

## Programma Techn.ION-dag 2016

*Een dag vol Inspireren, Ontmoeten en Netwerken in de Fabrique te Utrecht*

11.00 - 11.30 uur	Ontvangst met mogelijkheid tot bezoeken van de table tops
11.30 - 11.35 uur	Opening door de dagvoorzitter
11.35 - 12.00 uur	<b>KTL en ATL voor decoratieve toepassingen</b> <i>Peter Vreuls, HAWKING Benelux</i>
12.00 - 12.25 uur	<b>RVS behandelen door waterstralen</b> <i>Hans van Rangelrooij, Stainless Solution Group</i>
12.25 - 12.50 uur	<b>Energie Efficiency Plan (MJA 2017-2020)</b> <i>Jac van Trijp, Rijksdienst voor Ondernemend Nederland (RVO)</i>
12.50 - 13.45 uur	Lunchpauze met mogelijkheid tot bezoeken van de table tops
13.45 - 14.45 uur	<b>Robots en Circulaire Economie; een verkenning</b> <i>Jan-Henk Bouman en Wim van Rooijen, Fountainheads</i>
14.45 - 15.30 uur	Netwerkpauze met mogelijkheid tot bezoeken van de table tops
15.30 - 15.55 uur	<b>Stand van zaken inzake REACH dossier Chroomtrioxide (CrO3)</b> <i>Egbert Stremmelaar, Vereniging ION</i>
15.55 - 16.20 uur	<b>Veiligheidsaarding in de oppervlaktebehandelende industrie</b> <i>Ben van Tichelen, ATHEX Industrial suppliers</i>
16.20 - 16.45 uur	<b>3D printen van schilderijen en wand/gevel decoratie</b> <i>Clemens Weijkamp, Océ Technologies</i>
16.45 - 16.50 uur	Afsluiting door de dagvoorzitter
16.50 - 18.00 uur	Netwerkborrel met mogelijkheid tot bezoeken van de table tops