

20.06.2018 - 12:30 Uhr

Nouvel actionnaire : l'usine de valorisation thermique des déchets UTO rejoint les rangs des actionnaires de Swisspower issus du secteur de la gestion et de la valorisation des déchets.

Berne (ots) -

L'établissement intercommunal UTO situé à Uvrier/Sion devient actionnaire de Swisspower SA. Après Limeco à Dietikon, une deuxième entreprise issue du secteur de la gestion et de la valorisation thermique des déchets rejoint donc Swisspower, illustrant ainsi les possibilités d'utilisation et de valorisation énergétique des déchets dans les communes, l'industrie et l'artisanat.

L'établissement intercommunal siégeant dans la commune valaisanne Uvrier/Sion est la deuxième entreprise intercommunale issue du secteur d'élimination et de traitement des déchets qui décide de s'impliquer dans l'alliance stratégique des services industriels sous le faîte de Swisspower SA. Pour Ronny Kaufmann, CEO de Swisspower SA, l'orientation stratégique prise par les entreprises de gestion des déchets visant à renforcer l'utilisation énergétique de ces derniers est un développement réjouissant. « Si les entreprises municipales de gestion des déchets et de gestion de l'énergie parviennent à se compléter au sein d'une alliance, d'importantes synergies en vue d'un avenir énergétique durable verront le jour au profit de la collectivité. »

Etablie au coeur du Valais à Uvrier/Sion, UTO opère une centrale thermique d'incinération des déchets. Mais l'utilisation de ces déchets pour le chauffage à distance est également un objectif prioritaire. UTO dispose aujourd'hui d'infrastructures modernes qui lui permettent d'offrir aux entreprises et 32 communes environnantes des prestations sur mesure. « Nous sommes conscients des défis futurs auxquels nous devons faire face. Dès 2007, nous avons décidé d'agir concrètement en mettant sur pied des actions en faveur de l'amélioration continue de nos performances énergétiques et environnementales. En nous ralliant à Swisspower, nous espérons exploiter au mieux les effets de synergie entre les différentes entreprises énergétiques municipales et communales et participer activement à la mise en oeuvre du 'Masterplan l'avenir énergétique Swisspower' », explique Bertrand Yerly, Directeur de UTO.

Les services industriels Swisspower sont sur la bonne voie pour la mise en oeuvre de la transition énergétique. Swisspower est l'alliance stratégique de 22 services industriels suisses et entreprises régionales de gestion de l'énergie, des eaux usées, des déchets et des services multimédias. Ensemble, ils alimentent 1,24 millions de clients en électricité. Avec le Masterplan « l'avenir énergétique », ces partenaires s'engagent à oeuvrer ensemble pour construire un système énergétique pérenne présentant une meilleure efficacité énergétique et une part accrue du renouvelable.

Tous les deux ans, Swisspower analyse le chemin parcouru par rapport aux objectifs fixés dans le Masterplan. Le rapport Masterplan 2018 récemment publié montre : les services industriels Swisspower sont actuellement en bonne voie. Depuis 2010, ce sont 300 mesures qui ont déjà été réalisées dans les domaines des énergies renouvelables, de l'efficacité énergétique, des réseaux et du stockage d'énergie. Les services industriels ont ainsi pu faire l'économie de 830'000 t de CO2 par an et les villes Swisspower ont vu augmenter la part des énergies renouvelables représentant 27% dans la consommation finale d'énergie.

Vous trouverez plus de détails sur le rapport Masterplan 2018 ainsi que les projets concrets réalisés par les services industriels Swisspower sous www.swisspower.ch/fr/report.

Contact:

Eric Nussbaumer
Directeur de la communication
Swisspower AG
Téléphone +41 44 253 82 15
Natel +41 79 200 79 06
eric.nussbaumer@swisspower.ch

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/fr/pm/100004643/100817071> abgerufen werden.