



François JACQ
Né en 1965
Représentant CEA

FONCTIONS ACTUELLES

- Depuis 2018 **CEA, Administrateur général**
Administrateur CNES, ANR, Orano, Framatome
Président (élu) de l'alliance pour les sciences de l'environnement AllEnvi (depuis 2016)

CARRIERE

- 2013-2018 **IFREMER, Président directeur général**
Administrateur et président du comité d'audit du CNES, administrateur d'IRSTEA et de l'ANR
Administrateur de la société Storengy, Président AllEnvi.
- 2009-2013 **Météo-France**
Président directeur général
Administrateur des sociétés MF International, Météorage, Predict. Administrateur du CNES, du SHOM. Président du conseil du centre européen de prévision (2010-2013). Président du GIE ECOMET des services météorologiques européens (2010-2013).
- 2007-2009 **Cabinet du Premier ministre**
Conseiller pour l'industrie, l'énergie et la recherche, puis conseiller pour le développement durable, l'industrie et la recherche
- 2005-2007 **Ministère chargé de l'industrie, direction de la demande et des marchés énergétiques**
Directeur
Administrateur d'EDF, de l'ADEME, de l'Agence nationale de la recherche (ANR)
- 2000-2005 **Agence nationale pour la gestion des déchets radioactifs (Andra)**
Directeur général
Activités industrielles (collecte et stockage des déchets), ingénierie (conception, développement et implantation de centres de stockage), recherche (définition de solutions de gestion des déchets), communication (information, débat public).
- 1997-1999 **Ministère de l'éducation nationale, de la recherche et de la technologie, Direction de la technologie**
Directeur du Département Energie, Transports, Environnement et Ressources Naturelles
- 1996-1997 **Secrétariat d'Etat à la recherche, Direction générale de la recherche et de la technologie**
Chargé de mission énergie
- 1992-2001 Chargé de cours à l'Ecole nationale des Mines de Paris (histoire des sciences et des techniques)
- 1992-1996 **Ecole des mines de Paris, chercheur au Centre de Sociologie de l'Innovation**
Chargé de cours à l'ESSEC (gestion de l'innovation et développement technologique, philosophie des sciences), consultant du Forum Mégascience de l'OCDE (processus de décision en matière de grands équipements)
- 1990-1991 **Commissariat à l'énergie atomique (CEA), Direction des Technologies Avancées**
Mission sur le développement de nouveaux produits et l'innovation
- 1989-1990 **Rhône-Poulenc Rorer, Usine de Vitry-sur-Seine**
Ingénieur chargé de la mise en place du nouveau système de maintenance

FORMATION

- 1989-1992 Formation Corps des Mines, Ecole nationale supérieure des Mines de Paris
- 1991 DEA de l'Ecole des Hautes Etudes en Sciences Sociales (sociologie)
- 1986-1989 Ecole Polytechnique (options : Chimie, Mathématiques appliquées)

Activités de recherche et d'enseignement

- 1992-2001 Chargé de cours à l'Ecole nationale des Mines de Paris (histoire des sciences et des techniques)
- 1996 Docteur de l'Ecole Nationale Supérieure des Mines de Paris (Pratiques scientifiques, formes d'organisation et conceptions politiques de la science dans le France d'après-guerre 1945-1970)
- 1995-1997 Chargé de cours à l'ESSEC (gestion de l'innovation et développement technologique, philosophie des sciences)
- 1993-1996 Chercheur au Centre de Sociologie de l'Innovation, Ecole Nationale Supérieure des Mines de Paris (histoire et sociologie des sciences)
- 1992-1993 Consultant du Forum Mégascience de l'OCDE (processus de décision en matière de grands équipements de recherche)