

23 octobre 2018

9H00 - 13H30



2 axes :

- Advanced materials and manufacturing
- Testing and artificial intelligence

Lieu : Salon Enova - Paris Expo porte de Versailles
2 Place de la Porte de Versailles, 75015 Paris

Informations et inscriptions : Opticsvalley.org

Adhérent : 190€ HT Non-adhérent : 390€ HT Adhérent avec stand : 120€ HT Académique : 120€ HT



Partenaires



DEEPTECH POUR LE SMART MANUFACTURING

ACCUEIL CAFÉ - 9H00

TABLE RONDE - QUELLE PLACE POUR LA DEEPTECH DANS L'INDUSTRIE DU FUTUR ? 9H30

Modérateur : Karl GEDDA - Directeur général d'Opticsvalley

- Philippe VIRIEUX - Institut List CEA Saclay Nano-INNOV - Directeur Factory Lab
- Moundir Rachidi, Director - THE BOSTON CONSULTING GROUP
- Scortex
- Florence Massenot, Chef de projet Industrie du Futur - Business France

AXE 1 - LES MATÉRIAUX ET LES PROCÉDÉS AVANCÉS DE FABRICATION - 10H20

- How Additive Manufacturing is enabling personalized products.
André DROCHNER - Key account Manager - **3YOURMIND**
- Intérêt de la simulation numérique en fabrication additive métallique.
Yéli TRAORE - Responsable process fabrication additive - **STYX TECHNOLOGIES**
- Des nanoparticules pour booster les matériaux du futur.
Yuyang MIAO - Ingénieur commerciale business dév. & innov. - **NANOMAKERS**
- Les récents usages du laser comme outil de production.
Julien DECLoux - Président et CEO - **SILLTEC**

AXE 2 - LE CONTRÔLE QUALITÉ TEMPS-RÉEL EN LIGNE DE PRODUCTION - 11H30

- L'imagerie hyperspectrale : aller plus loin dans le contrôle non-destructif avancé pour l'industrie.
Julien ROMANN - Responsable R&D - **PHOTONLINES**
- Contrôle de procédé temps réel in situ pour la fabrication additive.
Claude LEONETTI - PDG de **TPSH**
- Technologie terahertz monocoup pour l'inspection et le Contrôle non destructif (CND) en ligne dans l'industrie du futur.
Marco CAVALLARI - Chief Commercial Officer - **TERATONICS**
- Tomographie X par Accélérateur Laser Plasma.
François SYLLA - Président de **SOURCELAB**

COCKTAIL DE FIN AVEC NETWORKING - 12H30