

Format samenvatting aanvraag

Opmerking vooraf

Mocht u de voorkeur geven aan openbaarmaking van de gehele aanvraag in plaats van uitsluitend onderstaande samenvatting dan kunt u dat kenbaar maken bij het bureau van de CDHO. Het bureau zal dan na ontvangst van uw expliciete schriftelijke toestemming de gehele aanvraag op de website (www.cdho.nl) publiceren.

Algemeen

Soort aanvraag (kruis aan wat van toepassing is):	<input type="checkbox"/> Nieuwe opleiding <input checked="" type="checkbox"/> Nieuw Ad programma <input type="checkbox"/> Nieuwe joint degree ¹ <input type="checkbox"/> Verplaatsing bestaande opleiding <input type="checkbox"/> Nevenvestiging bestaande opleiding
Naam instelling	Christelijke Hogeschool Ede

Opleiding

Naam (Nederlands en evt. Engels)	Associate Degree ICT Services
In geval van een Ad: van welke bacheloropleiding maakt het Ad programma deel uit	Bachelor of ICT
In geval van een Ad, indien van toepassing: welke bve-instelling verzorgt mede het programma	ROC A12 te Ede Hoornbeeck College te Amersfoort
Graad	AD
Inhoud (korte beschrijving programma)	
Studielast	120 ECTS
Vorm van de opleiding (voltijd, deeltijd, duaal)	deeltijd
Gemeente of gemeenten waar de opleiding wordt gevestigd	Ede
Doelgroep van de opleiding	De AD ICT Services is gericht op de volgende instroom uit de Food Valley regio: <ul style="list-style-type: none">- werkenden in de ICT dienstverlening die een mbo-ICT 4 kwalificatie hebben;- mbo-4 gekwalificeerde werknemers uit andere sectoren die hun vakmanschap willen verbreden met ICT. Ook is de AD opleiding toegankelijk voor havisten

¹ Een Ad programma kan niet in de vorm van een joint degree worden aangeboden

	<p>en vwo'ers die aan de wettelijke vooropleidingseisen voldoen of overige werknemers zonder een wettelijke kwalificatie en die door middel van het maken van een 21+ toets toegang tot de opleiding kunnen krijgen.</p> <p>Vanwege het grote belang van de praktijkleeromgeving en het werken met reële beroepsproducten dienen alle AD-ers te beschikken over een geschikte werkplek (o.b.v. 7.27 WHW), met een minimale omvang van 18 uur per week.</p> <p>Werknemers die al een mbo-4 kwalificatie in de ICT hebben kunnen aan de hand van een assessment leeruitkomsten gewaardeerd krijgen op onder andere het gebied van ICT vaardigheden. Op basis daarvan kan een leertraject op maat worden vormgegeven. Mbo-4 werknemers met jarenlange ervaring in bijvoorbeeld een coördinerende functie kunnen eveneens met behulp van een assessment mogelijke leeruitkomsten gewaardeerd krijgen. Dit betreft dan vooral aanwezige vaardigheden inzake coördineren, leidinggeven en projectmatig werken.</p> <p>Havisten en vwo-ers komen niet in aanmerking voor een leertraject op maat en volgen de volledige AD.</p> <p>Havisten met een ander profiel dan Natuur en Techniek en geen wiskunde B en mbo-4 studenten uit een andere sector kunnen op vrijwillige basis deelnemen aan een groepsintake en een vrijblijvend advies ontvangen om zich al dan niet in te schrijven voor de opleiding.</p>
Croho (sub)onderdeel en motivering	Techniek
Geplande startdatum opleiding	01 september 2018
Indien nadere vooropleidingseisen worden gesteld: voorstel daartoe.	
Indien een capaciteitsbeperking wordt ingesteld: hoogte en motivering.	-
Korte beschrijving arbeidsmarktmogelijkheden (beroepen en branches)	Op basis van onderzoek zien we dat er zowel in kwalitatieve als in kwantitatieve zin behoefte is

	<p>aan ICT-ers op AD niveau. Uit een analyse van relevante documenten (Kennis en Agenda ICT, Human Capital Agenda ICT en dergelijke) blijkt dat er een maatschappelijke behoefte is aan onze afstudeerders. Daarbij wordt met name de nadruk gelegd op professionals die in staat zijn verbindingen te leggen tussen technologie, mens en samenleving. Het profiel van de beoogde AD ICT Services van de CHE sluit hier op aan.</p> <p>Ook de kwantitatieve arbeidsmarktbehoefte is voldoende tot goed. Dit wordt in zowel landelijke als regionale onderzoeken bevestigd. Zo laat het ROA onderzoek zien dat er een uitbreidingsvraag is van 4.700 per jaar. Op regionaal niveau is dit bevestigd in het arbeidsmarktonderzoek dat in het kader van deze aanvraag is uitgevoerd. Hieruit blijkt dat er 174 baanopeningen zijn voor AD-ers ICT Services op de middellange termijn. Bovendien blijkt uit dit onderzoek dat het profiel van de opleiding gedeeld wordt door het regionale werkveld.</p> <p>Uit voorgaande blijkt ook dat de algemene verwachtingen voor AD-ers ICT Services (landelijk en in de Food Valley regio) aanzienlijk zijn. Dit wordt ondersteund door onze contacten met het regionale werkveld. Daarom verwachten wij dat er ruim voldoende kansen op de arbeidsmarkt zullen zijn voor afgestudeerden van onze beoogde AD ICT Services.</p> <p>Daarnaast is er op landelijk niveau aandacht voor de verduurzaming van afspraken tussen onderwijs en werkveld in PPS. Zoals bij Criterium A aangegeven, wordt de opleiding ontwikkeld in nauw overleg met het werkveld. Deze samenwerking wordt eind 2016 geformaliseerd in een PPS. Zowel op bestuurlijk als op uitvoerend niveau zal de CHE intensief samenwerken met het werkveld om de AD vorm te geven.</p>
Overige informatie (indien gewenst)	