

Dossier de presse



27 MARS 2009

RESULTATS 2008 D'EDF EN BOURGOGNE

**UN ACTEUR LOCAL ENGAGÉ
POUR L'ECONOMIE BOURGUIGNONNE,
DANS UN CONTEXTE DIFFICILE**

CONTACT PRESSE :

Délégation régionale EDF en Bourgogne
Hervé BESSERER
☎ 03.80.28.09.87 - herve.besserer@edf.fr



SOMMAIRE

- **Les chiffres clés 2008 d'EDF en Bourgogne.....3**
- **Communiqué de presse.....4**
- **Ce qui a changé en un an6**
- **Choix et ambitions pour EDF.....7**
- **Des atouts importants pour rebondir.....9**
- **2008 en Bourgogne13**
 - .Production d'électricité.....13
 - .Energies renouvelables et réseaux.....14
 - .Responsabilité sociétale.....15
 - .Résultats commerciaux16
 - .Développement durable.....17
- **Perspectives 2009.....18**



2008 - LES CHIFFRES CLES D'EDF EN BOURGOGNE

RESEAUX	57 000 km de réseaux électriques
CLIENTELE	890 000 clients particuliers 503 000 appels traités au Centre d'appels pour les clients particuliers 45 000 appels traités au CRC Entreprises basé à Dijon
ENERGIE	89 millions de kWh produits par les centrales hydrauliques du Morvan 10 milliards de kWh livrés par EDF à sa clientèle 477 millions de kWh achetés dans le cadre des obligations d'achats
SOLIDARITE	355 000 € versés au Fonds de Solidarité pour le Logement FSL 14 970 familles bénéficiant du TPN, Tarif de première nécessité
EMPLOIS	1 911 salariés pour le groupe EDF 55 embauches en 2008 (hors nucléaire) au sein du groupe EDF
ET	81 alternants en formation et 9 contrats aidés
RETOMBEES	9 000 emplois pour l'industrie nucléaire au sein du PNB, 2 000 embauches sur 2006-2008
ECONOMIQUES	61 millions € d'investissements opérationnels 50 millions € de taxes versées 120 projets et partenariats soutenus



COMMUNIQUE DE PRESSE

27 mars 2009

RESULTATS 2008 D'EDF EN BOURGOGNE

UN ACTEUR LOCAL ENGAGÉ POUR L'ECONOMIE BOURGUIGNONNE, DANS UN CONTEXTE DIFFICILE

Des investissements en forte progression

Dans un contexte économique et social délicat, le groupe EDF va engager 8,5 milliards d'euros dans le cadre de son **programme d'investissements**, soit une hausse de 2,5 milliards par rapport à 2008 et un doublement par rapport à 2005 et 2006. Ce plan permettra notamment de reconstituer la marge de sécurité nécessaire pour garantir la sécurité d'approvisionnement du pays.

Sur trois ans, 20 milliards d'euros seront ainsi investis dans la **production** (6 000 MW mis en service d'ici 2012) et les **réseaux**.

Cette augmentation des investissements correspond en 2009 à 20 000 emplois directs et indirects en France.

En Bourgogne, le groupe EDF investit avec ses partenaires

L'importance des investissements de maintenance dans le parc nucléaire français (400 M€ pour chacun des 58 réacteurs du parc français) et la construction prévue de 10 EPR en France et à l'étranger par EDF sont des retombées directes pour les PME du **Pôle Nucléaire Bourgogne** et pour l'emploi en Bourgogne.

Dans ce cadre, une commande de neuf générateurs de vapeur a été passée aux entreprises de Bourgogne pour 200 millions d'euros en décembre 2008.

61 millions d'euros ont été investis sur les **réseaux en Bourgogne** pour la qualité d'alimentation du territoire.

2 millions d'euros seront investis sur la période 2008-2009 pour les **centrales hydroélectriques du Morvan**.

