

NIEUWSBERICHT

Mei 2021

Beste allen,

Vorige maand behaalde Examenservice MEI de hercertificering die weer voor drie jaar van toepassing is. Desalniettemin is dit geen reden voor achteroverleunen. De jaarlijkse evaluatie onder de gebruikers van de examens staat voor de deur. We vragen u volop te reageren zodat we gezamenlijk blijven werken aan praktische en diplomawaardige examens.

Dat feedback zin heeft, blijkt onder meer uit ons nieuwe examenmodel 2020. We passen dit model toe voor vernieuwing van examens voor onder meer de opleiding Engineering Technicus en voor diverse opleidingen in de Koude- en Klimatechniek. We nodigen u uit mee te denken in Ontwikkelplatforms voor examenontwikkeling.

Dat we als examenleverancier openstaan voor de toekomst, blijkt ook uit de recentelijk verkregen instemming van de Belastingdienst Ondernemingen om examens te kunnen ontwikkelen voor Mbo-certificaten en voor de derde leerweg. De eerste stappen hiervoor zijn gezet.

Tot slot informeren we u weer over de recentelijk gevalideerde examens. Deze zijn inmiddels beschikbaar via onze website.

Met hartelijke groeten,

Joke Steenbruggen (manager Examenservice MEI)

Evaluatie examens

Examenservice MEI evalueert haar exameninstrumenten op verschillende manieren. De feedback wordt gebruikt voor vernieuwing en waar nodig verbetering van exameninstrumenten. Een van de manieren van evalueren is met het evaluatieformulier dat we jaarlijks verspreiden. Sinds dit jaar is dit een digitaal formulier. Via de QR-code hiernaast of via [deze link](#) komt u bij het evaluatieformulier.

U heeft tot en met 31 augustus 2021 de gelegenheid om het evaluatieformulier in te vullen. Mocht u problemen ervaren bij het invullen, neem dan contact met ons op via info@esmei.nl. Uw inbreng (en die van uw collega's) is welkom!



Technicus Engineering

Enkele maanden geleden is Examenservice MEI begonnen met het ontwikkelen van een nieuw examen voor de opleiding Technicus Engineering (crebo 25297). Op basis van feedback en uiteenlopende wensen van scholen ontwikkelen we het examen volgens 'model 2020'. Hierbij staat de vraag centraal: "Welke informatie is nodig om tot de essentie, de kern van een verantwoorde beoordeling te komen?"

Dit leidt tot compactere examens die de student beter laten zien waarop hij wordt beoordeeld en tot examens die gebruikersvriendelijker zijn voor beoordelaars.

Voor het nieuwe examen Technicus Engineering zijn twee verkennende bijeenkomsten geweest met diverse vakdocenten. In juni volgen er verdiepende bijeenkomsten om het examen uiteindelijk optimaal uitvoerbaar te maken voor de uiteenlopende werkgebieden waarvoor de Technicus Engineering wordt opgeleid. We nodigen u van harte uit hieraan deel te nemen.

Zie voor data en aanmelden: [Ontwikkelplatforms juni - september 2021](#)

Ontwikkelplatforms juni - september 2021

De komende weken (tot begin juli) en vanaf september zijn er ook volop andere mogelijkheden om met ontwikkelaars mee te denken in vraagstukken en dilemma's van nieuwe examens. Er zijn platforms gepland voor onder meer Verspaningstechnoloog, diverse opleidingen voor de (Eerste/Service-) Monteur Koude- en Klimaatssystemen, Middenkaderfunctionaris Bouw en voor keuzedelen als Werken in de keten en Interactief werken met BIM. De bijeenkomsten hebben online via Teams plaats. Uw deelneming stellen we zeer op prijs.

Zie voor data en aanmelden: [Ontwikkelplatforms juni - september 2021](#)

Ontwikkelagenda 2e helft 2021 - prognose 2022

Komend najaar krijgt Examenservice MEI te maken met vernieuwde Kwalificatiedossiers voor Onderhoud- en Verbouwbedrijf, Elektrotechniek, Werktuigkundige Installatie, Infratechniek, Procestechiek en voor diverse bouwopleidingen. Dit vraagt om de ontwikkeling van ruim veertig nieuwe examens. De Ontwikkelagenda voor de tweede helft van 2021 inclusief de Prognose 2022 bevat hiervoor de planning op hoofdlijnen. Om tijdig examens te kunnen leveren is extra inzet van deskundigen nodig, in elk geval voor de ontwikkeling van examens en voor de toetstechnische screening. Zie hiervoor de vacatures op de website: www.esmei.nl >> [Vacatures](#).

