



Seminarprogramma

| | | | | | |
|-------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 09.30-10.00 | Ontvangst | | | | |
| | Zaal: Limousin 3 | | | | |
| 10.00-10.25 | CTO (Configure To Order) vs ETO (Engineer To Order) Peter Vermaat, Aweta | | | | |
| 10.30-10.55 | Concrete inzet van Industrie 4.0 binnen de metaalindustrie Maarten van den Dungen, 247 TailorSteel | | | | |
| 11.00-11.25 | Pauze | | | | |
| | Zaal: Limousin 3 | Zaal: Dexter 21-24 | Zaal: Dexter 15-18 | Zaal: Dexter 19 | |
| 11.30-11.55 | Smart Industry, geen woorden maar daden Jan Leideman, DEMCON | Intelligente sensoren Thomas Goedegebuure, Altheris Sensors & Controls | 5 tips voor een succesvolle implementatie van CtO & Smart Customization Ronald Reinders, Configure Me | Machine safety, fact and fiction Simone Lodi Rizzini, Pizzato (namens Isotron Systems) | |
| 12.00-12.25 | Plug-and-play in de machinebouw Maarten Versteeg en Mark Kuiper, Gain Automation Technology | SMART Sensoren en meer - De toekomst is nu Kelvin Hagebeuk, SICK B.V. | Predictive Maintenance: innovatie door een schat aan waardevolle data Raster Products i.s.m. UVS Industry Solution | Veiligheid is méér dan PL en SIL-classificatie Marcel Tuit, Weidmüller Benelux | |
| 12.30-13.25 | Lunch | | | | |
| | Zaal: Limousin 3 | Zaal: Dexter 21-24 | Zaal: Dexter 15-18 | Zaal: Dexter 19 | |
| 13.30-13.55 | Moet ik standaardiseren om te kunnen genereren? Theo Klaassen, Yellax Industry & ICT | Safety 4.0 Murrelektronik, Roel Janssen | Het nieuwe verdienen Jacco Donders, TheNewMachinery (namens Turck BV) | De optimale PROFINET infrastructuur Bart Pape, Helmholz Benelux | |
| 14.00-14.25 | Helpt machine- en equipmentbouwers hun positie te verstevigen door IoT technologieën toe te passen? Jim ten Broeke, Advantech | Modulair opbouwen in plaats van maatwerk Peter Rouwenhorst, EPLAN Software & Services | De impact van slimme machines op de machinebouw Marcel Smit, Schneider Electric | Close Loop Steppermotor versus AC Servomotor Rene Jansen, Zilvertron B.V. | |
| 14.30-14.55 | Pauze | | | | |
| | Zaal: Limousin 3 | Zaal: Dexter 21-24 | Zaal: Dexter 15-18 | Zaal: Dexter 19 | |
| 15.00-15.25 | Machines of the Future Roy Bours, Festo B.V. | IIoT Cyber Security: Aandachtspunten en risico's Dylan Eikelenboom, IXON | Industrie 4.0 in de praktijk, koppeling tussen machinenetwerken en de Cloud Peter Noodelijk, Duranmatic | Direct Drive Technology : Voordelen en toepassingsmogelijkheden David Verkooyen, Eltrex Motion | |
| 15.30-15.55 | Technovation - The next step voor machinebouwers Alain Odijk, Koning & Hartman | Enable legacy machines to IoT! Stephan Fluhrer, HARTING | Let's change the system of (embedded) machine vision Harm Hanekamp, Batenburg Data Vision | 24V-Circuit protection, only just the right way Kai Heinemann, Block (namens Elincom Electronics) | |
| | Zaal: Limousin 3 | | | | |
| 16.00-16.25 | Van visie naar creatie: het ontstaan van Operator 2.0 Jordy van der Velde, WeMo | | | | |
| 16.30-17.30 | Afsluitende netwerkborel | | | | |