Des projets d'énergies renouvelables vont doter la région de références dans tous les domaines : photovoltaïque, valorisation de déchets ménagers, pompes à chaleur....

120 embauches en Bourgogne en 2009

Pour répondre à l'augmentation des investissements, le Groupe maintient sa politique de recrutements, en France comme en Bourgogne (**120 embauches** en 2009), particulièrement dans les domaines techniques du nucléaire et des réseaux.

Le service public pour les plus démunis

Dans le contexte de crise sociale, le service public est plus que jamais au cœur de la politique d'EDF. Le suivi des clients démunis aux côtés des services sociaux est une priorité renforcée. Les services apportés, comme le **TPN**, tarif électricité de première nécessité, sont aujourd'hui essentiels dans le budget de nombreuses familles. Près de 15 000 familles bourguignonnes bénéficient d'un contrat TPN, un nombre en hausse de 9% par rapport à 2007. Par ailleurs, 5 430 foyers ont bénéficié du **FSL**, Fonds de solidarité pour le logement, soutenu par EDF aux côtés des Conseils généraux.

Les économies d'énergie concourent également au maintien du pouvoir d'achat des ménages et à la compétitivité des entreprises. Dans ce contexte, EDF conseille et accompagne ses partenaires et clients régionaux (bailleurs sociaux, agriculteurs, particuliers...) pour l'intégration des **énergies renouvelables**, avec une éco-efficacité énergétique renforcée sur tous leurs projets.

Dans le cadre du Contrat de service public signé avec l'Etat, l'augmentation des **tarifs de vente de l'électricité** pour les particuliers est contenue au niveau de l'inflation. Cette évolution tarifaire a été de 2% (15 août 2008), pour une inflation de 3,6% sur les 12 mois précédents. En 25 ans, le tarif administré proposé par EDF a baissé de 40% en monnaie constante.

Réduire les factures et limiter les émissions de CO₂

95% de la production d'EDF est sans gaz à effet de serre, grâce à son parc de production nucléaire et hydraulique.

EDF est aujourd'hui aux côtés de tous ses partenaires pour les accompagner dans leurs démarches de **réductions des coûts énergétiques** et de limitation des émissions de CO₂. Par exemple, sur le marché des **entreprises de Bourgogne**, 40 millions de kWh ont déjà été économisés en 2008, soit l'équivalent de la consommation d'une ville de 10 000 habitants.

Dans l'habitat, ces démarches d'éco-efficacité énergétiques et d'utilisation **d'énergies renouvelables permet de baisser les charges**. L'OPH 21 a ainsi installé des capteurs solaires photovoltaïques sur la façade d'un de ses bâtiments et l'électricité rachetée par EDF permet de baisser les charges de ses locataires. La baisse des charges est un objectif permanent, comme le montre les opérations exemplaires menées aux côtés des bailleurs sociaux : chantier treize logements sociaux bioclimatiques à La Charité sur Loire avec Nièvre Habitat et les maisons individuelles de Rogny-les-Sept Ecluses (89).

Responsabilité sociale

EDF en Bourgogne renforce son dispositif de solidarité par des partenariats avec les associations locales, comme les Restos du cœur, le Téléthon, Solid'ère, la Plate-forme de mobilité de Châtillon sur Seine (prêt de véhicules électriques pour les personnes en recherche d'emploi).

Aux côtés du Comité régional handisport, EDF favorise l'insertion par le sport des personnes handicapées.





Ce qui a changé en un an

- ⊙ **Les grands enjeux énergétiques** : davantage partagés par beaucoup de nos concitoyens :
 - **sécurité d'approvisionnement** énergétique
(grands froids, gaz en Europe, etc)
 - **réduction des émissions de CO₂**
décisions des 3x20 pour l'Europe des 27 (Grenelle de l'environnement)
- ⊙ **Une crise économique et sociale sans précédent**
(baisse d'activité économique et du pouvoir d'achat, chômage)
- ⊙ **Les changements climatiques** restent d'actualité
(tempêtes, fonte des banquises...)



