

### Administrateurs élus représentant les salariés (3)

#### CHRISTOPHE AGOQUÉ



**Administrateur élu par les salariés, parrainé par la Fédération CFE-CGC**

- Membre du Comité d'Audit

**Âge :** 61 ans

**Nationalité :** française

**Première nomination :** 18 mai 2018

**Échéance du mandat :** 2026

**Actions détenues :** 125 actions

**Adresse professionnelle :**

GRDF – 6, rue Condorcet – Paris 9<sup>e</sup>

Christophe Agogué est diplômé d'HEC avec une spécialisation financière. Il rentre en 1986 à EDF où il est chargé des négociations avec la COGEMA dans le domaine du retraitement du combustible usé. Après un passage en cabinet de direction, il est plus spécialement chargé de la gestion puis membre du Directoire de la filiale Nersa en charge du réacteur Superphénix. En 2001, il rejoint Gaz de France où il anime le département en charge des immobilisations, et participe aux opérations de rachat du réseau de transport à l'État et aux premières réflexions sur la régulation des activités d'infrastructure. Ayant rejoint GRDF depuis sa création, il travaille à la construction de plusieurs tarifs d'acheminement. Il occupe des fonctions syndicales pour le compte de la CFE-Énergies à partir de 2009. Il a été notamment représentant syndical au Comité Central d'Entreprise de GRDF et au Comité Groupe France d'ENGIE, et Secrétaire de son Comité d'Établissement. Depuis 2018, il travaille en tant qu'appui financier à la Direction Économie et Régulation de GRDF.

#### Principales activités exercées hors de la Société

Depuis 2022, membre du Comité Stratégique de Filière Nouveaux Systèmes Énergétiques pour le compte de la CFE-CGC  
Auteur d'essais, romans et pièces de théâtre

#### Mandats en cours

##### Mandats et fonctions dans les sociétés du Groupe

- Administrateur d'ENGIE Rassembleurs d'Énergies

##### Mandats et fonctions dans les sociétés extérieures au Groupe

Néant

#### Mandats ayant expiré au cours des cinq dernières années

Néant

#### Compétences clefs

- Finance
- Dialogue social / ressources humaines
- Secteur de l'énergie