

Gérard Mestrallet

Né à Paris le 1^{er} avril 1949, Gérard Mestrallet est diplômé de l'École Polytechnique, ingénieur de l'Aviation Civile, ancien élève de l'École Nationale d'Administration (ENA).

Il est nommé Administrateur civil à la Direction du Trésor au Ministère de l'Économie et des Finances en 1978.

Il rejoint le cabinet de M. Jacques Delors, Ministre de l'Économie et des Finances comme Conseiller Technique pour les Affaires Industrielles (1982-1984).

En 1984, Gérard Mestrallet entre à la Compagnie Financière de Suez, en tant que Chargé de Mission auprès du Président. En 1986, il y est nommé Délégué général adjoint pour les affaires industrielles.

En février 1991, Gérard Mestrallet est nommé Administrateur délégué et Président du Comité de Direction de la Société Générale de Belgique (SGB). Il mène la restructuration de la SGB, premier groupe d'entreprises belges.

En juillet 1995, Gérard Mestrallet est nommé Président-Directeur Général de la Compagnie de Suez. Il y mène la fusion avec Lyonnaise des Eaux pour créer un des leaders mondiaux des services aux collectivités.

En juin 1997, Gérard Mestrallet est nommé Président du Directoire de Suez Lyonnaise des Eaux, puis en 2001, Président-Directeur Général du Groupe, devenu Suez. Il réorganise l'entreprise pour en faire un groupe industriel intégré et un des leaders mondiaux de l'énergie et de l'environnement. Il fait franchir au Groupe une nouvelle étape en menant la fusion avec Gaz de France et constituer un leader mondial de l'énergie. En juillet 2008, Gérard Mestrallet est nommé Président-Directeur Général de GDF SUEZ.

Décorations :

- Chevalier dans l'Ordre de la Légion d'Honneur (janvier 1997)
- Commandeur de l'Ordre de Léopold II (janvier 1997)
- Officier de l'Ordre national du Mérite (novembre 2001)
- Officier de l'Ordre de la Légion d'Honneur (juillet 2006)
- Commandeur de l'Ordre national du Mérite (mai 2012)

Autres mandats :

- Président du Conseil d'Administration de :
 - Electrabel*
 - GDF SUEZ Energy Management Trading*
 - GDF SUEZ Energie Services*

- SUEZ Environnement Company
- Fondation d'Entreprise de GDF SUEZ*
- Président de :
 - GDF SUEZ Rassembleurs d'Energies*
 - Paris Europlace
 - Fondation Agir contre l'Exclusion (FACE)
 - Conservatoire National des Arts et Métiers (CNAM)
- Vice-Président du Conseil de :
 - Sociedad General de Aguas de Barcelona (AGBAR)
- Administrateur de :
 - International Power Ltd*
 - Saint-Gobain
- Membre du Conseil de Surveillance de
 - Siemens AG
 - IPEMED (Institut de Prospective Méditerranéenne)
- Membre de European Round Table of Industrialists (ERT).
- Président Honoraire du Conseil International du Maire de Chongqing
- Membre du Conseil international du Maire de Shanghai
- Membre du Board of Trustees de l'Université de Tongji (Shanghai)
- Docteur Honoris Causae de l'Université de Cranfield (UK)

* *Groupe GDF SUEZ*

* *

Avec 147 200 collaborateurs dans le monde (dont 59 700 dans l'électricité et le gaz naturel et 87 500 dans les services à l'énergie) et un chiffre d'affaires en 2013 de 81,3 milliards d'euros, GDF SUEZ est l'un des premiers acteurs mondiaux dans l'énergie et présent dans près de 70 pays.

Le Groupe est 1^{er} producteur indépendant d'électricité dans le monde (113,7 GW de capacités de production électrique installées, 10 GW en construction et 17 GW de capacités de production électrique installées en énergie renouvelable) ainsi que le 1^{er} producteur mondial d'électricité non-nucléaire. Il est le 2^{ème} opérateur de terminaux méthaniers en Europe et dispose d'une flotte de 17 méthaniers dont deux navires regazéifieurs.

En matière de Gaz naturel, il dispose des 1ers réseaux de transport et de distribution en Europe, est le 3^e importateur de gaz naturel liquéfié dans le monde et le 2^e acheteur de gaz naturel en Europe (1334 TWh d'approvisionnement en gaz naturel par année).

En matière de Services à l'énergie, il est le 1^{er} fournisseur de services d'efficacité énergétique et environnementale dans le monde.

GDF SUEZ est également actionnaire de référence de SUEZ Environnement, expert dans les métiers de l'eau et les déchets.