

## ABM Greiffenberger informe ses clients au sujet du rendement énergétique

La première journée thématique ABM, intitulée « Rendement énergétique des entraînements », a eu lieu le 4 juillet 2008. Nos clients ont pu y obtenir toutes les informations sur les possibilités d'améliorer le rendement énergétique.

La réunion a débuté par des exposés de haut niveau : après l'accueil officiel des participants par Manfred Dollinger, le Prof. Dr. Kremser (Université Georg-Simon-Ohm de Nuremberg) a présenté les possibilités techniques permettant d'améliorer le rendement des moteurs électriques. Ralf Stöber (VDE Bavière Nord) a décrit les mesures légales de protection du climat prises par le gouvernement fédéral, ainsi que les réglementations internationales prévues pour le rendement énergétique. Ensuite, Beate Zehrer (service Développement Electrique) a expliqué comment ABM a développé les nouveaux moteurs à économie d'énergie **SINOCHRON®**. Sur la base de cette présentation, Wolfgang Benzing (directeur Technique des applications) a montré comment le variateur SDC permet la régulation sans capteur du moteur **SINOCHRON®**.



*Les participants à la première journée thématique ABM*

L'après-midi a été consacré à des visites de la production. Nos clients ont pu voir la fabrication des moteurs, celle des réducteurs, ainsi que la fonderie d'aluminium sous pression.



*Visite de l'atelier de bobinage guidée par Bernhard Schinner*

Le soir, l'intendant du festival de Luisenburg, Michael Lerchenberg, a présenté la pièce « Der Watzmann ruft » et a expliqué l'histoire de sa création. La représentation de cette pièce a ajouté une finale culturelle à cette première journée thématique

Marktredwitz, 04.07.2008