

CYCLE DE VIE D'UNE INSTALLATION

UN PARC FONCIER THERMIQUE À VALORISER

Qu'est-ce que valoriser le patrimoine d'une centrale ?

Valoriser, c'est engager toutes les activités nécessaires pour conserver ou transformer un site, pour qu'il soit conforme à un nouvel usage et ainsi préserver la vocation industrielle du patrimoine thermique.

Pour le futur usage du site, EDF prépare l'implantation d'un nouvel ouvrage de production, ou encore favorise l'installation d'activités industrielles et économiques, en partenariat avec les collectivités locales.

LE SAVIEZ-VOUS ?

L'activité de réhabilitation des sites industriels du parc thermique d'EDF est certifiée :

- qualité ISO 9001
- environnement ISO 14001
- santé et sécurité OHSAS 18001
- responsabilité sociétale ISO 26000

La post-exploitation de la centrale à charbon de Blénod, c'est :

- un chantier à 60 millions d'euros
- un volume de travail de 25 à 30 personnes par an sur 10 ans

