



France Hydro Electricite

31 mai et 1^{er} juin 2016

Palais Beaumont de Pau

Programme des ateliers des exposants

Contact FRANCE HYDRO ELECTRICITE

Aurélie Dousset, Responsable communication

T. 01 56 59 91 24 / F. 01 56 59 91 23

aurelie.dousset@france-hydro-electricite.fr

Avec le soutien de nos adhérents partenaires de l'évènement & notre partenaire presse

ALEXIS ASSURANCES
La passion du service

ENVINERGY®
TRANSACTIONS

uni
per

LE JOURNAL
DES ÉNERGIES
RENOUVELABLES

Un évènement France HydroElectricité

PROGRAMME DES ATELIERS DES EXPOSANTS

DEUX SESSIONS D'ATELIERS SIMULTANÉES SITUÉS EN REZ-DE-JARDIN

SESSION 1				SESSION 2			
	THEME	INTERVENANT	Salle		THEME	INTERVENANT	Salle
11h00 11h30	Envinergy Hydro Staging: Comment vendre sa centrale dans les meilleures conditions, ou en acheter une de qualité en minimisant les risques	Envinergy Transactions	<i>Alphand</i>	11h00 11h30	Présentation du système de vis hydrodynamique	Wam France	<i>Montpezat</i>
11h30 12h00	Renouvellement de conduites d'aménée et conduites forcées par du PRV, savoir-faire et retour d'expérience	Amiantit	<i>Gabard</i>	11h30 12h00	Alternateur à aimants permanents directement couplé au réseau	Bernard et Bonnefond	<i>Lautréamont</i>
12h00 12h30	Valorisation de la production	Uniper France	<i>Alphand</i>	12h00 12h30	Agrégateur, un métier plus complexe qu'il n'y paraît	SUN'R Smart Energy	<i>Montpezat</i>
Déjeuner				Déjeuner			
14h30 15h00	Maîtriser son budget assurances par une politique de rénovations et de maintenance adaptées	Alexis Assurances	<i>Gabard</i>	14h30 15h00	Rachat de la production d'électricité renouvelable et complément de rémunération	Green Access	<i>Lautréamont</i>
15h00 15h30	Turbines diagonales à double réglage, une alternative à la Francis	Mhylab	<i>Alphand</i>	15h00 15h30	Comment gagner de l'argent avec les bureaux d'études	Hydro M	<i>Montpezat</i>
15h30 16h00	Mesure de débit ultrason en conduite forcée et canaux ouverts	Rittmeyer	<i>Gabard</i>	15h30 16h00	Présentation de l'offre de groupes turbo générateurs pour très basses chutes associant une turbine Kaplan conventionnelle et un générateur à aimant permanent et vitesse variable.	MJ2 Technologies	<i>Lautréamont</i>
16h00 16h30	Présentation nouveauté : Turbine Banki	Andritz Hydro	<i>Alphand</i>	16h00 16h30	Les marchés de l'énergie : comment être mieux rémunéré ?	Centrales Next	<i>Montpezat</i>
16h30 17h00	Maintenance prédictive mécanique et électrique des machines de production hydroélectriques et nouvelle réglementation GRID code	Leroy Somer	<i>Gabard</i>	16h30 17h00	Présentation de notre « dégrilleur autoflottant » pour grilles fines et allongées.	MA Industrie	<i>Lautréamont</i>