



SOIRÉE DES PROJETS
ALSACE TECH 4.0
L'ENTREPRISE DU FUTUR EST UNE RÉALITÉ

JEUDI
15 MARS 2018
18h00 - HEAR STRASBOURG

CO-ORGANISÉE PAR LE RÉSEAU ALSACE TECH ET LA CCI ALSACE EUROMÉTROPOLE

LE PROJET 4.0, PREMIÈRE ÉTAPE POUR CONSTRUIRE VOTRE ENTREPRISE DU FUTUR ?

Un mode de collaboration gagnant-gagnant avec les Grandes Ecoles du réseau Alsace Tech pour explorer vos idées.
Les entreprises Tarifold, Flender, Clestra, et le groupe Schmidt témoignent des projets 4.0 conduits en 2017 avec les écoles du réseau.
Les entreprises Acea et Addi-Data reviennent sur les suites des projets menés en 2016.

18h00 ACCUEIL DES PARTICIPANTS

18h10 LE PROGRAMME ET LES PROJETS ALSACE TECH 4.0 - ILLUSTRATION DE LA COMPLÉMENTARITÉ DES ÉCOLES AU SERVICE DES ENTREPRISES

— Accueil et introduction par David Cascaro (Directeur de la HEAR) et Laurent Bigué (Directeur de l'ENSISA)

RETOURS D'EXPERIENCES

18h20 CONCEPTION DE PRODUITS PAR LA DIGITALISATION

— TARIFOLD, GROUPE T3L : Passer de solutions d'affichages papier au support numérique
ECAM Strasbourg-Europe / EM Strasbourg / INSA Strasbourg

— GROUPE SCHMIDT : Améliorer un légumier, meuble de cuisine dédié au rangement des légumes hors froid
ECAM Strasbourg-Europe / ECPM

19h00 OPTIMISATION DES PROCESSUS INTERNES POUR UNE EXCELLENCE OPÉRATIONNELLE

— CLESTRA HAUSERMAN : Développer un outil d'analyse des données des flux internes - modélisation et visualisation
ECAM Strasbourg-Europe / EXIA.CESI Strasbourg

— FLENDER-GRAFFENSTADEN : Digitaliser un configurateur de plan d'inspection
EXIA.CESI Strasbourg

19h40 PROJETS 2016 : UN AN APRÈS

— ACEA et ADDI-DATA : Retour d'expérience et suite donnée aux projets en 2016

19h55 CONCLUSION ET PERSPECTIVES

— Perspectives 2018 : Projets en cours impliquant l'EM Strasbourg, l'ENSISA, la HEAR, Télécom Physique Stg
— Conclusion par Jean-François Quéré, directeur de l'ENGEES et président d'Alsace Tech

20h00 MOMENT DE CONVIVIALITÉ

Le Programme Alsace Tech 4.0 est soutenu et financé par