



## Jean-Claude LEHMANN

Physicien

Membre et président honoraire de l'Académie des technologies  
Professeur honoraire de l'Université Pierre et Marie Curie

---

### ■ Fonctions exercées actuellement

---

Président de l'Association des anciens élèves de l'École Normale Supérieure (Ulm)

Membre du Conseil d'Administration de l'Université de Nancy I

Membre du Conseil d'orientation stratégique de l'Agence Nationale de la Recherche (ANR)

Membre du Conseil scientifique de l'Autorité de Sûreté Nucléaire (ASN)

### ■ Quelques fonctions exercées précédemment

---

Vice-président du Conseil Supérieur de la Recherche et de la Technologie  
et du Conseil Supérieur de la Recherche (1998-1999)

Membre du Comité de l'Énergie Atomique

Président du Conseil Scientifique de l'École Normale Supérieure de la rue d'Ulm

Membre du Conseil d'Administration de l'École Polytechnique

Président du Conseil d'enseignement et de recherche de l'École Polytechnique

Membre du Comité d'Action Scientifique de la Défense

Président du Comité d'Orientation du Pôle Universitaire Lyonnais

Membre du Conseil d'Administration de l'Institut Pasteur (jusqu'en 2005), et président  
du « search committee » chargé de proposer le Directeur de l'Institut en 2005 et 2009

Président du Comité d'orientation stratégique du Conservatoire  
National des Arts et Métiers (CNAM)

Président du Comité d'évaluation de la recherche des Écoles des Mines

Membre du Conseil scientifique de l'OPECST (Office Parlementaire  
d'Évaluation des Choix Scientifiques et Technologiques)

Président de l'Académie des technologies (2003-2004)

Membre du Conseil d'Administration du CNRS (jusqu'en 2009)

## ■ Études

---

1989-2005	Directeur de la Recherche du Groupe Saint-Gobain Nombreuses publications et conférences sur le verre, les matériaux et la stratégie de recherche et d'innovation
1961-1981	Chercheur au laboratoire de Spectroscopie Hertzienne de l'École Normale Supérieure (Laboratoire Kastler-Brossel) Plus de 60 publications et de nombreuses conférences invitées, sur l'orientation nucléaire par pompage optique, la dynamique moléculaire et les phénomènes de prédissociation
1981-1988	Directeur Scientifique du CNRS, directeur du Département Mathématiques et Physique de Base
1968-1981	Professeur (« titulaire à titre personnel » en 1971) à l'Université Pierre et Marie Curie (Paris VI)
1966	Docteur ès Sciences
1963-1968	Attaché puis chargé de Recherche au CNRS
1959-1963	Élève à l'École Normale Supérieure (Ulm) Études secondaires et classes préparatoires au Lycée Janson de Sully - Paris

## ■ Distinctions

---

1999	Officier de la Légion d'Honneur
1994	Commandeur de l'Ordre National du Mérite
1970	Chevalier des Palmes Académiques
1978	Médaille d'Argent du CNRS
1977	Prix à la mémoire des physiciens morts en déportation, décerné par l'Académie des sciences
1967	Prix Henri de Parville de l'Académie des sciences