

14.06.2017

Brunch Fabrique Grand Est Durable et Résiliente

Au Salon "Industries du Futur",
Parc Expo de Mulhouse

- 11:30 - 12:00** Accueil et mot d'introduction
- 12:00 - 13:30** Échanges sous forme de table ronde tout en se restaurant
- 13:30 - 14:00** Discussions libres autour d'un café gourmand et espace rencontre partenariale



Benoît IUNG, animateur du Brunch et référent "Usine du Futur" au sein de l'Université de Lorraine. Professeur au CRAN, où il co-anime un département autour de l'Ingénierie des Systèmes Eco-Techniques, il pilote également un laboratoire commun dans le cadre ANR avec la PME PREDICT, nommé PHM-FACTORY promouvant l'innovation autour de ces technologies.



Farouk YALAOUI, professeur des universités à l'UTT où il est directeur du Laboratoire d'optimisation des systèmes industriels LOSI, ICD UMR CNRS 6281 et chargé de mission auprès du président de l'UTT. Il est également directeur scientifique (titulaire) de la chaire industrielle « Connected Innovation » de l'UTT depuis 2016.



Stéphane CUBAYNES, Responsable Innovations et Subventions, est en charge de la synthèse et du financement du déploiement des briques technologiques de l'Usine du Futur pour le pôle industriel PSA de Mulhouse. Porteur de plusieurs projets européens dans le cadre des programmes H2020 Fast Track to Innovation et Factories of the Future, il contribue également à la création de la plateforme d'innovations 4ITEC 4.0



Johan CLAIRE, Président de la startup Innovation Way et membre actif de l'ISO TC 279-Innovation Management System. Spin off du Laboratoire ERPI (Équipe de Recherche sur les Processus Innovatifs) de l'Université de Lorraine qui propose un service d'auto-évaluation en ligne de la capacité à innover des entreprises ainsi que des actions d'accompagnement et de formation.

4.0
**SALON
INDUSTRIES
DU FUTUR**

14 - 15 JUIN 2017
PARC EXPO MULHOUSE

- 3 PAYS - FRANCE ALLEMAGNE SUISSE
- 100 EXPOSANTS
- 4 000 M² D'EXPOSITION
- 30 CONFÉRENCES



Laurent LEGAND, Responsable de prévention des risques en coopérative agricole où il a développé le management de la sécurité. Maître de conférences associé à l'ENSAIA et chercheur associé dans le Laboratoire PERSEUS, il a créé

Perform Management, start-up qui conçoit des outils et des méthodes d'optimisation de la performance des entreprises basée sur l'optimisation du facteur humain.

Construit avec :



Marie DUMONTEIL, Chargée de Projets Partenariats Entreprises et référente de la filière "Industrie du Futur" à la Direction des Partenariats de l'Université de Lorraine.

Les mots clés de ce Brunch sont les suivants : Usine, Îlot d'unités, Systèmes modulaires, Système résilient, Homme et environnement respectés, During Manufacturing, Mécatronique, Technologie d'information, Advancing process, Adaptive système, Usine numérisé, Collaborative enterprise, Supply Chain.

Réalisation audiovisuelle par :



Partenaires de ce Brunch :

