



# LNE

Le progrès, une passion à partager

Paris, le 5 septembre 2005

Communiqué de presse

## Monsieur Robert MAHLER est nommé Président du Conseil d'Administration du LNE

Le ministère de l'Économie, des Finances et de l'Industrie, vient de désigner, par décret du 29 juillet 2005, comme président du Conseil d'administration du LNE (Laboratoire national de métrologie et d'essais), M. Robert MAHLER, Président France d'ALSTOM.

Cette nomination fait suite à la proposition faite par les administrateurs lors de leur séance du 10 mai dernier, pour assurer la succession de M. Laurent BURELLE, suite au renouvellement complet du Conseil d'Administration qui a lieu tous les cinq ans.

Rappelons que le LNE, dirigé par Marc MORTUREUX, avec un effectif de 720 personnes réparti en France (Paris, Trappes, Toulouse, Nîmes, Poitiers, Douai), en Asie, (une filiale à Hong Kong) et en Amérique du Nord (filiale à Washington dans le domaine médical), constitue aujourd'hui un des tous premiers organismes de métrologie, d'essais et de certification, en Europe.

L'année 2004 et le premier semestre 2005 ont été particulièrement riches en événements porteurs d'avenir :

- extension du périmètre d'interventions suite aux reprises au Bureau Veritas de deux activités cadrant parfaitement avec les métiers de base du LNE : l'activité certification des dispositifs électro-médicaux, permettant au LNE de devenir l'unique opérateur du G-MED, et l'activité d'étalonnages en électricité magnétisme consolidant ainsi l'offre de prestations d'étalonnages multigrandeurs,
- mise en service sur le site de Trappes d'un pôle de haut niveau en métrologie scientifique, dédié à la recherche en métrologie électrique et en nanométrie,
- désignation du LNE par les pouvoirs publics pour la mission de pilotage de la métrologie française, en lieu et place du Bureau National de Métrologie, conduisant le LNE à fédérer les travaux des 250 chercheurs des quatre laboratoires nationaux de métrologie,
- poursuite du développement du LNE à l'international avec l'élargissement du champ d'intervention de sa filiale LNE-Asia spécialisée dans les produits de consommation, et la création en 2005 d'une filiale en Amérique du Nord, dans le domaine médical.

Le troisième contrat d'objectifs, signé cet été pour la période 2005-2008, traduit quant à lui, la confiance renouvelée de l'Etat qui s'engage à accompagner le LNE dans la réalisation de six grands objectifs prioritaires, visant des développements chiffrés en métrologie scientifique, en métrologie légale, ainsi que dans les domaines de la santé et de l'environnement, de la sécurité des produits, et de l'assistance aux entreprises.

### Laboratoire national de métrologie et d'essais

Établissement public à caractère industriel et commercial • Siège social : 1, rue Gaston Boissier - 75724 Paris Cedex 15 • Tél. : 01 40 43 37 00  
Fax : 01 40 43 37 37 • E-mail : [info@lne.fr](mailto:info@lne.fr) • Internet : [www.lne.fr](http://www.lne.fr) • Siret : 313 320 244 00012 • NAF : 743 B • TVA : FR 92 313 320 244  
Barclays Paris Centrale IBAN : FR76 3058 8600 0149 7267 4010 170 BIC : BARCFRPP

Pour en savoir plus, vous pouvez consulter le site internet du LNE : [www.lne.fr](http://www.lne.fr) sur lequel vous trouverez des informations sur le contrat d'objectifs, les prestations de services, les travaux de recherche ainsi que le rapport d'activité 2004 téléchargeable.

Contacts presse :

DGM-Conseil - Tarick DALI - Tél. : 01 40 70 11 89 - E-mail : [dali@dgm-conseil.fr](mailto:dali@dgm-conseil.fr)

LNE - Cécile Guffroy - Tél. 01 40 43 38 67- e-mail : [cecile.guffroy@lne.fr](mailto:cecile.guffroy@lne.fr)

Vanessa Herrou - Tél 01 40 43 40 51 - e-mail : [vanessa.herrou@lne.fr](mailto:vanessa.herrou@lne.fr)



Robert MAHLER, 59 ans, ingénieur Supélec, promotion 72, a conduit l'ensemble de sa carrière au sein d'ALSTOM, leader mondial dans son cœur de métier, la production d'énergie et le transport et présent dans 70 pays.

Avant de prendre la Présidence France d'ALSTOM en juillet 1999, il y a été successivement chef de projet pour les infrastructures de la métallurgie, Directeur de l'activité turbine à gaz et Président du secteur transport et distribution d'électricité.

Robert MAHLER est également Président de la Fédération des Industries Électriques, Électroniques et de Communication (FIEEC), membre du conseil exécutif du MEDEF, et du Conseil d'Administration GFI (Groupement des Fédérations Industrielles), Président de la section innovation de la CPCI (Commission Permanente de Concertation pour l'Industrie), membre du bureau de l'UIMM (Union des Industries Minières et Métallurgiques), Président du comité de direction de Supélec, membre du Conseil Supérieur de la Recherche et de la Technologie (CSRT), membre du bureau du Conseil Français de l'Énergie et membre du conseil scientifique de Gaz de France.