



**dransenergie**  
TOURNÉS VERS L'AVENIR

# DransNews

N° 8 - octobre 2016

## Edito



Durant cette troisième année d'existence, DransEnergie a relevé de nombreux défis. L'activité de cette année 2016 est intense, notamment du fait de l'arrivée de grands projets.

Les mises à l'enquête de maints dossiers spécifiques à la production d'énergie renouvelable, principalement dans la mini-hydraulique et dans le photovoltaïque, nous permettent de contribuer au programme énergétique 2050 de la Confédération.

À titre d'exemple, je citerai :

- la mise en service de 2 groupes de turbinage dans le Valsorey ;
- le démarrage d'un projet de turbinage des eaux potables de la commune de Bourg-St-Pierre.

Ces nouvelles installations contribueront fortement à la production d'énergie propre et renouvelable dans la région du Haut Val d'Entremont.

Le secteur de la distribution est lui aussi en forte croissance. La création de la société de réseau DransGrid ainsi que le développement des activités dans les 4 réseaux communaux laissent présager une croissance des activités réjouissante sur le moyen terme.

Dans le domaine de la production des aménagements des Dranses d'Entremont et du Val Ferret, DransEnergie poursuit l'amélioration des infrastructures existantes. Ces travaux amènent une activité soutenue et valorisante.

L'ensemble du personnel contribue à la réalisation de ces projets d'avenir et permet de marquer d'une pierre blanche le développement régional.

Michel Rausis  
Directeur Général

# Projet RenoEntremont - Etat de la situation



La construction d'une nouvelle conduite forcée extérieure et le remplacement de deux groupes de production datant de 1931 par un nouveau groupe, bat son plein.

Les travaux de génie-civil de la nouvelle conduite forcée avancent rapidement par la construction des 43 sellettes et des 14 points fixes permettant à cette nouvelle infrastructure de répondre aux exigences sécuritaires liées aux forts mouvements de terrain.

La construction de la chaudronnerie a débuté en atelier. Selon le planning prévisionnel, les premiers tronçons de conduite seront installés au printemps 2017. La société Camuna Idroelétrica (Italie) a été mandatée pour ce lot.

Concernant le lot spécifique à l'électromécanique (fourniture du groupe de production), un contrat entre la société Andritz Hydro et FMO est en cours de finalisation. Les parties contrôle-commande seront quant à elles réalisées par la société DransEnergie SA.

## Mandats futurs

La Commune de Martigny-Combe a mandaté DransEnergie depuis le 01.01.2016 pour la gestion technique de son réseau électrique. À partir du 01.01.2017, la société DransEnergie aura également le mandat de gérer les abonnés du service électrique de Martigny-Combe (facturation, relevés, mutations).



# Hygiène - Santé - Sécurité - Environnement - Qualité

## Charte environnementale

Afin de minimiser les impacts sur le milieu naturel, notre société a pris des engagements qui sont énoncés dans sa politique environnementale fondée sur le développement durable.

Notre engagement depuis de nombreuses années :

- Promouvoir et favoriser le développement des énergies renouvelables.
- Assurer et améliorer la santé-sécurité-hygiène des personnes et de l'environnement.
- Utiliser de manière rationnelle les ressources disponibles.
- Respecter les exigences légales.
- Eviter les nuisances pour la collectivité.
- Minimiser les déchets produits par nos activités.
- Sensibiliser le personnel à un comportement individuel respectueux de l'environnement.
- Intégrer dans le milieu naturel et dans le respect du développement durable nos aménagements de production



# 10<sup>ème</sup> anniversaire des Forces Motrices de Sembrancher

Le 26 septembre 2016, l'aménagement hydroélectrique des Forces Motrices de Sembrancher a soufflé sa 10<sup>ème</sup> bougie.

Pour marquer l'événement, l'usine ouvrira ses portes aux élèves de 7H et 8H des écoles d'Orsières, de Liddes et de Sembrancher, le jeudi 20 octobre 2016.

De plus, la population des Communes de Sembrancher et d'Orsières est cordialement invitée à venir visiter l'usine le vendredi 21 octobre 2016 de 9h00 à 11h00.



## **DransEnergie SA**

Route de l'Usine 9  
Case postale 29  
1937 Orsières

**T** +41 27 782 63 10

**F** +41 27 782 63 19

[info@dransenergie.ch](mailto:info@dransenergie.ch)  
[www.dransenergie.ch](http://www.dransenergie.ch)

