

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

12 janvier 2004

### **AFNOR CERTIFICATION, le LNE et l'INERIS lancent dans le cadre de l'ACIME la marque NF instrumentation pour l'environnement**

**Les premiers certificats de la marque NF *instrumentation pour l'environnement* ont été remis aux sociétés Environnement S.A et Seres, le 4 décembre 2003 dans le cadre du Salon Pollutec.**

La création de cette marque NF répond à des attentes fortes en matière de qualité de l'instrumentation de mesure associée à la protection de l'environnement. En effet, les politiques françaises et communautaires dans ce domaine reposent sur une connaissance et un suivi des milieux (air, eau, sol). Les mesures correspondantes exigent, pour être exploitables, un niveau de qualité maîtrisé.

A l'instar des Etats-Unis, de la Grande Bretagne et de l'Allemagne, la France dispose désormais de son propre référentiel de certification, qui lui permet de renforcer sa position et son influence dans les discussions relatives aux projets européens actuellement à l'étude.

AFNOR CERTIFICATION, le LNE (Laboratoire National d'Essais) et l'INERIS ont ainsi créé l'ACIME (Association pour la Certification des Instruments de Mesures pour l'Environnement).

La mise en commun des compétences du LNE et de l'INERIS, au sein de l'ACIME, va permettre de franchir un grand pas en termes de qualité et de fiabilité des appareils de mesures. La marque NF *instrumentation pour l'environnement* devrait rapidement s'imposer parmi les constructeurs de matériels et les utilisateurs, et les pouvoirs publics qui pourront ainsi appuyer leurs décisions sur un référentiel incontestable.

La marque NF *instrumentation pour l'environnement*, qui s'appuie sur des règles de certification spécifiques, garantit les qualités métrologiques des chaînes d'analyse, élément déterminant de la qualité des mesures. L'utilisateur dispose ainsi d'appareils aux performances adaptées à ses attentes, conformes à un référentiel identifié, accompagnés d'une information claire et suffisante sur leurs caractéristiques, bénéficiant d'un contrôle qualité rigoureux et de la validation de la conformité technique par un organisme indépendant (l'ACIME).

S'appuyant sur l'expérience reconnue de l'INERIS dans l'évaluation des appareils de mesures environnementales, les premières applications de cette marque concernent les analyseurs des stations de mesure de la qualité de l'air (CO, SO<sub>2</sub>, O<sub>3</sub>, NOx, BTX, COV totaux). Elle sera étendue, courant 2004, aux analyseurs des rejets des installations industrielles utilisés dans le cadre de l'auto surveillance de leurs émissions. Des extensions sont également envisagées pour les dispositifs d'étalonnage et les appareils de mesure de la qualité des eaux et des sols.

### **L'INERIS, expert national au service de la sécurité environnementale.**

L'Institut National de l'Environnement Industriel et des Risques a pour mission de contribuer à la prévention des risques que les activités économiques font peser sur la santé, la sécurité des personnes et des biens, et sur l'environnement. Il mène des programmes de recherche visant à mieux comprendre les phénomènes susceptibles de conduire aux situations de risques ou d'atteintes à l'environnement et à la santé, et à développer sa capacité d'expertise en matière de prévention. Ses compétences scientifiques et techniques sont mises à la disposition des Pouvoirs Publics et des entreprises afin de les aider à prendre les décisions les plus appropriées à une amélioration de la sécurité environnementale. Créé en 1990, l'INERIS est un Établissement Public à Caractère Industriel et Commercial, placé sous la tutelle du Ministère de l'Écologie et du Développement Durable. Il emploie 521 personnes dont 275 ingénieurs et chercheurs, basés principalement à Verneuil-en-Halatte, dans l'Oise.

**CONTACT PRESSE INERIS – Ginette VASTEL Tél. : 03 44 55 66 08 / Email : [ginette.vastel@ineris.fr](mailto:ginette.vastel@ineris.fr)  
Internet : [www.ineris.fr](http://www.ineris.fr)**

### **Le LNE, au service de la qualité et de la sécurité.**

Le Laboratoire National d'Essais (LNE) offre au travers de quatre métiers (étalonnages, essais, certification, formation) des solutions sur mesure, à l'ensemble des acteurs économiques, concernés par la qualité et la sécurité des produits. Il effectue ces prestations principalement pour 8 secteurs industriels : instrumentation de mesure, produits de construction, santé, emballage, environnement, électrotechnique, produits et équipements grand public. Membre du Bureau national de métrologie, il assure le développement des références nationales pour les grandeurs mécaniques, thermiques, optiques, électriques, la métrologie chimique et assure leur transfert vers les laboratoires et entreprises par les chaînes d'étalonnage BNM/COFRAC. Au titre de la certification, le LNE joue un rôle de premier plan au niveau national en proposant aussi bien des certifications volontaires (plus de 40 marques NF dans le cadre de son mandatement par AFNOR) que réglementaire (marquage CE associé à l'application d'une dizaine de directives européennes nouvelle approche). Établissement public à caractère industriel et commercial dépendant du ministère de l'industrie, le LNE emploie près de 700 personnes dont plus de 400 ingénieurs et techniciens, sur deux sites franciliens (Paris et Trappes) et quatre en régions.

**CONTACT PRESSE LNE – Cécile GUFFROY Tél. : 01 40 43 38 67 / Email : [cecile.guffroy@lne.fr](mailto:cecile.guffroy@lne.fr)  
Internet : [www.lne.fr](http://www.lne.fr)**

### **AFNOR CERTIFICATION**

Organisme certificateur, filiale du groupe AFNOR, AFNOR CERTIFICATION SA est le leader en France en certification de produits industriels et de grande consommation. La marque NF est délivrée à plus de 5200 titulaires pour environ 250 applications différentes et 1/3 des entreprises bénéficiant de la marque NF sont étrangères. Il développe aussi la certification de produits écologiques avec la marque NF Environnement et l'écolabel européen et délivre l'attestation de conformité aux directives européennes avec le marquage CE. Parallèlement à la certification de produit, AFNOR CERTIFICATION développe la marque NF Service qui assure de façon impartiale la qualité, la sécurité, la fiabilité et les performances d'un service. Elle atteste que les entreprises prestataires tiennent des engagements de services au regard des attentes des clients et en étant conformes à des caractéristiques définies dans des normes de service françaises ou européennes. La marque NF Service compte aujourd'hui plus de 900 sites certifiés dans 18 secteurs d'activités. Le succès grandissant de la marque NF a conduit AFNOR CERTIFICATION à s'entourer d'un réseau d'organismes compétents et spécialisés, afin de démultiplier son action de certification. Ces organismes mènent des inspections, réalisent des essais et des audits pour l'attribution de la marque NF. Ils peuvent également instruire les demandes de certifications et gérer les applications. Offrir une large gamme de certifications, mettre en œuvre les processus de certification correspondants et développer de nouvelles certifications adaptées à la nature des marchés et aux attentes des clients, telles sont les missions d'AFNOR CERTIFICATION.

**CONTACT PRESSE AFAQ-AFNOR – Sandrine TRANCHARD Tél. : 01 41 62 82 62 / Email : [presse@afnor.fr](mailto:presse@afnor.fr)  
Internet : <http://www.marque-nf.com/>**