



LE FOYER



Invitation

Le comité d'HR-Valais a le plaisir de vous présenter son prochain événement

30^{ème} Anniversaire HR Valais **Assemblée Générale 2018** **L'Assessment dans tous ses états !**

La manifestation se déroulera le :

**Judi 7 juin 2018 à partir de 13h30,
à la Maison de l'Entrepreneuriat, Salle de spectacle du Foyer
Techno-Pôle 10, 3960 Sierre**

Planning :

- 13h30 **Accueil**
Comité HR Valais
- 14h00 **Assemblée générale**
Ludovic Bruchez – Président du comité HR-Valais
Divers intervenants
- 15h00 **Pause-café**
Intervention de Frédéric Favre, Conseiller d'Etat
- 15h30 **Assessment Center, psychométrie, jeux de rôle et tutti quanti : les nouveaux jeux du cirque managérial**
Stéphane Haefliger – Sociologue et DRH Compagnie Bancaire Helvétique
- 16h30 **Pause-café**
- 17h00 **L'Assessment : outil imparfait mais puissant**
Anne-Pascale Théoduloz Melly – Responsable du marché valaisan Vicario Consulting SA
- 18h00 **Table ronde – Angelo Vicario, Stéphane Haefliger, Dimitri Calais (Directeur HR-ITinera SA)**
- 18h45 **Remise des attestations du certificat RH et apéritif dinatoire**
- 19h30 **Souper spectacle surprise !**

Dans l'attente de vous rencontrer nombreux à l'occasion de notre assemblée générale annuelle, nous vous souhaitons d'ores et déjà beaucoup de plaisir.

.....

Inscriptions jusqu'au mardi 5 juin 2018 sur notre site : www.hr-valais.ch

Ordre du jour AG

1. *Mot de bienvenue et Contrôle des présences*
2. *Approbation du PV de la 29ème AG (8 juin 2017)*
(en ligne sur le site <http://www.hr-valais.ch>-> zone « membres »)
3. *Rapport d'activité 2017 – 2018*
4. *Présentation des comptes 2017 – 2018*
5. *Rapport des vérificateurs, approbation des comptes & décharge*
6. *Présentation et approbation du budget 2018-2019*
7. *Bilan de la « Bourse de formation »*
8. *Renouvellement Comité HR Valais & « autres fonctions »*
9. *Présentation du programme 2018-2019*
10. *Informations sur le Congrès HR Suisse du 19-20 septembre prochain*
11. *Informations Certificats et Brevets - CVPC*
12. *Divers*