

30 avril 2009

En pleine croissance, Eandis se prépare pour l'avenir

Encore 700 nouveaux emplois d'ici fin 2009

Le 30 avril 2009 a eu lieu à Affligem l'Assemblée générale d'Eandis, où ont été présentés les résultats de l'exercice 2008. Eandis est l'entreprise d'exploitation des gestionnaires de réseaux de distribution mixtes flamands. Ses activités sont clairement en expansion. L'an dernier, Eandis a réalisé un chiffre d'affaires de 1 074 millions d'euros. Le taux d'investissement se maintient lui aussi à un niveau élevé. En 2008, 566 millions d'euros ont été investis et le budget pour 2009 grimpe à 636 millions d'euros. En outre, des commandes ont été placées auprès de différentes entreprises pour un montant de 736 millions d'euros.

Sur le plan de l'emploi, le directeur-général Guy Peeters a souligné qu'Eandis est une entreprise en pleine croissance et reste un employeur de première importance. Aujourd'hui, l'entreprise compte déjà plus de 3 800 employés et d'ici fin 2009, elle compte encore recruter 700 nouveaux collaborateurs.

La renommée d'Eandis en tant qu'entreprise de services va croissante. Cela s'explique d'une part par les diverses actions de communication et d'autre part par le degré élevé de satisfaction des clients, démontré par une étude de marché.

La fiabilité des réseaux de distribution figure parmi les meilleures d'Europe.

Après une stagnation en 2007, le nombre de clients du 'fournisseur social' a de nouveau augmenté de manière significative au cours de l'exercice écoulé. Plus de 6 000 compteurs à budget supplémentaires ont été placés. A partir de juillet 2009, Eandis entame le placement des premiers compteurs à budget pour le gaz naturel.

En matière d'utilisation rationnelle de l'énergie, le total des primes versées se monte à 30 millions d'euros. Les actions menées ont conduit à une économie d'énergie de plus de 1,3 milliards de kWh.

Réseaux intelligents – compteurs intelligents

Eandis compte contribuer à la réalisation d'une distribution 'intelligente' de l'énergie en Flandre, par le biais de réseaux et de compteurs intelligents. Dans la région de Malines, l'entreprise démarre un projet pilote avec 4 000 compteurs intelligents. Luc De Bruycker, directeur-général, a souligné qu'Eandis a développé une innovation révolutionnaire sur le plan de la fiabilité de la communication des compteurs intelligents. Ce premier test grandeur nature doit démontrer la faisabilité technique dans un environnement opérationnel et permettre de prendre une décision fondée en vue de la prochaine phase du projet, qui concernera, cette fois, 40 000 compteurs. Si toutes les phases du projet bénéficient d'une évaluation positive, l'installation de 4 millions de compteurs intelligents chez l'ensemble de la clientèle desservie pourra démarrer dès 2014.

Une stratégie pour l'avenir

Pour concrétiser tous les projets en chantier pour les années à venir, Eandis a préparé sa propre stratégie. Eandis veut non seulement respecter et réaliser les directives des autorités mais entend également contribuer à les élaborer. Au cours de son exposé, le président du conseil d'administration d'Eandis, Geert Versnick, a invité à plusieurs reprises les autorités flamandes au dialogue sur la



faisabilité des nombreux projets en préparation et a manifesté son inquiétude quant au maintien de tarifs socialement responsables. Quelques exemples :

- Eandis développe une stratégie durable permettant de planifier, budgétiser et réaliser de manière réfléchie le scénario de croissance maximale en matière de production décentralisée (éoliennes, cellules photovoltaïques, cogénération). Elle réclame d'urgence des mesures politiques permettant de mieux répartir dans le temps les énormes coûts d'investissement. L'application d'un tarif d'injection est une des possibilités, la solidarisation des coûts en est une autre.
- Pour le développement d'un réseau intelligent et l'installation de compteurs intelligents, Eandis demande une période d'essai suffisamment longue et la recherche de modalités de financement optimales.
- L'économie d'énergie pouvant être réalisée dans les différents segments de clientèle est estimée à 30 %. Eandis veut consolider son rôle en matière d'utilisation rationnelle de l'énergie en proposant de la gestion énergétique aux communes. A cette fin, Eandis procurera aux communes un catalogue de produits et services, basés sur le principe du développement durable, en ce compris le financement de ces produits et services. Cela doit permettre aux communes de concrétiser leur fonction d'exemple en matière d'utilisation rationnelle de l'énergie.
- Dans le cadre des obligations de service public à caractère social, Eandis vise une efficacité maximale tout en maintenant le principe de solidarité. L'entreprise est d'avis que le rôle respectif des Commissions locales d'avis, des CPAS et des gestionnaires de réseau doit être ré-examiné et qu'une simplification de l'administration s'impose.
- Pour neutraliser les coûts de l'extension des réseaux de gaz naturel imposée par décret, de nouveaux clients devront se raccorder au gaz naturel. A cette fin, Eandis devra développer une politique commerciale.

Selon Geert Versnick, les gestionnaires de réseaux de distribution sont confrontés, à long terme comme à court terme, à des besoins de financement considérables, qu'il n'est pas évident de couvrir dans le contexte financier et économique actuel. Et Geert Versnick de conclure : "Nous devons investir de manière intelligente dans une société d'abondance économe en énergie, à laquelle on aura conféré un contenu financièrement abordable et où s'appliquent des règles claires et une administration simplifiée. Le secteur a besoin d'un cadre décisionnel adéquat et de conventions claires avec les autorités quant au rôle des gestionnaires de réseau de distribution et le financement des défis du futur."

Contact presse Eandis:	Simon Van Wijmeersch tél. 09 263 45 54 – gsm 0476 30 10 34 e-mail: simon.vanwijmeersch@eandis.be www.eandis.be
-------------------------------	--

Eandis est la société d'exploitation opérant pour les gestionnaires de réseaux de distribution flamands pour l'électricité et le gaz naturel Gaselwest, IMEA, Imewo, Intergem, Iveka, Iverlek et Sibelgaz.

