



Aanmeldingsformulier stage- en afstudeerprojecten

<input checked="" type="checkbox"/> Stage <input checked="" type="checkbox"/> Afstudeerproject / opdracht			
Omschrijving opdracht	<p>Acosorb levert akoestische oplossingen voor een grote diversiteit aan opdrachtgevers over de hele wereld. Overal waar veel mensen samenkomen en waar communicatie een grote rol speelt, biedt Acosorb een diversiteit aan de juiste oplossingen.</p> <p>Het productenscala van Acosorb bestaat uit Acospray en Acoplaster. Waarbij de meeste producten van de Acospray direct in de massa tegen de ondergrond aangebracht worden (m.u.v. Acosorb Acospray DC1 2.0 35mm), wordt de Acosorb Acoplaster verwerkt op een plaat van minerale wol, de zogeheten Acoboard.</p> <p>Omdat alle producten van Acosorb Cradle to Cradle gecertificeerd zijn en duurzaamheid belangrijk is in de visie van Acosorb, willen we deze plaat van minerale wol doorontwikkelen.</p> <p>De stagiair zal deel uitmaken van het projectteam dat hier voor verantwoordelijk is. Daarnaast zal hij/zij andere werkzaamheden die in lijn liggen met de werkzaamheden op kantoor en/of de opleiding.</p>		
Onderzoek	Ontwikkeling tweede generatie Acoboard		
Periode	<input type="checkbox"/> In overleg <input checked="" type="checkbox"/> Start vanaf: September 2018		
Stagevergoeding	<input type="checkbox"/> Nee <input checked="" type="checkbox"/> Ja, bedrag € 250 brutoto per maand		
Sollicitatie	<input checked="" type="checkbox"/> E-mail + CV <input type="checkbox"/> Brief + CV <input type="checkbox"/> Telefoon		
Profiel/eisen student			
Eisen kennis en vaardigheden			
Voorkeur opleiding	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> Aviation Studies <input type="checkbox"/> Aviation Logistics <input checked="" type="checkbox"/> Engineering Design and Innovation <input type="checkbox"/> Elektrotechniek <input type="checkbox"/> Forensisch Onderzoek <input checked="" type="checkbox"/> Built Environment - Architectuur <input checked="" type="checkbox"/> Built Environment - Stedenbouw <input checked="" type="checkbox"/> Built Environment - Architectonische Techniek <input type="checkbox"/> Built Environment - Constructie <input type="checkbox"/> Built Environment - Water <input type="checkbox"/> Built Environment - Mobiliteit <input checked="" type="checkbox"/> Built Environment - Projectmanagement <input type="checkbox"/> Built Environment - Assetmanagement </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <input checked="" type="checkbox"/> Logistiek en Economie <input checked="" type="checkbox"/> Logistics Engineering <input type="checkbox"/> Maritiem Officier <input checked="" type="checkbox"/> Product Design <input checked="" type="checkbox"/> Technische Bedrijfskunde <input type="checkbox"/> Toegepaste wiskunde </td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/> Aviation Studies <input type="checkbox"/> Aviation Logistics <input checked="" type="checkbox"/> Engineering Design and Innovation <input type="checkbox"/> Elektrotechniek <input type="checkbox"/> Forensisch Onderzoek <input checked="" type="checkbox"/> Built Environment - Architectuur <input checked="" type="checkbox"/> Built Environment - Stedenbouw <input checked="" type="checkbox"/> Built Environment - Architectonische Techniek <input type="checkbox"/> Built Environment - Constructie <input type="checkbox"/> Built Environment - Water <input type="checkbox"/> Built Environment - Mobiliteit <input checked="" type="checkbox"/> Built Environment - Projectmanagement <input type="checkbox"/> Built Environment - Assetmanagement	<input checked="" type="checkbox"/> Logistiek en Economie <input checked="" type="checkbox"/> Logistics Engineering <input type="checkbox"/> Maritiem Officier <input checked="" type="checkbox"/> Product Design <input checked="" type="checkbox"/> Technische Bedrijfskunde <input type="checkbox"/> Toegepaste wiskunde
<input type="checkbox"/> Aviation Studies <input type="checkbox"/> Aviation Logistics <input checked="" type="checkbox"/> Engineering Design and Innovation <input type="checkbox"/> Elektrotechniek <input type="checkbox"/> Forensisch Onderzoek <input checked="" type="checkbox"/> Built Environment - Architectuur <input checked="" type="checkbox"/> Built Environment - Stedenbouw <input checked="" type="checkbox"/> Built Environment - Architectonische Techniek <input type="checkbox"/> Built Environment - Constructie <input type="checkbox"/> Built Environment - Water <input type="checkbox"/> Built Environment - Mobiliteit <input checked="" type="checkbox"/> Built Environment - Projectmanagement <input type="checkbox"/> Built Environment - Assetmanagement	<input checked="" type="checkbox"/> Logistiek en Economie <input checked="" type="checkbox"/> Logistics Engineering <input type="checkbox"/> Maritiem Officier <input checked="" type="checkbox"/> Product Design <input checked="" type="checkbox"/> Technische Bedrijfskunde <input type="checkbox"/> Toegepaste wiskunde		
Interesse in studenten uit het buitenland	<input type="checkbox"/> Ja, ik stuur hierbij ook een Engelse omschrijving mee van de opdracht <input checked="" type="checkbox"/> Nee		
Aanvullende informatie	Materiaalkennis en ---kunde, Product Design en Product Technieken als voornaamste onderdelen.		

Gegevens organisatie		
Naam Organisatie	Acosorb BV	
Adres	Spinnerij 33	
Postcode + Plaats	1185 ZS Amstelveen	
Internet	https://www.acosorb.nl/	
e-mail	info@acosorb.nl	
Bedrijfsprofiel	Zie website	
Branche	Utliteitsbouw	
Bedrijfsgrootte	11-50 werknemers	
Contactpersoon		
Naam contactpersoon	Voorletters	Martijn
	Tussenvoegsel	
	Achternaam	Min
De heer/mevrouw	<input checked="" type="checkbox"/> heer <input type="checkbox"/> mevrouw	
Functie	Technical Sales Engineer	
Telefoonnummer	0207173000	
Mobiel	0621294807	
e-mail	martijn@acosorb.nl	

Het ingevulde formulier kunt u e-mailen naar stage-techniek@hva.nl