

La mission OSART confirme la priorité accordée par Electrabel à la sûreté de la centrale nucléaire de Doel

Ce jeudi 8 mars, les experts internationaux de l'Agence internationale de l'énergie atomique (AIEA) ont clôturé l'audit OSART qu'ils ont effectué à la centrale nucléaire de Doel. Les résultats ont été communiqués oralement aux responsables de la centrale ainsi qu'aux autorités de sûreté nucléaire belge (AFCN et BEL V).

Le bilan est plus que positif et encourageant. Il constate notamment que 10 des 15 axes concrets d'amélioration ont été intégrés complètement et de manière durable. Les 5 autres ont fait l'objet de progrès substantiels. Des consolidations seront réalisées dans un délai clairement défini. Sur aucune des recommandations, l'équipe OSART n'a considéré que les progrès étaient insuffisants.

En 2010, les experts avaient rédigé un rapport positif constatant 14 « bonnes pratiques », c'est-à-dire des domaines dans lesquels la centrale nucléaire est un exemple pour les autres centrales dans le monde entier. En outre, le rapport formulait une série de « pistes d'amélioration » pouvant permettre à la centrale nucléaire de Doel d'évoluer vers les meilleures pratiques au monde.

Cette semaine, 4 experts de l'AIEA sont revenus à Doel pour clôturer leur mission de suivi.

Electrabel salue l'engagement de tous ses collaborateurs, dont les efforts ont permis d'atteindre ces résultats en moins de 2 ans. Ceci confirme à nouveau la priorité que l'entreprise donne à la sûreté de ses installations nucléaires.

L'objectif des missions OSART est de soutenir les exploitants nucléaires dans l'amélioration continue de la sûreté opérationnelle de leurs centrales en comparant les pratiques de sûreté nucléaire d'une centrale donnée avec les meilleurs standards au monde. Les audits OSART sont demandés par les autorités publiques belges.

Presse :

Katrien.denef@electrabel.com

☎ +32 3 202 20 26

katrien.denef@electrabel.com

Sarah De Bruyn (nl)

☎ +32 2 519 27 69

Sarah.debruyne@electrabel.com

www.electrabel.com

*Dit persbericht is eveneens in het Nederlands beschikbaar.
This press release is also available in English.*