

L'impression 3D transforme votre modèle d'affaires

4e Colloque annuel du Réseau Québec - 3D

16 mai 2018 - Place Bonaventure - Montréal

Heure	Titre conférence	Conférencier (s)
8:30	Accueil des participants / café	
9:00	Mot d'ouverture	Louis Duhamel, Stratège d'affaires Expert manufacturier
9:10	Présentation du conférencier d'ouverture	Partenaire Prestique - CNR
9:15	Delivering End-to-End Solutions for Additive Manufacturing	Fabian Sanchez, Design Engineer – Additive Manufacturing, Siemens Canada Limited
10:00	pause	
10:30	L'impact de l'impression 3D dans l'industrie des essais non destructifs	Geneviève Lemieux, Responsable marketing, Nucleom, Québec (QC)
11:00	Systèmes de post-traitement visant l'amélioration de la rugosité et précision dimensionnelle pour la fabrication additive	Frédéric Poulin PDG, FZ Genierie, Montréal (QC)
11:30	Avoiding the Law of the instrument in AM	David B. Saint John, Director of innovation and advanced manufacturing, Limanar Corporation, Livonia (MI)
12:00	Additive Manufacturing: an Addictive Experience	James Barlow, mechanical designer, Onstream Pipeline Inspection Service Inc., Calgary (AL)
12:30	Diner	
14:00	Navigating a Critical Growth and Transformation Period	Isabelle Graveline, Présidente, Kilmarnock Entreprise, Ottawa (ON)
14:30	Le rôle de la fabrication additive dans la transformation du modèle d'affaires d'une entreprise aéronautique	Mathieu Fagnan, Pratt & Whitney Canada
15:00	Quelques enjeux organisationnels, économiques et sociétaux touchant à l'impression 3D	Guillaume Blum, Université Laval, Québec (QC)
15:30	Récapitulatif de la journée	Louis Duhamel, Conseiller stratégique Deloitte Sociétés privées
16:00	RQ3D Cocktail Réseautage	