

**PARIS (MPE-Média)** – EDF et Areva et leur partenaire chinois Taishan Nuclear Power JV (TNPJVC) ont achevé la pose du dome d'un 2e réacteur nucléaire de type EPR à Taishan en Chine, annonce EDF par un communiqué.



L'installation du dome de l'EPR n°2 de Taishan (ph SD EDF)

Dans un second temps, le réacteur accueillera les composants lourds de la chaudière nucléaire, ses générateurs de vapeur, la cuve, son pressuriseur, etc. Près de 2.000 personnes travaillent sur ce chantier de Taishan, précise EDF.

## Nucléaire : EDF Taishan avance

Écrit par Administrator

Mercredi, 12 Septembre 2012 22:27 - Mis à jour Mardi, 25 Octobre 2016 16:05

---

Les chantiers des deux EPR avancent en parallèle, les générateurs de vapeur devant être installés dans l'EPR n°1 dans les semaines à venir, précisent les groupes français, Areva devant ensuite fournir l'îlot nucléaire lui-même dans chacun des deux réacteurs.

**Plus de détails sur :**

[www.edf.com](http://www.edf.com)