven op basis van vakmanschap
- 22 mei 14.00 uur: C0180 Basiswerkzaamheden installeren werktuigkundige installaties

Voor de volgende opleidingen moeten nog data worden vastgesteld:

- K0810 Hydraulische Systeemtechniek
- 27014 Eerste Monteur Hoogspanningstransport
- K1453 Grote Meetinstallaties Drinkwater
- K1303 Configureren van een beveiligingssysteem
- K1381 Basisvaardigheden ICT voor Installatietechniek
- C0145 Basisvaardigheden Werkvoorbereiding Technische Installaties

U kunt zich aanmelden via [deze link](#). Vragen over de Ontwikkelplatforms kunt u mailen naar info@esmei.nl.

Nieuwe gevalideerde examens

Onlangs zijn er weer nieuwe producten gevalideerd, het betreft:

27008 Monteur Middenspanningsdistributie (OVG & Cijfer Systematiek).

Voorbeeldexamenopdrachten: Maken eindaansluiting, Onderhouden regelschakelaar.

25890 Technicus Industriële Koude- en Klimaatsystemen Niveau 4 KD 2023 (OVG-Systematiek). Voorbeeldexamenopdracht: Ombouw Koelsysteem.

25938 Eerste Monteur Luchtvaartuigen (PvB en BLE) Niveau 3 KD 2023 (OVG-Systematiek). Voorbeeldexamenopdracht: Reparatie en onderhoud + Examenportfolio's.

Certificaten

C0110 Afbouw timmeren (versie 2) Niveau 2 va. 31-1-2023 (OVG-Systematiek).

Voorbeeldexamenopdracht: Gipswand

De examens zijn beschikbaar via de website. De contactpersoon van de school heeft hiervoor toegang. Goede examens ontwikkelen kost tijd. Examenservice MEI doet haar uiterste best om examens zoals u van ons gewend bent zo spoedig mogelijk na vaststelling van een dossier te valideren. Zorgvuldigheid staat daarbij voorop. De op de website genoemde valideringsdata zijn daarom altijd onder voorbehoud. Als u vragen heeft over de planning dan kunt u contact opnemen met de manager Cantor Versluis via versluis@esmei.nl.

Het overzicht van de nieuwe examens op de website vindt u op esmei.nl.

Digitale omgeving

Toenemend gebruik Digitale omgeving en Beginnersworkshop

Het afgelopen jaar heeft een toenemend aantal scholen belangstelling getoond in het werken met de Digitale omgeving. Meerdere scholen hebben zich laten informeren en een Beginnersworkshop gevolgd en zijn inmiddels gestart met het werken in de Digitale omgeving. Ook bij scholen die reeds werkten met de Digitale omgeving zien we een toename in het gebruik. Tijdens de Uitwisselingsbijeenkomst van Examenservice MEI waren zowel de kennismakingsworkshop als de workshop voor gevorderden dan ook goed gevuld met belangstellenden.

Mocht u ook overwegen om te gaan werken met de Digitale omgeving en wilt u meer informatie, neemt u dan per mail contact op met Metje Jantje Groeneveld, coördinator van Digitale omgeving: groeneveld@esmei.nl

Op maandag 25 augustus van 13.30 tot 16.30, en op dinsdag 18 november, van 9.30 tot 12.00, organiseert Examenservice MEI weer Beginnersworkshops voor de Digitale omgeving. Beide workshops vinden plaats in Amersfoort, Disketteweg 11. Hebt u interesse om deel te nemen? Geeft u zich dan vast per mail op bij Metje Jantje Groeneveld:

groeneveld@esmei.nl

Voortgang en planning keuzedelen

De digitalisering van de keuzedelen heeft, zoals ook besproken met de gebruikers in het Gebruikersoverleg van 11 maart 2025, hoge prioriteit. Samen met de leverancier is Examenservice MEI hard op zoek naar technische oplossingen om dit proces te versnellen. Dit kost nu even wat tijd, zowel in het geschikt maken van de Digitale omgeving als het testen van de werking van de keuzedelen, maar zal ons in de toekomst tijdswinst opleveren. Uiteindelijk zullen alle keuzedelen van Examenservice MEI in de Digitale omgeving worden opgenomen en daarom is het belangrijk om nu tijd te investeren in goede technische oplossingen.

Op dit moment wordt gewerkt aan de digitalisering van de volgende 8 aangevraagde keuzedelen: K0303, K0368, K0666, K0804, K0989, K1348 en K1349 (OVG- en cijfervariant). Zodra deze gereed zijn richten we ons op 19 keuzedelen die ook zijn aangevraagd door een aantal scholen. Deze waren eerder door ons geparkeerd, omdat hiervan alleen een OVG-variant bestaat. Het betreft de volgende keuzedelen: K0279, K0357, K0659, K0672, K0677, K0686, K0689, K0693, K0696, K0697, K0700, K0703, K0704, K0705, K0710, K0777, K0850, K1115, K1207.

Hierna zullen we de rest van de keuzedelen oppakken. Daarbij starten we met keuzedelen die door Examenservice MEI zijn ontwikkeld vanaf 2019. Dit heeft te maken met de kwaliteit van de opmaak van deze keuzedelen, die zich gemakkelijker laat inlezen dan de keuzedelen die voor 2019 zijn ontwikkeld. Hiertoe maakt Examenservice MEI een planning. Mocht u zelf een voorkeur hebben voor keuzedelen, die u graag met voorrang in de Digitale omgeving zou willen gebruiken, dan kunt u een verzoek sturen naar info@esmei.nl. Wij zullen, voor zover mogelijk, uw verzoek meenemen in onze planning. Het inlezen van deze keuzedelen zal niet op korte termijn gereed zijn, dus houdt u er rekening mee dat u ook na aanvraag nog enige tijd gebruik dient te maken van de bestanden van de website van Examenservice MEI. Mocht u vragen hebben over de keuzedelen in de Digitale omgeving, dan kunt u per mail contact opnemen met Metje Jantje Groeneveld: groeneveld@esmei.nl

Keuzedelen beschikbaar in de Digitale omgeving in OVG-en cijfer-systematiek:

- K0029 Duurzaamheid in het beroep B
- K0031 Duurzaamheid in het beroep D
- K0030 Duurzaamheid in het beroep C
- K0180 Verdieping Techniek en Materialenkennis
- K0211 Ondernemend gedrag geschikt voor niveau 1 en 2
- K0226 Inspelen op innovaties geschikt voor niveau 4
- K0280 3D-tekenen
- K0418 Verdieping Meng- en Scheidingstechnieken Industriële Processen
- K0421 Verdieping Productietechniek Industriële Processen
- K0443 Verbreding Procesoperator in de Productie-industrie
- K0481 Embedded Design
- K0512 Lean en Creatief
- K0665 Basisvaardigheden Elektrotechnische Installaties
- K0667 Basisvaardigheden Werktuigkundige Installaties
- K0687 Methodisch Ontwerpen
- K0860 Drones – Techniek
- K0919 Lastechnieken Gevorderd
- K1058 Hoogspanningstechniek

Stichting Examenservice MEI Disketteweg 11 3821 AR Amersfoort	Cantor Versluis Manager Stichting Examenservice MEI versluis@esmei.nl
<i>Afmelden nieuwsbericht klik hier</i>	