



Michel LETTE

10 janvier 1968 (Paris 11^e)

Adresse professionnelle

CNAM-Cdhte - 5 rue du Verbois
75003 PARIS
33 (1) 53 01 80 15
michel.lette@cnam.fr

Adresse personnelle

9bis Grande rue Charles de Gaulle
92600 ASNIERES-sur-Seine
33 (1) 40 86 56 86

- 2010/ 2008 **Enseignant-chercheur** en Histoire des sciences, des techniques, de l'industrie et des entreprises au Conservatoire National des Arts et métiers (CNAM Cdhte Paris)
Responsable de l'axe de recherche « Environnement, Techniques, Conflits » et du programme « Débordements industriels dans la cité. Etudes de conflits et d'interventions publiques aux XIX^e et XX^e siècles »
Intervenant auprès de l'Ecole nationale supérieure de design industriel (ENSCI Paris) et de l'Université populaire des Hauts de Seine
Membre du Réseau Thématique Pluridisciplinaire « Histoire de l'environnement » (CNRS)
- 2007/ 2002 **Gestionnaire des Collections scientifiques et techniques**
Musée des arts et métiers, département scientifique, Paris.
Chargé de la gestion des collections « Transports » et « Energies »
Chargé de la diffusion de la Culture scientifique et technique auprès des publics et des enseignants du secondaire.
Intervenant auprès de la chaire d'histoire des techniques et de l'environnement (CDHTE), de l'Université Technologique de Troyes (UTT), de l'Université d'Orsay Paris 11, de la Direction académique de l'action culturelle (DAAC Créteil)
- 2001/ 1999 **Historien et Archiviste** d'entreprise
Association du Centenaire de Calberson (transport combiné rail/route)
Chargé de la constitution et de la conservation des fonds et collections, de leur valorisation (exposition, ouvrage)
- 1999/1998 **Chercheur** (activité de recherche postdoctorale)
Maison Française d'Oxford, Centre de Recherche CNRS USR 3129
Boursier Lavoisier du Ministère des Affaires Etrangères
- 1998 **Enseignant** vacataire en histoire-géographie au Collège Carré Sainte Honorine à Taverny

- 1998/1994 **Archiviste**
 Institut pour l'Histoire de l'Aluminium (IHA), Paris.
 Constitution de fonds divers, dont celui de l'usine Métaux Spéciaux S.A. Plombières et celui de Henri Gall, fondateur de l'industrie électrométallurgique
 Académie des Sciences. Institut de France, Paris
 Constitution d'un fonds d'origine privée et création d'une base de données informatique
 Centre de documentation de la Société Lafarge-Coppée, Saint Quentin Fallavier. Confection d'un inventaire d'une partie des archives du Laboratoire Central
 Société Pechiney, Paris
 Traitement des archives scientifiques de la Direction de la Recherche et du Développement
- 1997/1993 **Chercheur** (activité de recherche)
 Centre A. Koyré au Muséum d'Histoire Naturelle dans le cadre d'une thèse de doctorat en histoire des sciences, des techniques et de l'industrie. Allocataire du Rectorat de Paris/EHESS, Paris
- 1992/1991 **Rédacteur** et **Animateur** auprès du Service Municipal de la Jeunesse et de l'Action Culturelle de Garges-lès-Gonesse
 Organisation de projets d'animation. Rédaction des bilans d'activité et financier, suivi des relations avec l'administration publique
- 1991/1986 **Chimiste**, analyste ou chargé de fabrication chez Astra Calvé (Asnières-sur-Seine), Paint Pittsburg Glass (La Courneuve), Tekelec Microwave (Montreuil), Carboxyque Française (Bobigny), Thomson (atelier pilote froid industriel) et diverses missions temporaires auprès d'industriels
Métallurgiste auprès des Ateliers Faure (Epinay-sur-Seine)

FORMATION et TITRES

- 2002 **Maître de conférences** en histoire des sciences et des techniques
- 1999 **Postdoctorat** en histoire des sciences à l'Université d'Oxford
 History Modern Faculty, sous la direction du Professeur R. Fox: "The Society of Arts and its French Counterpart: Approaches to the Organization of Science and Industrial Research, 1880-1914"
 Associated member MCR of Magdalen College.
- 1998 **Doctorat** en histoire des sciences, des techniques et de l'industrie à l'École des Hautes Études en Sciences Sociales (EHESS) sous la direction de J. Dhombres : "Henry Le Chatelier (1850-1936) et la constitution d'une science industrielle. Un modèle pour l'organisation rationnelle des relations entre la science et l'industrie au tournant des XIX^e et XX^e siècles, 1880-1914".

