

10.12.2007 – 08:10 Uhr

## swissgrid stabilise le réseau électrique pendant l'action de protection du climat "Licht aus! Für unser Klima!"

Laufenburg (ots) -

Comme il était préparé de manière optimale, le centre d'exploitation de swissgrid a pu compenser les variations en Suisse à l'aide des centrales. En Europe, grâce à une collaboration parfaite des centres d'exploitation, les variations de puissance ont pu être compensées.

"En tant qu'exploitants du réseau, nous nous réjouissons d'avoir fourni notre propre contribution à cette action de protection du climat" dit Hans-Peter Aebi, CEO de swissgrid.

On peut considérer le déroulement de l'action de protection du climat du 8 décembre, qui a duré de 20h00 à 20h05, comme un succès. De telles actions constituent chaque fois un grand défi pour l'approvisionnement en énergie électrique en Europe.

Grâce à une intense planification, un fort soutien des producteurs d'électricité et une coordination parfaite des réseaux européens, l'approvisionnement est resté stable. Ainsi, toutes les lumières ont-elles pu être rallumées après 5 minutes.

moving power - swissgrid est la société nationale pour l'exploitation du réseau et assure, en sa qualité d'exploitante du réseau de transport, l'exploitation sûre, fiable et économique du réseau suisse à très haute tension. swissgrid emploie quelque 150 collaborateurs qualifiés en son siège social de Laufenburg. Membre de l'Union pour la coordination du transport de l'électricité UCTE et des gestionnaires de réseaux de transport européens ETSO, elle se charge en outre de tâches dans les domaines de la surveillance du réseau et du transport dans le cadre d'échanges d'électricité en Europe. Les huit entreprises d'interconnexion suisses Atel, BKW, CKW, EGL, EOS, EWZ, NOK et RE détiennent la totalité du capital-actions de swissgrid.

Contact:

swissgrid Media Service  
Monika Walser  
Werkstrasse 12  
5080 Laufenburg  
Tél.: +41/58/580'24'00  
E-Mail: [media@swissgrid.ch](mailto:media@swissgrid.ch)  
Internet: [www.swissgrid.ch](http://www.swissgrid.ch)

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/fr/pm/100011338/100551091> abgerufen werden.