

## **CERTITA PREND UNE NOUVELLE DIMENSION POUR DÉVELOPPER DE NOUVELLES CERTIFICATIONS SUR LE MARCHÉ EUROPÉEN DU GÉNIE CLIMATIQUE**

CERTITA, Guichet Unique de Certification du Génie climatique, a élargi récemment son champ d'activités et s'est constitué en société par actions simplifiée, filiale commune de l'ATITA, du CETIAT, du CSTB et du LNE (\*), avec comme président François-Xavier Ball et comme directeur Didier Bouglette.

**Son objectif** : amplifier le développement de la certification dans le secteur du génie climatique en liaison avec l'ensemble de la filière professionnelle et en tenant compte des attentes des pouvoirs publics.

Cette nouvelle étape est marquée par l'implication du CSTB, ce qui renforce le rôle de CERTITA dans le domaine du bâtiment et accroît son offre de certification.

### **□ Pompes à chaleur : après le succès de la marque NF, CERTITA propose l'Ecolabel européen**

2 ans après le lancement de NF Pompe à chaleur, 150 gammes de produits sont certifiées, couvrant près de **900 modèles** différents d'appareils fabriqués dans 45 unités de production. En complément de cette marque, devenue **la première certification européenne** en nombre d'appareils couverts, CERTITA propose aujourd'hui, par mandatement d'AFNOR Certification, de délivrer l'Ecolabel européen qui intègre des critères écologiques pour réduire les impacts environnementaux. **C'est désormais un package NF-Ecolabel qui est offert aux industriels grâce à un même processus de certification.**

### **□ Afficher ses performances pour gagner en compétitivité**

CERTITA constitue aujourd'hui un instrument privilégié au service des industriels du génie climatique pour démontrer la conformité des équipements aux normes et aux seuils de performance référencés par les réglementations thermiques et les dispositifs publics d'incitation aux économies d'énergie.

Sur un spectre d'activités désormais élargi, CERTITA fait profiter les industriels du savoir-faire de ses fondateurs. **La valorisation des performances énergétiques des produits est un gage de leur compétitivité accrue** : c'est là ce que CERTITA veut apporter au marché européen dans son ensemble.

#### **L'offre de CERTITA est constituée principalement de certifications NF et CSTBat pour les marchés suivants :**

- **Chauffage** : pompes à chaleur, radiateurs, appareils à combustible solide ou liquide...
- **Réfrigération** : refroidisseurs de lait, motocompresseurs...
- **Ventilation** : VMC, entrées d'air, conduits de fumée...
- **Solaire thermique** : capteurs et procédés solaires.

(\*) ATITA : Association Technique des Industries Thermiques et Aérauliques  
CETIAT : Centre Technique des Industries Aérauliques et Thermiques  
CSTB : Centre Scientifique et Technique du Bâtiment  
LNE : Laboratoire National de Métrologie et d'Essais

28/10/2009