

Aanvraagformulier verplaatsing

1. BASISGEGEVENS

Naam instelling(en)	Stichting HZ University of Applied Sciences
Contactpersoon/contactpersonen	
Contactgegevens	HZ University of Applied Sciences Postbus 364 4380 AJ Vlissingen
Naam opleiding	Engineering (ISAT 30107)
Internationale naam opleiding	Engineering
Taal	Engineering: Nederlands
Opleidingsniveau	Hbo bachelor
Inhoud	Zie paragraaf 2
Inrichting van de opleiding	Zie paragraaf 2
Studielast	240 studiepunten
Vorm van de opleiding (voltijd, deeltijd, duaal)	Engineering: voltijd
Gemeente waar de opleiding wordt gevestigd	Gemeente Middelburg
Doelgroep van de opleiding	Mbo, Havo, Vwo
Croho onderdeel	Techniek
Geplande startdatum vestiging	1 februari 2023
ISAT code van de opleiding	Engineering (ISAT 30107)
BRIN code van de instelling	22MI

Algemene beschrijving van de opleidingen

Inhoud (korte beschrijving opleiding)	<p>B Engineering</p> <p>De opleiding is gepositioneerd in het engineeringdomein, geënt op het landelijk beroepsprofiel van de bachelor of engineering en gericht op het opleiden van ingenieurs voor de industrie. Het beoogde werkveld is de product- en procesindustrie en de zakelijke dienstverlening daaraan. Opleiding Engineering is de breedste van de dertien opleidingen binnen domein Engineering van onderwijssector HTNO. De combinatie van de kenmerken van het regionale werkveld, de profilering op de breedte, het opleidingsportfolio van de HZ en de voorgeschiedenis van de opleiding maakt dat het beroepsprofiel waarop de opleiding Engineering van de HZ zicht richt bestaat uit een mix van die van opleidingen Industrieel Product Ontwerpen, Werktuigbouwkunde, Elektrotechniek en Mechatronica. Op basis van de kenmerken van het werkveld heeft de opleiding Engineering die beroepsprofielmix vertaald naar vier generieke beroepen. Generiek wil zeggen dat er verschillende beroepen aan verwant zijn. De vier generieke beroepen zijn: Product Engineer, Mechatronic Engineer, Energy & Process Engineer en Commercial Engineer.</p>
Inrichting van de opleiding (indicatie curriculum per jaar, vakken, leerlijnen)	Zie Uitvoeringsregeling OER HZ Engineering