

SYMPOSIUM INDUSTRIEL 2017

**INNOVATION, RECRUTEMENT ET CONDITIONS-CADRE
QUELLES SONT LES CLÉS DU SUCCÈS ?**

VENDREDI 17 MARS 2017

OUVERTURE DES PORTES 13:30

AULA FRANÇOIS-XAVIER BAGNOUD
HAUTE ECOLE D'INGÉNIERIE
ROUTE DU RAWIL 47 | 1950 SION

uiv UNION DES
INDUSTRIELS
VALAISANS

the **ark**


Chambre Valaisanne
de Commerce et d'Industrie
Walliser Industrie-
und Handelskammer

MERCI DE CONFIRMER VOTRE PARTICIPATION À L'ADRESSE WWW.HEVS.CH/SYMPOSIUM2017FR

Conjoncture mondiale, force du franc, protectionnisme naissant et concurrence accrue freinent le développement des marchés et impliquent une adaptation permanente de la part des entreprises. Défis technologiques, mais également humains où les compétences pointues et une main-d'œuvre qualifiée sont gage de pérennité. A cela s'ajoutent les conditions-cadre cantonales et nationales qui ne facilitent pas toujours la compétitivité. Dans ce contexte, identifier et maîtriser les éléments clés pour renforcer l'attractivité de son entreprise est une gageure.

Le symposium industriel vise à favoriser les échanges entre industries, PME, politiques et instituts de recherche autour de cette thématique concrète et d'actualité. La philosophie de l'événement est de présenter des orateurs riches d'enseignement et d'inspiration, de favoriser les interactions avec le public notamment par le biais d'une table ronde, et enfin de faciliter le réseautage entre participants en mêlant compétences techniques et économiques avec la convivialité valaisanne.

14:00 ACCUEIL & INTRODUCTION

Gaëtan Cherix, *Directeur de la Haute Ecole d'Ingénierie*

Sergio Schmid, *Responsable de l'institut Technologies du vivant.*



LE LABYRINTHE DE L'INNOVATION

Elmar Mock, *CEO Creaholic, acteur majeur de la création de la Swatch*

L'innovation n'est pas un processus défini, où l'on connaît à l'avance le chemin et le résultat. On sait où se situe le départ, reste ensuite à définir le chemin qui mène à l'arrivée. Exemples de start-up ayant traversé le labyrinthe et démontrant qu'innover est une attitude, plus qu'une aptitude.



LA DIGITALISATION PERMET DE VOIR GRAND

Pierre Hutter, *CSO Sophia Genetics*

Comment la digitalisation a permis à Sophia Genetics de démocratiser la révolution génomique, en donnant la possibilité à chaque laboratoire de génétique médicale de proposer des diagnostics avec la même précision que celle du plus grand laboratoire au monde.



DÉVELOPPER UNE ENTREPRISE EN VALAIS, EST-CE BIEN RAISONNABLE?

Jean-Paul In-Albon, *CEO Eversys*

Comment le travail sur le produit et les développements technologiques ont permis à Eversys d'ouvrir des perspectives d'évolution sur de nouveaux marchés et conquérir l'Europe, l'Australie, les USA, l'Asie, le Moyen-Orient, depuis Ardon.



UNE POLITIQUE D'INNOVATION AU SERVICE DU TISSU ÉCONOMIQUE

Fathi Derder, *Conseiller national*

Comment garantir des conditions-cadre soutenant l'innovation, la formation, le transfert de technologies, éléments indispensables au renouvellement du tissu économique suisse.

15:30 PAUSE

16:00 QUELLES SONT LES CLÉS DU SUCCÈS DANS UN ENVIRONNEMENT COMPÉTITIF?

Table ronde modérée par **Pierre Veya**, *Rédacteur en chef adjoint en charge de l'économie - Le Matin Dimanche* - avec la participation de :

Natascha Schill Schulze, *Managing Director of Biogen Switzerland AG*

Elmar Mock, *CEO de Creaholic, acteur majeur de la création de la Swatch*

Denis Berthiaume, *Responsable du Service d'appui au développement académique et professionnel à la HES-SO*

Maurício Ranzi, *Directeur de CIMO SA*

Eric Bianco, *Chef du Service du développement économique du Valais (SDE)*

CONCLUSION

Gaëtan Cherix, *Directeur de la Haute Ecole d'Ingénierie*

17:15 APÉRITIF DE CLÔTURE ET RÉSEAUTAGE