

## Programma en zaalindeling

09.30-10.00	<b>Ontvangst</b>		
	<b>Zaal: 't Theater</b>		
10.00-10.30	<b>Digitale lay-out als informatiegenerator van het primaire proces</b> Piet Bosma, VanRiet Group		
10.30-11.00	<b>A reconfigurable workcell, as automated as possible</b> Anders Bech and Majid Ali Kahn, Blue Ocean Robotics Denmark		
11.00-11.30	<b>Pauze</b>		
	<b>Zaal: Salvador</b>	<b>Zaal: 't Theater</b>	<b>Zaal: Vincent</b>
11.30-11.55	<b>Augmented Reality voor de machinebouw</b> Marcia Almekinders & Tom Stelma, Raster Products	<b>Technologieën versterken concurrentiepositie van de machinebouwer</b> Jim ten Broeke, Advantech Benelux	<b>Zero Cabinet</b> Laurent van der Pluijm & Roel Janssen, Murrelektronik
12.00-12.25	Internet of Things monitort de conditie van de machine <b>Lezing vervalt</b>	<b>Pneumatisch/Hydraulisch of toch Elektro/Mechanisch?</b> Martin van den Berg, Eltrex Motion	<b>Kwaliteit verhogen én kosten reduceren</b> Maarten Rambach, Turck
12.30-13.30	<b>Lunch</b>		
	<b>Zaal: Salvador</b>	<b>Zaal: 't Theater</b>	<b>Zaal: Vincent</b>
13.30-13.55	<b>Praktijk omgang met data-handling</b> Edwin Slot, ifm electronic	<b>The next generation in engineering</b> Theo Klaassen, Yellax Engineering	<b>Predictive maintenance/ Voorspellend onderhoud</b> Marcel Tuit, Weidmuller
14.00-14.25	<b>Pick &amp; place in één dag</b> Koos Hulskamp, Schneider Electric	<b>Flexibel produceren, het begint met intelligente sensoren!</b> Kelvin Hagebeuk, SICK	<b>Machine onderhoud via de cloud</b> Peter Noodelijk, Duranmatic
14.30-14.55	<b>Pauze</b>		
	<b>Zaal: Salvador</b>	<b>Zaal: 't Theater</b>	<b>Zaal: Vincent</b>
15.00-15.25	<b>Zelf testende sensoren</b> Vladimir Dragosavic, Euchner Benelux	<b>Eén schaalbaar platform van PLC tot Robot besturing voor grote en kleine machinebouw</b> Eric Bots, Koning & Hartman	<b>Licht: veiligheid, productiviteit en vitaliteit</b> Leo van de Broeke, Waldmann
15.30-16.00	<b>Standaardisatie levert geld en flexibiliteit op!</b> Marcel Vos, Gain Automation Technology	<b>Smart Industry door de ogen van de engineer</b> Roy Bours, FESTO	<b>Trends, toepassingen en technologie rond bekabeling</b> Paul Helsen, Lapp Benelux
	<b>Zaal: 't Theater</b>		
16.00-16.30	<b>Automatisering van het grootste robotsysteem ter wereld</b> Paul van IJsselstein, LR Systems		
16.30-17.30	Afsluitende netwerkborrel		