



COMMUNIQUE DE PRESSE
Actualité METNEXT : En bref

Paris, le 7 Juin 2011

UEM choisit METNEXT pour améliorer ses prévisions de consommation d'énergie

UEM producteur et distributeur de l'électricité pour la ville de Metz et 141 communes environnantes, a sélectionné le logiciel **METNEXT DECIDE®** développé par la société METNEXT, filiale de Météo France et de CDC Climat, pour prévoir la consommation d'énergie sur la globalité de son portefeuille de clients ainsi que pour ses plus grands clients identifiés.

« La consommation d'énergie est, par nature, très sensible aux effets météorologiques et en particulier aux températures et à l'ensoleillement » explique Pascal Bouquet - Directeur Commercial de METNEXT. *« Un nombre croissant d'opérateurs du secteur de l'énergie s'équipent de solutions de prévisions leur permettant d'optimiser leur pilotage, leur production, leurs approvisionnements ou leurs achats »* précise-t-il.

Le logiciel de prévision METNEXT DECIDE® en cours de déploiement et de paramétrage va permettre à UEM de modéliser la consommation et quantifier précisément l'impact de la météo grâce aux informations météorologiques et aux méthodes statistiques les plus abouties.

« L'acquisition de METNEXT DECIDE® va permettre à notre entreprise dès juillet 2011 de prévoir de manière très précise la consommation de nos clients pour un pilotage opérationnel plus rationnel, optimisant à la fois nos coûts de production et de distribution pour un meilleur service client. » conclut Francis Grosmanjin – Directeur Général d'UEM.

A propos de METNEXT : www.metnext.com

Filiale de Météo-France et de CDC Climat (groupe Caisse des Dépôts), METNEXT est leader dans la fourniture de solutions opérationnelles pour gérer l'impact météorologique sur les entreprises.

Les outils et indices conçus par METNEXT modélisent les relations entre les paramètres météo et l'activité des entreprises pour les aider à analyser et prévoir l'impact climatique sur leur activité.

Les experts METNEXT accompagnent des sociétés de référence de toutes tailles du secteur de l'énergie et des énergies renouvelables : gestionnaire de réseaux d'électricité, gaz, chauffage ou climatisation, de parc éolien ou photovoltaïque, dont 5 Entreprises Locales de Distribution.

A propos de UEM : www.uem-metz.fr

Entreprise plus que centenaire, UEM est une entreprise locale de distribution. Elle fournit l'électricité à plus de 150 000 clients sur Metz et 141 autres communes.

Dotée de 3 centrales hydrauliques lui permettant de fournir de l'énergie verte, l'entreprise possède également une centrale de production simultanée d'électricité et de chaleur certifiée ISO 14001. Elle construit actuellement une des plus grandes biomasses en France.

UEM a développé d'autres activités : le chauffage urbain (avec un réseau parmi les plus importants de France), l'entretien de l'éclairage public et la télévision par câble.

Dans le cadre de l'ouverture des marchés de l'électricité, UEM met en œuvre des offres innovantes et a développé ses activités de trading.

UEM, 2 place du Pontiffroy, à Metz