

# Samenvatting Aanvraag hoofdvestiging Ad Logistiek van HZ University of Applied Sciences

## 1. Basisgegevens

Soort aanvraag:	Hoofdvestiging opleiding	
Naam instelling(en)	HZ University of Applied Sciences	
	Adres	Bezoekadres: Edisonweg 4 4382 NW Vlissingen  Postadres: Postbus 364 4380 AJ Vlissingen

## 2. Algemene beschrijving van de opleiding

Naam (Nederlands en evt. Engels)	Ad Logistiek
In geval van een Ad: van welke bacheloropleiding maakt het Ad deel uit	De Ad Logistiek start september 2018 als zelfstandige opleiding. De Ad-afgestudeerden kunnen doorstuderen aan de bachelors Logistiek en economie of Logistiek en techniek.
In geval van een Ad, indien van toepassing: welke bve-instelling verzorgt mede het programma	Niet van toepassing
Graad	Associate degree
Inhoud (korte beschrijving programma)	<p>De Ad Logistiek leidt studenten op tot professionals op niveau 5 die inzicht hebben in het plannen en aansturen van operationele en tactische logistieke processen.</p> <p>Voorbeelden van functies waarvoor wordt opgeleid:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• transportplanner, productieplanner, voorraadplanner, logistiek engineer, orderbegeleider, supply chain analist, medewerker bedrijfsbureau;</li> <li>• logistiek teamleider, logistiek projectmanager.</li> </ul> <p>Voor deze functies is inmiddels een hoger niveau dan MBO4 nodig, vanwege de toenemende automatiseringsgraad en de hogere klanteisen.</p>
Inrichting van de opleiding (indicatie curriculum per jaar)	<p>De Ad Logistiek bestaat uit vier modules van 30 EC die elk in één semester kunnen worden doorlopen:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Basiskennis en –vaardigheden van de Ad-professional in de supply chain (o.a., supply chain management, warehouse-,</li> </ol>

	<p>productie- en transport management, duurzaamheid, vreemde taal, reverse logistics, Customer relations).</p> <p>2. Strategie en Management of Change (o.a. bedrijfskunde, economie, personeelsmanagement, management of change, verdieping productie management procesanalyse, LEAN management, veiligheids- en kwaliteitssystemen).</p> <p>3. Verdieping Warehouse- en Transport management (o.a. Voorraadbeheer, magazijnbeheer, Systematische Lay-out Planning, Warehouse management systemen, Haven logistiek, transport planningsmethodieken, en routeplanning.</p> <p>4. Het laatste semester is het afstudeer semester. De student studeert af bij een logistiek dienstverlener, productiebedrijf of transportbedrijf.</p> <p>De modules bevatten elk opdrachten die zorgen voor de transfer van de theoretische kennis naar de beroepspraktijk. Theorie en praktijk worden zo geïntegreerd.</p>
Studielast	120 EC
Vorm van de opleiding (voltijd, deeltijd, duaal)	Voltijd
Gemeente of gemeenten waar de opleiding wordt gevestigd	Roosendaal (hoofdvestiging)
Doelgroep van de opleiding	<p>Toelating tot de opleiding is mogelijk met een Mbo-4 diploma (bij voorkeur in de richting logistiek, management, groothandel en retail), HAVO met profiel EM, HAVO met Wiskunde en Economie of M&amp;O, of een buitenlands diploma dat daaraan gelijkwaardig is. De doelgroep heeft de ambitie een vervolgopleiding op niveau 5 binnen het Hoger Onderwijs te volgen.</p> <p>Wie geen toereikende vooropleiding heeft gevolgd en bij aanvang van de opleiding ouder is dan 21 jaar, kan deelnemen aan de toelatingstoets 21+. Als de deelnemer hiervoor slaagt, is alsnog aan de vooropleidingseisen voldaan.</p>
Croho (sub)onderdeel en motivering	Techniek
Geplande startdatum opleiding	31-08-2018
Indien nadere vooropleidingseisen worden gesteld; voorstel daartoe.	Niet van toepassing
Indien capaciteitsbeperking wordt ingesteld; hoogte en motivering.	Niet van toepassing