



EFINOR



Salle de commande _aménagement

L'aménagement de salle de commande des EPR (Flamanville / Taishan) nécessite la prise en compte d'une conception novatrice avec des fortes contraintes en terme de sûreté et d'exigences qualité. Elle est en effet soumise à de fortes contraintes antisismiques et acoustiques d'où la dénomination communément admise de "boîte dans la boîte », étant constituée d'une charpente métallique, reposant sur des boites à ressort et indépendante de la structure béton.

Tenant compte des contraintes associées à la fabrication de ces produits, EFINOR développe et propose des solutions personnalisées et modulables pour répondre aux spécificités et aux nécessités les plus complexes liées aux contraintes d'environnement, de coût et de délais.

■ ■ ■ Nos prestations pour l'aménagement des salles de commandes et simulateurs

- **Conception et dimensionnement des mobiliers et équipements spécifiques**

| *Moyen de conduite de secours* | *Postes opérateurs* | *Cloison synoptique et meubles annexes* |

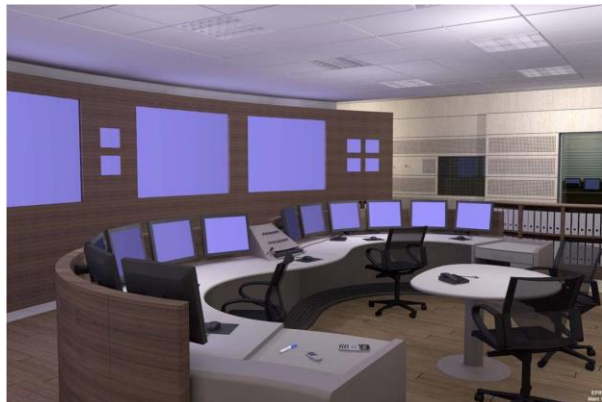
- **Conception et dimensionnement du second œuvre**

| *Faux-plafond, plancher technique, chemin de câbles* | *Habillage mural* |

- **Supervision de la réalisation des travaux**

| *Planification et suivi de chantier* | *interfaces avec les autres métiers (génie civil, ventilation...)* |

- **Rédaction et compilation des documents qualité**



Une solution éprouvée, conforme aux exigences normatives



ÉFINOR

Salle de commande _aménagement

Les caractéristiques produit

- Les salles de commandes sont réalisées à façon en fonction des exigences clients.
- Prise en compte des contraintes antisismiques et acoustiques

Nos références et principaux utilisateurs

EDF _EPR FLAMANVILLE 3 : salle de commande et simulateur de conduite

EDF _EPR Taishan (2 unités) : salle de commande et simulateur de conduite



contact@efinor.com

www.efinor.com

Une solution éprouvée, conforme aux exigences normatives