

L'INSTITUT DE LA RÉINDUSTRIALISATION
vous invite à l'édition 2019 de son colloque

Mercredi 11 décembre 2019

Inscription et renseignements :
contact@institutreindus.fr



Une journée de conférences, d'ateliers et d'échanges
autour des enjeux de l'intégration de l'industrie du futur dans l'enseignement.

08h30	Accueil
09h00	Ouverture <ul style="list-style-type: none">• Gwénaél Guillemot, Directeur, Institut de la réindustrialisation• Vincent Charlet, Délégué général, Fabrique de l'industrie
09h40	Les enjeux pour l'industrie <ul style="list-style-type: none">• Pascal Laurin, Directeur Industrie 4.0, BOSCH
10h00	Projet «Osons l'industrie» coordonné par l'Alliance Industrie du Futur <ul style="list-style-type: none">• Martine Assar, Chargée de mission Industrie du futur, Institut Mines-Télécom
10h30	L'intelligence artificielle dans le domaine de l'ingénierie <ul style="list-style-type: none">• Ivan Iordanoff, Directeur général adjoint recherche et innovation, Arts et Métiers
10h50	Le potentiel pédagogique des jumeaux numériques <ul style="list-style-type: none">• Eric Martin, Directeur, ENSIBS – Université Bretagne Sud
11h10	L'humain dans l'usine du futur <ul style="list-style-type: none">• Nathalie Julien, Professeur, ENSIBS – Université Bretagne Sud
11h30	Quelles évolutions pour les métiers cadres ? Présentation de la revue des tendances de l'APEC réalisée dans le cadre de DEFI&Co. <ul style="list-style-type: none">• Caroline Legrand, Cheffe de projet études, APEC
11h50	Bilan de la matinée et déjeuner
14h00	Ateliers thématiques Des acteurs pédagogiques et des industriels présentent leurs réalisations et échangent sur les thématiques suivantes (3 ateliers d'1h par participants) : <ul style="list-style-type: none">- Big data / IoT- Fabrication additive et prototypage rapide- Intelligence artificielle- Réalités virtuelle et augmentée- Transformations managériales
17h45	Clôture et cocktail