

Communiqué nr. 1/2018

Assemblée générale 2018



La 22ème Assemblée générale de la FPE s'est tenue le 2 mars 2018 à Emmen (LU) sur invitation de l'**association du personnel de CKW**. L'assemblée rendit d'abord hommage au réviseur **Ruedi Krähenbühl**, décédé l'année dernière.

Daniel Wahler, CFO de CKW, salua les participants et présenta les activités de CKW. Ensuite, le **Président de la FPE, Dr. Bernd Frieg**, donna un aperçu des nombreuses activités FPE pour l'année écoulée.



Roger Anderegg présenta en détail le nouveau site internet FPE qui sera encore complété dans les jours et semaines à venir. Après la présentation de la trésorerie par **Walter Bosshard** et l'approbation des comptes et du budget, la décharge fut donnée au comité directeur. Le vice-président **Andreas Camelin (KLL)**, après deux législatures, n'a pas brigué de nouveau mandat. C'est la raison pour laquelle le comité directeur ne s'accroît pas davantage malgré l'élection de **Adrian Reusser (AEK onyx, photo)**, qui s'était mis à disposition suite à l'appel passé lors de l'Assemblée générale d'automne pour une collaboration au sein du comité directeur FPE. En outre furent élus :



Dr. Bernd Frieg (Président, Nagra), **Roger Anderegg** (Alpiq), **Walter Bosshard**, **Anita Schwab** (BKW) et **Horst Wippich** (Axpo).

Furent élus à l'unanimité en tant que réviseurs **Andi Uhr** (EKZ) et **Martin Weibel** (Alpiq EnerTrans) ainsi que **Daniel Noth** (BKW) en tant que réviseur suppléant.

Après un aperçu des activités FPE 2018/2019 avec un accent sur les activités de formation, **Thomas Hartmann** (AES) fit un exposé sur le thème : "**Mise en pratique de la sécurité au travail dans la branche électrique avec la solution sectorielle proposée par AES**". Les présentations de l'Assemblée générale sont sur le nouveau site de la FPE < www.vpe.ch >.



Après la pause déjeuner, les participants purent visiter le centre d'accueil des visiteurs de CKW avec l'**exposition "le monde de l'électricité"** illustrée par de nombreux objets issus du monde de l'électricité. En plus de nombreuses expériences, les participants purent découvrir leur propre efficacité énergétique et s'informer sur la manière d'économiser de l'électricité.

Pour clôturer cette intéressante journée, les participants eurent la possibilité de **visiter le centre de contrôle du réseau** ainsi que la **centrale hydroélectrique au fil de l'eau** de CKW sur la Reuss.