Choix et ambitions d'EDF ^(1/2)

● **Investir massivement** pour la sécurité d'approvisionnement en France

● **8,5 Md€ en 2008** (3 Md€/an en 2004-2005), à égalité :

- en amont : **production électrique**
- en aval : **réseaux** de transport et de distribution

● Poursuivre une politique de **réduction des émissions de CO₂**

● Investissements dans le **nucléaire** : 2^d EPR à Penly, 10 EPR (GB, USA, Chine)

● **Hydraulique** : poursuite des investissements (Morvan, Gavet...)

● **Énergies renouvelables** : priorité pour le **solaire** (photovoltaïque, « fermes solaires », eau chaude) aux côtés de l'**éolien** (ex : EDF Énergies Nouvelles), inciter les particuliers à devenir producteur d'énergie

● **Grenelle** : aider à mieux utiliser l'énergie





Choix et ambitions d'EDF ^(2/2)

Dans un contexte de crise économique

⊙ **Accompagner les entreprises, les professionnels**

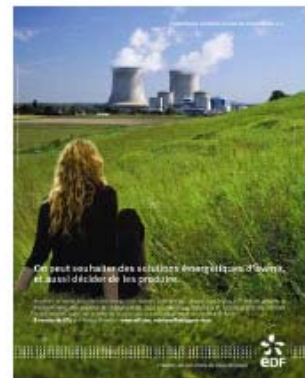
- **2,5 milliards €** sur les 8,5 Md€ consacrés au plan de relance du Gouvernement
- Économies d'énergies (services et conseils)

⊙ **Maintenir le rythme des recrutements**

- **3 000** nouveaux collaborateurs en 2009 en France

⊙ **Accompagner les clients particuliers en difficultés**

- **TPN** : Tarif de première nécessité en électricité
- **Fond de Solidarité Logement**
- **Correspondant solidarité** pour chaque département
- Démarche **d'accompagnement personnalisé** à la maîtrise de l'énergie (CCAS, CAF...)





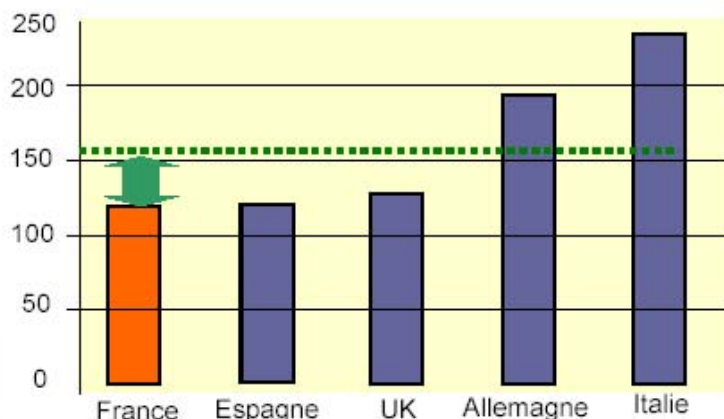
Des atouts importants pour rebondir (1/4)

⊙ Tarif historique

Un des plus avantageux d'Europe

Les tarifs français domestiques (TTC)
sont inférieurs de plus de 20%
à la moyenne européenne

Client-type Résidentiel – 1er janvier 2007, TTC
Consommation annuelle de 3500 kWh (dont 1 300 de nuit)



⊙ Baisse des tarifs d'électricité : – 40% en 25 ans (€ constants)

