

03.03.2010 – 07:00 Uhr

Succession et nouveau membre au sein de la direction de Swissgrid



Laufenburg (ots) -

- Indication: Des images peuvent être téléchargées sous:
<http://www.presseportal.ch/fr/pm/100011338> -

Nommé responsable du secteur «Gestion système», Andreas John succède à Rudolf Baumann dans cette fonction à compter du 8 mars 2010. M. Baumann, qui poursuit son engagement au sein de commissions à l'échelle nationale et internationale, assurera le transfert des compétences. Wolfgang Hechler a pris la direction du nouveau secteur «Asset Management & Service» le 1er mars dernier.

Responsable du projet GRT Suisse pour le compte de Swissgrid depuis février 2007, Andreas John, 39 ans, a repris en juillet 2008 la direction de l'exploitation du réseau de transport suisse. Auparavant, cet ingénieur diplômé en énergie électrique de l'Université de Dortmund a travaillé pour le compte des Forces motrices de Suisse centrale, Enermet, ABB et Siemens.

Wolfgang Hechler, 42 ans, prend la direction du nouveau secteur «Asset Management & Service». Cet ingénieur électricien, diplômé de la Technische Universität Darmstadt, dispose d'une solide expérience de gestion dans le domaine des réseaux électriques. Il quitte Vattenfall Europe Distribution Hamburg GmbH, où il officiait en tant que responsable de la stratégie de réseau, pour rejoindre Swissgrid.

La création du secteur «Asset Management & Service» constitue une étape décisive dans l'histoire de Swissgrid. Il sera chargé de

l'entretien, du renouvellement et de l'extension du réseau de transport. La consommation d'électricité en Suisse, qui augmente chaque année de 1 à 2%, et l'intégration de nouvelles centrales électriques dans le réseau nécessitent non seulement l'entretien permanent, mais aussi l'extension de l'infrastructure de réseau.

En tant que société nationale pour l'exploitation du réseau, Swissgrid est responsable de la sécurité, de la fiabilité et de la rentabilité du fonctionnement du réseau de transport. Long de 6700 kilomètres environ, il relie les centrales électriques aux régions d'approvisionnement de la Suisse. Véritable «autoroute de l'électricité», il sert à transporter l'énergie depuis et vers l'Europe, tout en jouant le rôle de plateforme d'échange européen de l'électricité sur un marché libéralisé.

moving power - Swissgrid est la société nationale pour l'exploitation du réseau et est responsable, en sa qualité d'exploitante du réseau de transport, de l'exploitation sûre, fiable et économique du réseau suisse à très haute tension. Swissgrid, dont les sites se trouvent à Laufenburg et Frick, emploie quelque 250 collaborateurs qualifiés de douze nationalités différentes. Membre de l'Union européenne des exploitants du réseau de transport (ENTSO-E), elle se charge en outre de tâches dans les domaines de la coordination et du transport dans le cadre des échanges d'électricité en Europe. Les huit entreprises d'électricité suisses Alpiq AG, Alpiq Suisse SA, Axpo AG, BKW FMB Energie AG, CKW AG, EGL AG, Stadt Zürich ewz et Rätia Energie AG détiennent la totalité du capital-actions de Swissgrid

Contact:

Thomas Hegglin
Tél.: +41/58/580'24'00
E-Mail: media@swissgrid.ch

Medieninhalte



Andreas John, Responsable du secteur Gestion Système, Swissgrid SA. Texte complémentaire par ots et sur www.presseportal.ch. L'utilisation de cette image est pour des buts rédactionnels gratuite. Publication sous indication de source: "obs/swissgrid".



Wolfgang Hechler, Responsable du secteur Asset Management & Service, Swissgrid SA. Texte complémentaire par ots et sur www.presseportal.ch. L'utilisation de cette image est pour des buts rédactionnels gratuite. Publication sous indication de source: "obs/swissgrid".

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/fr/pm/100011338/100599137> abgerufen werden.