

Communiqué de presse  
8 juin 2018

---

## **Electricité d'Emosson SA : 63<sup>ème</sup> Assemblée générale**

**Electricité d'Emosson SA a tenu sa 63<sup>ème</sup> Assemblée générale ordinaire le 8 juin 2018. Les actionnaires ont approuvé les comptes annuels de l'exercice 2017 ainsi que le rapport de gestion et élu deux nouveaux membres au Conseil d'administration.**

Lors de l'Assemblée générale ordinaire du 8 juin 2018, les actionnaires d'Electricité d'Emosson SA, soit Alpiq (50%) et EDF (50%), ont approuvé les comptes annuels 2017 ainsi que le rapport de gestion 2017. Ils ont également donné décharge aux membres du Conseil d'administration. L'Assemblée générale a élu Beat Deuber (CFF) et Gilles Feuillade (EDF) au Conseil d'administration. Ils remplacent respectivement Thomas Staffelbach et Antoine Badinier.

Electricité d'Emosson SA  
Centrale de la Bâtiaz  
CH-1920 Martigny

En 2017, la production mise à la disposition d'Alpiq a atteint 885 millions de kWh, dont 786 millions de kWh produits par l'aménagement. L'année a été caractérisée par des apports hydrauliques inférieurs à la moyenne décennale (-7,9%) et un taux de disponibilité élevé (93,1%).

Le rapport de gestion 2017 d'Electricité d'Emosson SA est disponible sur ce lien : <http://www.emosson.ch/PublicFR/Presentation.htm>

Pour de plus amples informations: [www.emosson.ch](http://www.emosson.ch)

Contact médias pour Electricité d'Emosson SA:  
Christel Varone  
Tél. +41 21 341 22 77  
[media@alpiq.com](mailto:media@alpiq.com)

### **Electricité d'Emosson SA**

Fondée en 1954, Electricité d'Emosson SA, basée à Martigny, est propriétaire de l'aménagement hydroélectrique d'Emosson qui capte les eaux du massif du Mont-Blanc pour alimenter un lac situé à 1930 mètres d'altitude. Ces eaux sont ensuite turbinées dans les centrales de Vallorcine en Haute-Savoie (France) puis de La Bâtiaz à Martigny (Suisse). Alpiq et EDF sont propriétaires d'Electricité d'Emosson SA à hauteur de 50 % chacun et Alpiq dispose entièrement de l'électricité produite par les deux centrales.