

## Cahier d'acteurs de l'Académie des technologies

### Plan national de gestion des matières et déchets radioactifs

#### Participants au groupe de rédaction

Prénom	Nom	Entité d'appartenance	Lien d'intérêts <sup>(1)</sup>
Marie-Claude	Dupuis	Académie des technologies	Pas de lien d'intérêt
Bernard	Esteve	Académie des technologies	Pas de lien d'intérêt
Gérard	Grunblatt	Académie des technologies	Pas de lien d'intérêt
Patrick	Ledermann	Académie des technologies	Pas de lien d'intérêt
Christophe	Poinssot	Académie des technologies	Membre de la Commission nationale d'évaluation Directeur général délégué du BRGM
François	Storrer	Académie des technologies	Secrétaire général et conseiller scientifique de la Commission nationale d'évaluation jusqu'en 2024
Pierre	Toulhoat	Académie des technologies	Président du conseil scientifique de l'ANDRA Membre du conseil scientifique de l'IRSN jusqu'en 2024 Membre de l'advisory board de Jimmy Energy (pas de rémunération) Président (2000-2004) du scientific advisory board d'EURAD1, European Joint programme on radioactive waste management
Dominique	Vignon	Académie des technologies	Partenaire de la Société NucAdvisor Administrateur de la Société Calogena

#### Définition des liens d'intérêt et processus d'approbation

- (1) Un lien d'intérêt ou de proximité cognitive est un lien actuel ou passé (cinq ans) susceptible d'influencer les argumentations et les positions du contributeur à un rapport ou avis. Il est déclaré par le contributeur en fonction de la perception, fondée ou non, que des tiers peuvent avoir de cette incidence.

(2)

La déontologie académique exige que tout contributeur à l'élaboration d'un rapport n'apporte au collectif que sa seule expertise, en se gardant de promouvoir tout intérêt personnel, institutionnel ou corporatiste. L'indépendance des positions de l'Académie des technologies est assurée par le caractère collectif de ses travaux, qui sont approuvés par son assemblée plénière.