

Programma Piping & Engineering najaar 2021				
2/09/2021	9/09/2021	16/09/2021	23/09/2021	30/09/2021
<p>15u00 - 17u00</p> <p>Introductie Piping Project set-up</p> <p>Docent Ricardo de Oliveira Pereira</p> <p>18u00 - 20u00</p> <p>Introductie + Engineering documenten</p> <p>Docent Gino De Landtsheer ( module 1a / module 1b)</p>	<p>15u00 - 17u00</p> <p>Materialen en hun gebruik voor piping en processtoestellen</p> <p>Docent Gino De Landtsheer ( module 3a en 3b)</p> <p>18u00 - 20u00</p> <p>vervolg</p> <p>Docent Gino De Landtsheer ( module 3)</p>	<p>15u00 - 17u00</p> <p>Piping componenten</p> <p>Docent Gino De Landtsheer / Matthias Verhaegen ( module 2a)</p> <p>18u00 - 20u00</p> <p>Constructiecodes ( module 7b)</p> <p>Docent Gino De Landtsheer</p>	<p>15u00 - 17u00</p> <p>Dichtingen</p> <p>Docent Patrick De Letter</p> <p>18u00 - 20u00</p> <p>vervolg</p> <p>Docent Patrick De Letter</p>	<p>15u00 - 17u00</p> <p>Pijpklassen</p> <p>Docent Gino De Landtsheer ( module 2b)</p> <p>18u00 - 20u00</p> <p>Pijpklassen (praktijk voorbeeld) NIEUW</p> <p>Docent Gino De Landtsheer</p>
7/10/2021	14/10/2021	21/10/2021	28/10/2021	
<p>15u00 - 17u00</p> <p>Piping design &amp; lay-out</p> <p>Docent Rutger Botermans</p> <p>18u00 - 20u00</p> <p>vervolg</p> <p>Docent Rutger Botermans</p>	<p>15u00 - 17u00</p> <p>Stappenplan voor PED-certificatie</p> <p>Docent Herbert Rogge</p> <p>18u00 - 20u00</p> <p>Procurement Engineering Cost Estimating</p> <p>Docent Luc Boonen</p>	<p>15u00 - 17u00</p> <p>Berekening drukintegriteit en flexibiliteit</p> <p>Docent Stijn Knockaert</p> <p>18u00 - 20u00</p> <p>Spanningsanalyse van pijpleidingen</p> <p>Docent Stijn Knockaert</p>	<p>13u00 - 15u00</p> <p>Bedrijfsbezoek BILFINGER NIEUW</p> <p>Docent Luc Boonen</p> <p>16u00 - 18u00</p> <p>Process Safety in piping</p> <p>Docent Ricardo de Oliveira Pereira</p>	