- 2005-2008 : hausse du coût de la vie 6,35% ; hausse des tarifs 2.8%

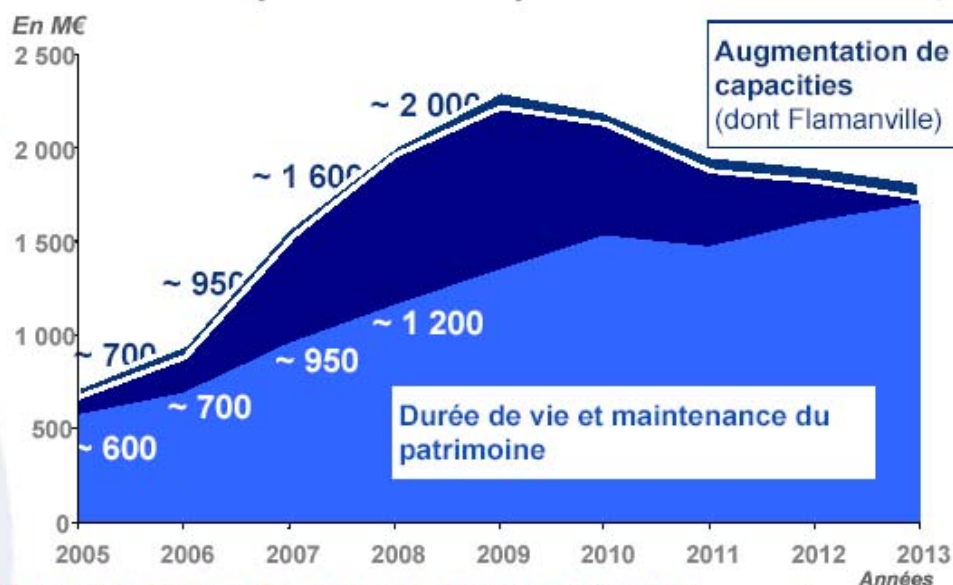
→ pouvoir d'achat donné aux Français

⊙ Le transfert de marge au client ne permet plus de préparer le renouvellement du parc nucléaire et les investissements sur les réseaux



Des atouts importants pour rebondir (2/4)

Investissements opérationnels nucléaires en France



● La **prolongation de la durée de vie des centrales** apporte :

- de l'activité aux entreprises de Bourgogne (maintenance et fabrication des composants)
- une contribution forte à la réduction des émissions de CO₂
- des prix de l'énergie maîtrisés

● **400 millions €** par réacteur (sur la durée de vie)



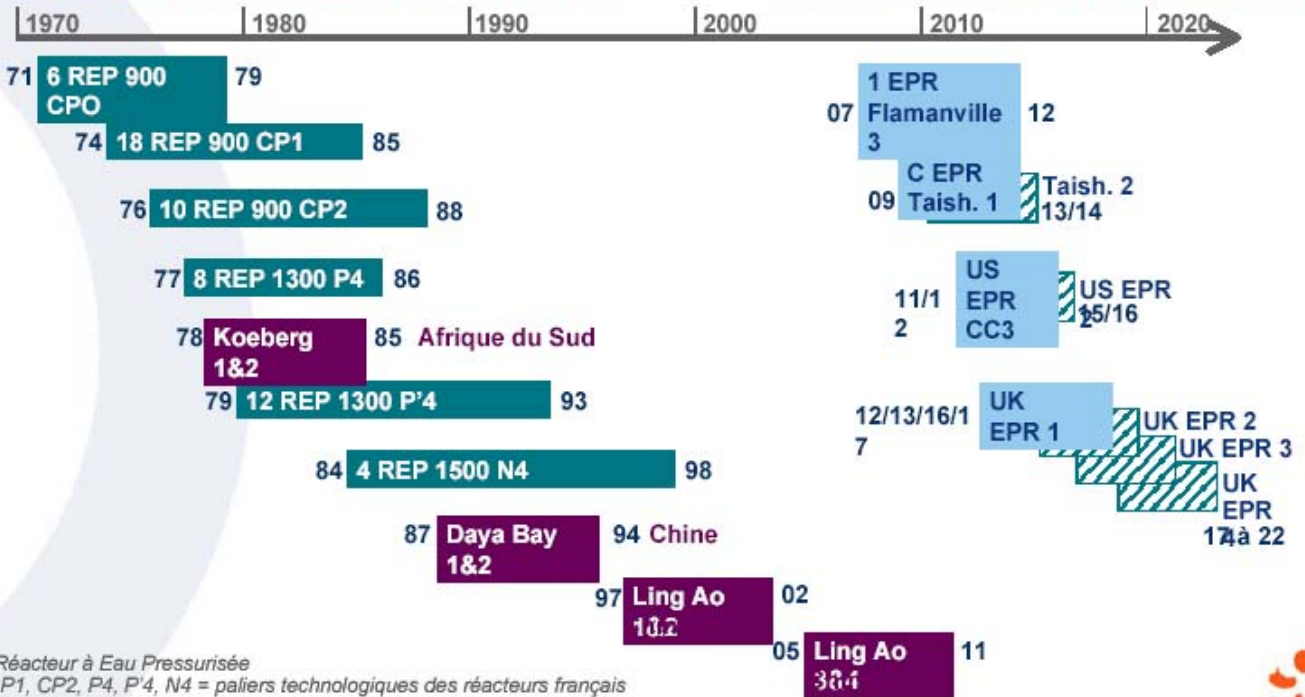
Des atouts importants pour rebondir (3/4)