En zie voor de Ontwikkelagenda:

[Ontwikkelagenda 2021 - Prognose 2022 - excl Keuzedelen 27-5-2021](#)

Diversiteit in aanbod exameninstrumenten

De Ontwikkelagenda laat tevens zien dat Examenservice MEI werkt aan diversiteit in het aanbod. Er zijn voor verschillende cross-overopleidingen examens ontwikkeld of in ontwikkeling. Voorts gaat Examenservice aan de slag met een examen voor de eerste regiokwalificatie (Eerste monteur duurzame installaties). Inmiddels staan er voor Mbo-certificaten enkele examens op de website. Naar verwachting volgen hier komend halfjaar – samen met branches – aanvullingen op. Een eerste verzoek, voor het Mbo-certificaat Installeren en in bedrijf stellen van hybride warmtepompen, is inmiddels binnen.

Laat het weten wanneer er behoefte bestaat aan een specifiek examen (waaraan een landelijk geldend dossier ten grondslag ligt). Een gesprek hierover gaan we graag met u aan. Meld uw vraag via: info@esmei.nl.

Digitale omgeving, gebruikers en voorlichting

Het overleg met de beheerders van de Digitale Omgeving is voor Examenservice MEI belangrijk. In dit overleg delen we gebruikerservaringen, inventariseren we wensen van gebruikers en bespreken we nieuwe ontwikkelingen en aanpassingen in de Digitale Omgeving. Het volgende gebruikersoverleg staat gepland op: 3 juni, van 15.00 - 16.30 uur. Alle beheerders ontvangen hiervoor een uitnodiging.

Diverse scholen hebben zelf materiaal ontwikkeld voor de voorlichting van gebruikers van de Digitale omgeving. Met dit materiaal kunnen collega's wellicht hun voordeel doen. Hebt u materiaal ontwikkeld en wilt u dat delen met uw collega's? Laat het ons weten en vooral: stuur het ons toe! In het gebruikersoverleg op 3 juni willen we hier graag aandacht aan besteden. U kunt uw materiaal tot 2 juni sturen naar Jolanda Buwalda, coördinator van de Digitale omgeving: buwalda@esmei.nl.

Overigens is de [lijst met veelgestelde vragen](#) aangevuld naar aanleiding van het gebruikersoverleg. Een vraag die ons in de periode van afname veel bereikt, is of een onterecht door de examencommissie vastgestelde beoordeling en eindresultaat kan worden heropend. Dit is technisch mogelijk en kan alleen door de branchebeheerder van de Digitale omgeving worden gedaan. Echter, Examenservice MEI doet dit pas als hier een verklaring van de examencommissie tot herziening van het besluit onder ligt. Examenservice MEI kan de vergissing herstellen als er een formeel, schriftelijk verzoek van de voorzitter van de examencommissie wordt ingediend. Dit verzoek kan per e-mail worden gestuurd naar info@esmei.nl.

Zie voor de veelgestelde vragen over de Digitale omgeving:

[Digitale omgeving EsMEI - Veelgestelde vragen - 27-5-21](#).

Nieuwe examens op de website

De Vaststellingscommissie van Examenservice MEI heeft op 21 mei examens vastgesteld voor Industriële Processen, cross-overopleidingen Middenkader Smart Building (voorbeeldopdracht) en Genie Gevechtsondersteuner II, alsmede voor diverse Keuzedelen als Smart Welding en Onderhoud aan Windturbines.

Zie voor een overzicht: >> [Nieuwe examens op de website mei 2021](#)

Zie voor een overzicht per 21-5-21 van alle beschikbare exameninstrumenten van Examenservice MEI alsmede alle nieuwe exameninstrumenten en wijzigingen in het huidige schooljaar 2020-2021 de website [esmei.nl](#) >> [Producten EsMEI](#).

Stichting Examenservice MEI

Postbus 416
3440 AK Woerden

Joke Steenbruggen (Batouwe Arnhem)

Manager Stichting Examenservice MEI
06 51 39 25 87
EsMEI@batouwe.nl

Voor administratieve/financiële vragen:

Anton van Grunsven (Batouwe Arnhem)

026 445 44 85
EsMEI@batouwe.nl

Vacatures:

www.esmei.nl >> [Vacatures](#)

Digitale omgeving:

www.esmei-examens.nl

Coördinator Digitale omgeving:

Jolanda Buwalda

06 110 79 517
