

Examinering EP-examens gebaseerd op de NTA8800 bekend

Vanaf februari 2020 is het voor de huidige EPA-W en U-adviseurs mogelijk zich bij te scholen en een aanvullend examen af te nemen gebaseerd op NTA8800.

Beginnende energieprestatie-adviseurs kunnen zich aanmelden voor het initiële examen. De exameninstellingen Cito en 't Examenpark nemen de examenmodules af.

Wie nu voor het eerst een vakbekwaam EP-adviseur wil worden, doet een initieel examen van vier (basismethodiek) of vijf (detailmethodiek) modules. Uiteraard moeten alle modules worden behaald voor een bewijs van vakbekwaamheid. Het examen bestaat uit de volgende onderdelen: 40 meerkeuzevragen die de kennis toetsen, schematiseren van een woning of gebouw, casus 'gebouw opnemen', softwaretoets basis (voor basisopname) of softwaretoets detail (voor detailopname). Aanstaaende EP-W/D en EP-U/D adviseurs leggen een vijfde toets af; 20 meerkeuzevragen over de detailopname.

Aanvullend examen bestaande adviseurs

Huidige EPA- en EPN-adviseurs mogen een aanvullend, verkort examen doen. Dit is bedoeld om aan te tonen dat zij de wijzigingen in de wetgeving en de nieuwe opnameprotocollen kennen en ermee kunnen werken. Het aanvullende examen bestaat uit de volgende modules: voor de overgang van de vakbekwaamheid EPA-W en EPA-U naar EP-W/B en EP-U/B (basisopname) gaat het om 30 meerkeuzevragen en 10 meerkeuzevragen over een casus, en de softwaretoets basis. Het afnemen van deze twee toetsen duurt bij elkaar ongeveer 3,5 uur. Voor de overgang van de vakbekwaamheid EPN-W en EPN-U naar EP-W/D en EP-U/D (detail opname) gaat het om één examen, bestaand uit 30 meerkeuzevragen, 10 meerkeuzevragen over een casus, en 10 meerkeuzevragen over de detailopname. Het afnemen van dit examen duurt zo'n 2 tot 2,5 uur. Alle bestaande EPA- en EPN-adviseurs moeten dit aanvullende examen met goed gevolg afleggen. Het kan alleen voor het deelgebied waar hij of zij nu vakbekwaam is. In de BRL9500 is vastgelegd dat een EP-U/B adviseur automatisch ook vakbekwaam is voor EP-W/B, en EP-U/D is vakbekwaam voor alle vier deelgebieden. Wie nu al vakbekwaam is voor zowel woning- als utiliteitsbouw hoeft alleen een aanvullend examen te doen voor het hoogste niveau van vakbekwaamheid.

Voorbereiden en hulpmiddelen

Op de websites van ISSO, Cito en 't Examenpark is per examenmodule een voorbeeld set gepubliceerd. Oefenen met deze voorbeeldsets maakt het afnemen van het officiële examen een stuk gemakkelijker.

Als hulpmiddel bij het leren kunnen ISSO Publicaties 82.1 Handleiding Energieprestatie woningbouw, en 75.1 Handleiding Energieprestatie utiliteitsgebouwen worden gebruikt (op papier en digitaal op ISSO-KennisBank beschikbaar), en hoofdstuk 8 van NTA8800 om berekeningen te kunnen maken voor de detailopname.

Verder zijn op de website van ISSO documenten beschikbaar met de eindtermen en toetsmatrijzen van alle examens, net als documenten die een overzicht geven van de verschillen tussen de huidige basis- en detailopname, en de opname gebaseerd op de NTA8800.