Nucléaire :

une compétence d'architecte-ensemblier développée depuis 40 ans

Une ambition :
développer, investir,
exploiter 10 projets EPR à horizon 2020

58 tranches mises en service en France



REP : Réacteur à Eau Pressurisée
CPO, CP1, CP2, P4, P'4, N4 = paliers technologiques des réacteurs français
EPR : « European Pressurized water Reactor »





Des atouts importants pour rebondir (4/4)

Énergie

Un secteur moins touché par la crise

- ⊙ **Production : de nouveaux moyens** pour répondre à la demande
 - Baisse des ventes sur les entreprises compensées par la **croissance de la consommation des ménages** (baisse des consommations par usage mais plus d'usages)
 - Fermeture de centrales pour respecter les nouvelles normes environnementales
 - Nouveaux moyens de production « de pointe »
- ⊙ **Réseaux : une qualité d'alimentation à renforcer** au regard des aléas climatiques
- ⊙ **Grenelle** : économies d'énergie pour le bâtiment (isolation, énergies renouvelables...)
- ➔ **Investissements massifs en France** qui apporte de l'activité et de l'emploi pour de nombreuses PME/PMI
 - Pour les réseaux électriques
 - Pour la production d'électricité



2008 en Bourgogne

Production d'électricité

Des retombées directes pour l'économie bourguignonne

⊙ Nucléaire

- **200 M€ de commandes aux entreprises de Bourgogne** : 9 générateurs de vapeur (mi-déc.2008) pour la maintenance de centrales EDF en France
- **EPR Flamanville** : fabrication en cours des composants de l'îlot nucléaire
- **PNB** : participation active d'EDF au développement du pôle de compétitivité (100 membres à fin 2008)
- **INA** : création de l'International Nuclear Academy en Bourgogne
- **CNPE de Belleville** : 6 M€ d'investissements, 400 salariés nivernais

⊙ Hydraulique

- **2 M€ investis** pour les centrales du **Morvan sur 2008-2009**
 - Sécurité, équipement électrique...



2008 en Bourgogne

Énergies renouvelables et réseaux

Augmenter la part des énergies renouvelables
Améliorer encore la fiabilité des réseaux

⊙ Énergies renouvelables et MDE

- **Économies d'énergies** pour les collectivités, les entreprises, les particuliers (isolation, bâtiment basse consommation, énergies renouvelables...)
- De **nouvelles références** pour les énergies renouvelables
- **Solaire photovoltaïque** : logement social et agriculture
- **Pompe à chaleur** pour de grandes opérations : SMAC à Auxerre, logement social

⊙ Réseaux électriques (CSP)

- **61 M€ investis** sur les réseaux de transport (RTE) et distribution (ERDF)
- **Enfouissements** des réseaux de distribution (95% des nouveaux réseaux)