- 1996/1994 **Licence** d'histoire de l'Université Denis Diderot Paris 7
- 1993 **Diplôme d'Etude Approfondie** (DEA) Histoire et Civilisations à EHESS sous la direction de J. Dhombres : "La quatrième série des Annales de chimie et de physique, 1864-1873 : essai d'analyse quantitative d'un journal au service de la science officielle"
- 1991 **Maîtrise** de chimie. Chimie des solides et des biotechnologies. Université Jules Verne, Amiens. Stage CNRS, URA 1211 : Élaboration d'une poudre de nickel submicronique.
- 1990 **Licence** de chimie de l'Université Jules Verne à Amiens
- 1989 **Brevet de Technicien Supérieur** (BTS Chimie) Gennevilliers
- 1987 **Baccalauréat** Technique (BAC F6 Chimie) Saint-Denis

PUBLICATIONS

2009

- « Débordements industriels dans la cité et histoire de leurs conflits aux XIX^e et XX^e siècles », *Documents pour l'histoire des techniques*, 18, 163-173.

2008

- « La *Revue de Métallurgie* (1904-1920) ou l'édition technique militante au service du taylorisme », BRET, P. CHATZIS, K. et HILAIRE-PEREZ, L. (dir.), *La presse et les périodiques techniques en Europe, 1750-1950*, Paris, L'Harmattan, 324 p.

2007

- « La culture scientifique et technique : l'histoire d'une conciliation de l'économie rationnelle et des publics ? », *Atala*, 10, 115-127.

- « La Société nouvelle des Transports rapides Calberson sous l'Occupation : Aperçus sur un transporteur opportuniste, de la Normandie à l'international », H. JOLY dir. *Les transports dans la France en guerre, 1939-1945*, Mont-Saint-Aignan, Presses universitaires de Rouen, 335-348.

- « Aux sources de l'activité inventive dans l'entreprise de la seconde industrialisation », CORCY, M.S. DOUYERE-DEMEULENAERE, C. et HILAIRE-PEREZ, L. (dir.), *Les archives de l'invention. Ecrits, objets et images de l'activité inventive*, Toulouse, CNRS-Presses universitaires de Toulouse-Le Mirail, 257-268.

2006

- « La science industrielle comme principe directeur de l'innovation », BENOIT, S. EMPTOZ, G. et WORONOFF, D. (dir.) *Encourager l'innovation en France et en Europe*, Paris, Ed. du CTHS, 239-266.

2005

- avec B. JACOMY, *Des techniques et des hommes. L'histoire à la lumière du présent*, Paris, Documentation Photographique n°8046, 64 p.

2004

- *Henry Le Chatelier (1850-1936) ou la science appliquée à l'industrie*, Rennes, Presses universitaires de Rennes, Coll. Carnot, 258 p.
- avec J. MAIGRET, « Expérimenter le collectif. Le cas du projet de conservation-restauration du scaphandre de Cabirol au Musée des arts et métiers », *Conservation Restauration des Biens Culturels*, 22, 35-40.

2001

- préface de la réédition de « Science et industrie » par H. Le Chatelier, éd. du CTHS, Paris, xxxi- 279 p.
- « The Society of Arts and its French Counterpart. Approaches to the Organization of Science and Industrial Research, 1850-1914 », *Lettre de la MFO*, 13, 105-124.
- « De l'invention à l'organisation collective de la recherche industrielle », in *Chimie et industrie en Europe. L'apport des sociétés savantes industrielles du XIXe siècle à nos jours* (U. Fell ed.), Paris, Edition des archives contemporaines, 41-67.

2000

- Technology and Engineering , *Proceedings of the XXth International Congress of History of Science*, Liège, 20-26 July 1997 (édition avec M. ORIS)
- « Science Industrielle et seconde industrialisation en France. Une proposition d'organisation rationnelle des relations entre la science et l'industrie 1880-1914 », in *Proceedings of the XXth International Congress of History of Science, De Diversis Artibus*, 49, 60-79.
- « Les papiers personnels du chimiste Henry Le Chatelier : du grenier familial aux archives de l'Académie des sciences », dans P. BRET, C. DEMEULENAERE et L. PEREZ, « Des matériaux pour l'histoire, Archives et collections scientifiques et techniques du XVII^e siècle à nos jours », *Les Cahiers d'Histoire et de Philosophie des Sciences*, 48, 39-55.
- « Transport, la bataille du rail et de la route », *Alternatives Économiques*, 187, 80-81.

1997

- « Henry Le Chatelier et les réformes de la Société d'Encouragement pour l'industrie nationale, 1884-1906 : une intégration progressive de la science industrielle comme modèle et principe directeur de l'innovation », *Sciences et Techniques en Perspective*, 1, 347-404.

1996

- « Henry Le Chatelier (1850-1936) et ses archives privées récemment déposées à l'Académie des sciences », *Comptes Rendus de l'Académie des Sciences*, 322, 707-712.

1994

- « Les *Annales de Chimie et de physique*, la quatrième série (1864-1873) : un journal au service de la science officielle », *Sciences et Techniques en Perspective*, 28, 218-286.