



## Industrie du futur : Optimiser les ressources de l'entreprise en travaillant différemment

**Mardi 23 février 2016 à 18h00 - SIM - Mulhouse**

Matières premières, ressources humaines ou encore énergétiques : pour rester compétitive, l'industrie doit savoir les optimiser à travers ses process et son management.

Pour répondre à ces défis, de nouvelles manières de travailler émergent : partage de compétences, externalisation des équipes R&D. L'intéressement du personnel à travers la participation aux profits est également une piste d'actions.

Face à ces enjeux, experts et industriels viendront partager de manière pragmatique leur expérience.

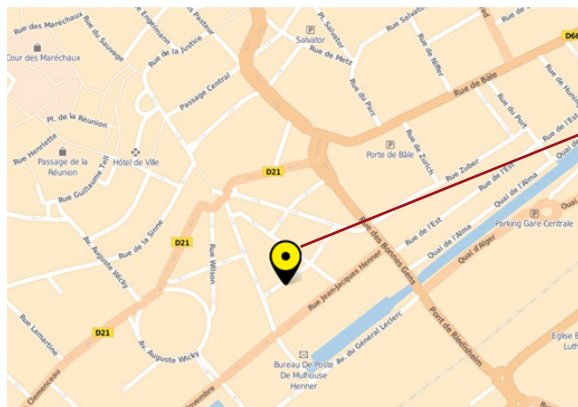
### PROGRAMME

A partir de

- 17H45** Accueil des participants
- 18H00** Introduction par Laurent RICHE, Campus Industrie 4.0
- 18H15** Enjeux et contexte de l'optimisation des ressources dans l'industrie du futur  
Eric BONNIN, *Directeur industrie - CCI Alsace*
- 18H25** L'implication du personnel dans la maîtrise des process : quel impact sur les performances ?  
Jean-Claude RIEDEL, *Directeur général - Alpro /Sojinal*
- 18H45** Table ronde  
Gérald COHEN, UHA, Team KMO  
Pascal ARNOLD, *PDG - Altodis*
- 19H30** Echanges
- 19H45** Moment de convivialité

Conférence co-organisée par :

## INFORMATIONS PRATIQUES



Mardi 23 février 2016 à 18h00

SIM - Société Industrielle de Mulhouse  
10 rue de la Bourse - Mulhouse

Coord. GPS : 47.744648, 7.343074

Inscription en ligne (avant le 22 février) sur : [campus-industrie4.0.technopole-mulhouse.com](http://campus-industrie4.0.technopole-mulhouse.com)

Contact : Corinne PATUEL - 03 89 32 76 76 - [contact@technopole-mulhouse.com](mailto:contact@technopole-mulhouse.com)

### CAMPUS INDUSTRIE 4.0 : UN ACCÉLÉRATEUR DE COMPÉTITIVITÉ

Campus Industrie 4.0 a pour ambition de constituer une offre d'expertises et de compétences technologiques, afin de faciliter leurs transferts et d'accélérer la compétitivité de plus de 6 000 entreprises industrielles régionales. Cette offre leur permettra également de diversifier leurs activités sur des marchés à fort potentiel.



#industriedufutur

Les autres partenaires engagés dans la démarche Campus Industrie 4.0