2008 en Bourgogne

Responsabilité sociale

Accompagner les personnes en difficultés

⊙ Accès à l'énergie : priorité du Contrat de service public

- **15 000 TPN** (tarif de première nécessité) → +9%
- **FSL : 5 430 familles** aidées par le Fonds de solidarité pour le logement → +7%
 - Dotation EDF : 355 000 €
- Un **correspondant solidarité** pour chaque département
 - 300 travailleurs sociaux formés aux économies d'énergie
 - Restos du Cœur : 22 000 Lampes basse consommation, des formations aux économies d'énergie

⊙ Personnes en difficultés et RSE

- Prêts de véhicules aux **Restos du Cœur, Téléthon**
- Jeunes des quartiers : **DiverCité** rugby, **Solid'ère**
- **Fondation Agir Pour l'Emploi** : 2 dossiers soutenus, 56 emplois créés ou consolidés
- **Plate-forme de mobilité** de Châtillon sur Seine

⊙ Participation aux structures régionales de création et d'implantation d'entreprises

2008 en Bourgogne

Résultats commerciaux

Réduire les consommations et limiter les émissions de CO₂

⊙ Entreprises

- **MDE** : éclairage, variation électronique de vitesse, chaudière haute performance, PAC... avec des partenariats locaux
 - 40 GWh*/an économisés (ville de 10 000 habitants) pendant 5 ans
- **Baisse des consommations** sectorielles : mécanique, automobile (stabilité dans l'agro-alimentaire)
- **85% de parts de marchés** (comme en 2007 → effet Tartam)
 - 29 des plus importants clients de Bourgogne ont choisi le Tartam



⊙ Particuliers

- **Électricité** : 97,5% des clients ont gardé leur confiance à EDF
- **Gaz** : 25% des clients optant pour le gaz choisissent EDF (42 000 clients en 2008)
- **800 logements rénovés** → 2 000 tonnes de CO₂ évitées
 - 1 M€ de CA pour les entreprises locales du bâtiment
- **EnR** : pompe à chaleur, offre production photovoltaïque (37 dans le Grand Est)



2008 en Bourgogne

Développement durable

Réduire les factures d'énergie, limiter les émissions de CO₂

- ⊙ **Semaine du développement durable** : 10 actions pour réduire les factures d'énergie et limiter les émissions de CO₂
- ⊙ **95 installateurs FFB** formés aux énergies renouvelables et à l'éco-efficacité énergétique
- ⊙ Création de **Bourgogne Mobilité Électrique**, Village des transports propres à Chalon/Saône
- ⊙ **Kit Économie d'énergie et solidarité** : conseils et suivi mensuel de familles par les associations
- ⊙ **FAPE** (Fondation Agir Pour l'Emploi) a soutenu deux projets d'insertion :
 - SINEO - Dijon : nettoyage de véhicules sans eau
 - Avenir Patrimoine – Talant : restauration du patrimoine en maçonnerie traditionnelle
- ⊙ **ENVIE 21** : formations au personnel sur les économies d'énergie



Perspectives 2009

1. Progression des investissements (production et réseaux)

Reconstituer la marge nécessaire pour garantir la sécurité d'approvisionnement

- France → 20 Md€ en 3 ans : production et réseaux
- Bourgogne → .commandes pour le PNB
.plus de 60 M€ sur réseaux et production

2. Emploi et maintien du rythme des recrutements

Augmentation des investissements correspond à 20 000 emplois directs et indirects

- France → 3 000 embauches en 2009
- Bourgogne → 120 embauches
•dont 45 au CNPE de Belleville/Loire et 20 nouveaux apprentis

3. Pouvoir d'achat

- Contrat de service public :
 - Accès à l'énergie
 - Tarif de l'électricité contenu en dessous du niveau de l'inflation
- Énergie renouvelables et éco-efficacité énergétique

