

NUMTECH accélère son développement à l'international

En installant à la Direction de la Météorologie Marocaine un système pour la surveillance et la prévision de la qualité de l'air sur l'agglomération de Casablanca, Numtech se renforce à l'international

Leader d'un groupement rassemblant des experts nationaux de la qualité de l'air (notamment de Météo France et d'Atmo PACA), NUMTECH vient de décrocher un marché auprès de Maroc Météo pour la fourniture d'une plateforme de calcul complète dédiée à la surveillance de la qualité de l'air. Appelé Urban'Air System (UAS) et basé sur des technologies de pointes développées en collaboration avec des laboratoires français (Ecole Centrale de Lyon, INRIA), ce système intégré permettra notamment de cartographier la pollution atmosphérique à haute résolution sur l'agglomération du grand Casablanca. La ville est soumise à des niveaux de pollution très importants en raison d'un très fort trafic automobile, d'un parc de véhicules vétuste et de la présence de sources industrielles importantes aux portes de la ville. Aussi l'intérêt de ce système est grand : en plus d'une information quotidienne sur la qualité de l'air livrée au public et aux personnes les plus sensibles, il permettra également aux décideurs d'évaluer l'efficacité de toutes les mesures envisagées pour réduire la pollution et de mettre en œuvre ces mesures de façon optimale en cas d'alertes prévues par le système.

Une fois le système livré début 2012, NUMTECH et ses partenaires devront réaliser un travail précis sur site pour « modéliser » l'agglomération et intégrer cette nouvelle plateforme dans le dispositif de surveillance existant de Maroc Météo. Le fonctionnement opérationnel de la plateforme est prévu pour l'été 2013.

A propos de NUMTECH

Appartenant au groupe Français SETH, NUMTECH est une PME spécialisée dans le domaine de la modélisation atmosphérique appliquée à la qualité de l'air et à la météorologie. Implantée sur trois régions en France (Auvergne, Ile de France, PACA) et leader sur le marché national, NUMTECH travaille principalement pour des grands groupes industriels (TOTAL, EDF, SUEZ Environnement), des sociétés d'ingénierie / bureaux d'études et des collectivités / associations de surveillance de la qualité de l'air, pour lesquels elle développe et distribue des systèmes logiciels et réalise des prestations d'étude et d'expertise. NUMTECH se développe à l'export en installant des systèmes opérationnels métiers dans les secteurs de la surveillance et de la prévision des paramètres météorologiques et de la qualité de l'air.

Contact presse : Frédéric Pradelle, Directeur Commercial

Courriel : frederic.pradelle@numtech.fr - Tel : 04 73 28 75 95