

## programma

|              |   |  |   |
|--------------|---|--|---|
| 9.30<br>uur  | Ontvangst   |  |   |
| 10.00<br>uur | <a href="#">EMC &amp; ESD challenges in automotive products</a><br>Sensata . Istwaan Knijff   |  |   |
| 10.30<br>uur | <a href="#">Spoorwegen, een legacy systeem: Is bij toevoeging van een component EMC &amp; safety nog gegarandeerd?</a><br>Movares . Erwin Smulders          |  |   |
| 11.00<br>uur | Pauze   |  |   |
|              | <b>EMC Praktijk</b>   | <b>ESD Praktijk</b>  | <b>EMC-ESD Specialisten</b>   |
| 11.30<br>uur | <a href="#">Een toestel mag niet storen en mag niet gestoord worden. EMC-ESD vragen? Dan komen onze leden in beweging!</a><br>MIW Consultants . Rob Kersten | <a href="#">ESD-induced failure mechanisms in semiconductor devices</a><br>Peter Jacobs  | <a href="#">Envelope sampling of pulsed signals (Radar)</a><br>Microrad on behalf of AR Benelux BV .<br>Andrea Taddei |
| 12.00<br>uur | <a href="#">Schermstromen en hun oorzaken</a><br>Prokorment . Hans Korpel   | <a href="#">Trends in ESD protection of automotive ICs: design, standards and beyond</a><br>NXP Semiconductors . Bart Huitsing | <a href="#">Near-field meettechnieken voor het debuggen van EMC emissie problemen</a><br>KU Leuven . Davy Pissoort    |

|              |  |  |   |
|--------------|--|--|---|
| 12.30<br>uur | Lunchpauze   |  |   |
| 13.30<br>uur | <a href="#">In-Situ measurement of high frequency emission caused by photo voltaic inverters</a><br>Hogeschool van Amsterdam . Cees Keyer    | <a href="#">Tips &amp; tricks voor het meten aan combinaties van ESD veilige vloeren en schoenen</a><br>Total ESD solutions (TES) . Tim Maas | <a href="#">Supersnelle en accurate EMI metingen dankzij FFT en Time Domain Scan. Ideaal voor zowel precompliance als conformance testing</a><br>Rohde & Schwarz . Jos Westhof-Jacobs |
| 14.00<br>uur | <a href="#">The new medical standard</a><br>Teseq namens Accelonix . John Dearing  | <a href="#">De EPA is feilloos ingericht maar nu de systemen nog Kingsize Consultancy . Bas Grootemaat</a>                                   | <a href="#">Waarom de huidige ESD eisen een Systeem-Efficiënt ESD Design (SEED) niet kunnen garanderen</a><br>EMC/MCC . Mart Coenen   |
| 14.30<br>uur | Pauze  |  |   |
| 15.00<br>uur | <a href="#">Motor bearing currents- what really helps</a><br>Block Transformatoren Elektronik GmbH namens Elincom Electronics . Bernd Eilers | <a href="#">ESD beïnvloed houding en gedrag</a><br>Centrum voor houding en beweging . Simon Thijs  | <a href="#">Paradigm shift in EMC Immunitiestesten</a><br>DARE!! Instruments . Patrick Dijkstra   |
| 15.30<br>uur | <a href="#">Verstoord Ë ontstoord: de Í never endingÊ EMC cirkel</a><br>KHBO . Johan Catrysse  |  |   |
| 16.00<br>uur | Borrel   |  |   |

**Registreren** ➤