

UN EVENEMENT  
CO-ORGANISE PAR



Cleantech  
ALPS  
Western  
Switzerland  
Cleantech  
Cluster

EPFL

Hes·SO VALAIS  
WALLIS

# Rendez-vous de l'Énergie

FOIRE DU VALAIS

Le rôle de la production hydroélectrique  
dans le stockage hivernal

Quelle: [www.emosson.ch](http://www.emosson.ch)

AVEC LE GENEREUX SOUTIEN  
DE NOS SPONSORS

ALPIQ

HYDRO  
EXPLOITATION

FMV

ANDRITZ

sinergy

10h00

**RETRAIT DES BADGES & ACCUEIL CAFÉ-CROISSANTS**

10h30 Alain Sauthier Directeur de Nant de Drance SA *Nant de Drance, une centrale « spéciale » ?*

10h45 Blaise Larpin Président du Crem *Introduction & mot de bienvenue*

**CONFÉRENCE PLÉNIÈRE**

*« Le rôle de la production hydroélectrique dans le stockage hivernal »*

*Chairman Gaëtan Cherix, HES-SO Valais-Wallis*

*Salle Bonne  
de Bourbon*

10h50 - 11h10 Nicolas Charton Directeur du cabinet de conseils E-CUBE Strategy Consultants SA *Le rôle de la production hydroélectrique dans le stockage hivernal*

11h10 - 11h30 Cécile Münch-Alligné Professeure, Responsable du groupe de recherche "Hydroélectricité", HES-SO Valais-Wallis

Samuel Rey-Mermet Professeur, HES-SO Valais-Wallis

11h30 - 11h50 Amédée Kronig Directeur de Grande Dixence SA *Nouveau barrage de « Gornerli » - exemple concret pour un stockage hivernal supplémentaire et son usage multicritère*

11h50 - 12h30 Gaëtan Cherix Directeur de la Haute école d'ingénierie (HEI), HES-SO Valais-Wallis *Discussion sur le podium (table-ronde)*

12h30 Jakob Rager Directeur du Crem *Clôture*

12h35

**COCKTAIL DÎNATOIRE ET RÉSEAUTAGE**

UN EVENEMENT  
CO-ORGANISE PAR



Cleantech  
ALPS  
Western  
Switzerland  
Cleantech  
Cluster

EPFL

Hes·SO VALAIS  
WALLIS

# Un grand merci aux sponsors de la 11<sup>e</sup> édition

Sponsor principal



**ALPIQ**

Sponsors Megawatt



Cleantech  
ALPS  
Western  
Switzerland  
Cleantech  
Cluster

Sponsors Kilowatt



UN EVENEMENT  
CO-ORGANISE PAR



Cleantech  
ALPS  
Western  
Switzerland  
Cleantech  
Cluster

EPFL

Hes·SO VALAIS  
WALLIS

**Posez vos questions pendant les présentations sur  
[www.Sli.do](http://www.Sli.do)**

slido

**#energie2022**

AVEC LE GENEREUX SOUTIEN  
DE NOS SPONSORS



ANDRITZ



10h00	<b>RETRAIT DES BADGES &amp; ACCUEIL CAFÉ-CROISSANTS</b>		
10h30	Alain Sauthier	Directeur de Nant de Drance SA	<i>Nant de Drance, une centrale « spéciale » ?</i>
10h45	Blaise Larpin	Président du Crem	<i>Introduction &amp; mot de bienvenue</i>
<b>CONFÉRENCE PLÉNIÈRE</b>			<i>Salle Bonne de Bourbon</i>
<i>« Le rôle de la production hydroélectrique dans le stockage hivernal »</i>			
<i>Chairman Gaëtan Cherix, HES-SO Valais-Wallis</i>			
10h50 - 11h10	Nicolas Charton	Directeur du cabinet de conseils E-CUBE Strategy Consultants SA	<i>Le rôle de la production hydroélectrique dans le stockage hivernal</i>
11h10 - 11h30	Cécile Münch-Alligné	Professeure, Responsable du groupe de recherche "Hydroélectricité", HES-SO Valais-Wallis	<i>Flexibilité et durée de vie des centrales hydroélectriques</i>
	Samuel Rey-Mermet	Professeur, HES-SO Valais-Wallis	
11h30 - 11h50	Amédée Kronig	Directeur de Grande Dixence SA	<i>Nouveau barrage de « Gornerli » - exemple concret pour un stockage hivernal supplémentaire et son usage multicritère</i>
11h50 - 12h30	Gaëtan Cherix	Directeur de la Haute école d'ingénierie (HEI), HES-SO Valais-Wallis	<i>Discussion sur le podium (table-ronde)</i> <i>Conclusion</i>
12h30	Jakob Rager	Directeur du Crem	<i>Clôture</i>
12h35	<b>COCKTAIL DÎNATOIRE ET RÉSEAUTAGE</b>		