

Châtenay-Malabry, 26 juin 2017

## L'Andra et la R&D d'EDF signent un accord de partenariat

COMMUNIQUE DE PRESSE

### Contacts presse

Annabelle QUENET  
Responsable Presse  
Tel 01 46 11 83 01  
[annabelle.quenet@andra.fr](mailto:annabelle.quenet@andra.fr)  
@presse\_andra

### À propos de l'Andra

L'Agence nationale pour la gestion des déchets radioactifs (**Andra**) est un établissement public à caractère industriel et commercial créé par la loi du 30 décembre 1991. Ses missions ont été complétées par la **loi de programme du 28 juin 2006** relative à la gestion durable des matières et déchets radioactifs.

**Indépendante des producteurs** de déchets radioactifs, l'Andra est placée sous la tutelle des ministères en charge de l'énergie, de l'environnement et de la recherche.

L'Andra met son expertise au service de l'État pour trouver, mettre en œuvre et garantir des solutions de gestion sûres pour l'ensemble des déchets radioactifs français **afin de protéger les générations présentes et futures du risque que présentent ces déchets.**

L'Andra et la R&D d'EDF viennent de signer un accord visant à renforcer leur collaboration en matière de recherche dans le domaine de la gestion des déchets radioactifs.

**Avec cet accord, les deux organismes ont souhaité partager leur expérience et leurs moyens de R&D sur des thématiques d'intérêt commun telles que les nouvelles technologies d'instrumentation, la gestion des données, la simulation numérique, l'environnement ou encore les sciences humaines et sociales.**

Si la R&D d'EDF et l'Andra collaborent depuis de nombreuses années, la formalisation de cet accord marque une volonté forte d'unir leurs efforts de R&D sur le long terme en particulier sur deux sujets à fort enjeu :

- le projet de stockage géologique profond pour les déchets français les plus radioactifs porté par l'Andra (Cigéo), actuellement dans sa dernière phase de conception,
- et le développement de solutions technologiques innovantes pour la gestion des déchets futurs, notamment ceux qui seront produits lors du démantèlement des centrales nucléaires.



*Bernard Salha, Directeur de la R&D d'EDF et Pierre-Marie Abadie, Directeur général de l'Andra*

COMCPADIC170012