



Thierry GAUDIN

Professional Background

Graduated from "Polytechnique" and Mining engineering school of Paris.

1966-1969 : in charge of regional development and research policies for the governor of the northern region.

1971-1981 : in charge of building a national innovation policy in the Ministry for industry: patents, measurements, testing, standards, quality control design, technical information and regional networks to support innovation in SME's. Management of innovation incentives, redesign of ANVAR, INOVA shows.

Member of the steering committee of the "Six countries program on innovation policies" since its foundation in 1974 and president of this program between 1981 and 1983.

1982-1992 : Creation and management of CPE (Centre for Prospective and technological assessment, Ministry for Research and Technology)

1993 : "Conseil général des Mines" (the highest assembly in civil service for technological assessment), member of the auditing committee of CNRS (the French NSF), creation of the 2100.org, aimed at designing world programs for next century

"2100, history of the next century" from twenty years of experience in technology and innovation analysis, T. Gaudin directed, from 1988 to 1993 a worldwide prospective synthesis combining approaches from social sciences, ecology and technology.

Ingénieur Général des Mines, président de "Prospective 2100" (<http://2100.org>)

Cinq ans dans la Région du Nord, chargé des questions industrielles et de recherche auprès du Préfet de Région (1965-1969)

Dix ans au Ministère français de l'Industrie (1971-1981), responsable de la construction d'une Politique d'Innovation : débuts du Capital Risque, Constitution des Agences régionales d'Information Scientifique et Technique, Salon Inova, Mise en place d'enseignements du Design, Réseaux régionaux recherche-industrie, Réforme de l'ANVAR...

Dix ans (1982-1992) pour fonder et diriger le Centre de Prospective et d'Evaluation du Ministère de la Recherche et de la Technologie : Veille Technologique internationale, Evaluation de l'efficacité des Recherches et grands programmes technologiques, Elaboration d'une prospective mondiale du siècle prochain, publiée en 1990 et 1993 chez Payot sous le titre "2100, récit du prochain siècle".

Depuis 1993 : Création de Prospective 2100, association internationale ayant pour objectif de préparer des programmes planétaires pour le 21^e siècle, publications d'ouvrages sur la Prospective et l'Innovation, conférences dans les milieux industriels.

2008 : Docteur en Sciences de l'information et de la communication, Université de Paris X Nanterre. Thèse sur travaux : "Innovation et prospective : la pensée anticipatrice"