



Advies

Geen voorstel van onderwijskwalificatie voor de beroepskwalificatie 'energiedeskundige type a' (niveau 5)

AHOVOKS adviseert om, in uitvoering van artikel 15 en 15/1 van het decreet betreffende de kwalificatiestructuur van 30 april 2009, ingevoegd bij het decreet van 12 juli 2013 en vervangen bij het decreet van 23 december 2016, geen voorstel van onderwijskwalificatie van niveau 5 te ontwikkelen dat de beroepskwalificatie 'energiedeskundige type a' (niveau 5) omvat die op erkend werd door de Vlaamse Regering.

De wenselijkheid van de ontwikkeling van een onderwijskwalificatie

- De criteria van artikel 15/1, §2 van het decreet van 30 april 2009 betreffende de kwalificatiestructuur:

Maatschappelijke, economische en culturele behoefte

Een onderwijskwalificatie die de beroepskwalificatie 'energiedeskundige type A' bevat, vergroot de kans op de arbeidsmarkt nauwelijks. De beroepskwalificatie kan worden gerealiseerd in het afgebakend beroepskwalificerend traject. Energiedeskundige is geen knelpuntberoep. Jaarlijks worden gemiddeld 100 EPC's uitgereikt, terwijl er ongeveer 2800 Energiedeskundigen zijn. De beroepskwalificatie is nuttig, maar niet noodzakelijk, als specialisatie binnen beroepen in de bouwsector.

De onderwijskundige en opvoedkundige context

In het bestaande aanbod van het (hoger) beroepsonderwijs bestaat geen inhoudelijk verwante opleiding die de specifieke competenties uit de beroepskwalificatie 'energiedeskundige type A' realiseert en van waaruit zou kunnen worden omgevormd naar een graduaatsopleiding die deze beroepskwalificaties omvat. Gezien het beperkt aantal EPC's dat jaarlijks moet worden uitgereikt is het niet opportuun om op basis van deze beroepskwalificatie een onderwijskwalificatie niveau 5 in te richten.

Continuïteit in de (studie)loopbaan

De studierichtingen en opleidingen die inhoudelijk enigszins verwant zijn met de competenties van de beroepskwalificatie 'energiedeskundige type A' zijn georiënteerd op het verwerven van kennis en vaardigheden voor de bouwsector in het algemeen. De beroepskwalificatie is nuttig, maar niet noodzakelijk, als specialisatie binnen beroepen in de bouwsector.

Verwachte instroom en uitstroom

Hoe breder de opleiding hoe hoger de in- en uitstroom. De verwachte in- en uitstroom voor een opleiding met als onderliggende beroepskwalificatie 'energiedeskundige type A' is dan ook laag.

Beschikbare materiële en financiële middelen en expertise en mogelijkheid tot samenwerking met andere instellingen, arbeidsmarkt of bedrijfsleven indien vereist
/

De verwantschap met bestaande graduaatsopleidingen

De beroepskwalificatie 'energiedeskundige type a' (niveau 5) is inhoudelijk niet verwant met een bestaande graduaatsopleiding.

Peter Parmentier
Administrateur-generaal AHOVOKS

14 oktober 2022