

Energie : nouveaux modèles économiques et nouveaux usages

17 OCTOBRE 2019

Club technique régional des SCOT en région Centre-Val de Loire

I. L'Energie, un marché en profondes mutations

- A. La dérégulation et les nouveaux entrants
- B. Les ENR, l'autoconsommation et le stockage (une production décentralisée et multi acteurs)
- C. Nouvelles technologies et « Smarts greeds »

II. Une relation Client/Produit totalement modifiée

- A. De « l'utilisateur » au client/producteur
- B. Des offres de plus en plus individualisées et personnalisées
- C. Une monétisation à double flux
- D. Quelques exemples de réalisations partagées

Dérégulation et Nouveaux entrants

Les différents tarifs

Tarifs Bleus	Tarifs Jaunes	Tarifs Verts
Puissance	Puissance	Puissance
< 36 kVA	Entre 36 et 240 kVA	> 240 kVA
<ul style="list-style-type: none">Bâtiments commerciaux petits et moyensEclairage public	<ul style="list-style-type: none">Bâtiments commerciaux moyens et grands	<ul style="list-style-type: none">Bâtiments commerciaux avec équipements spécifiques

Contrats concernés



ENR, autoconsommation, stockage,...



Nouvelles technologies et Smarts Grids



Issy-Grid à Issy-les-Moulineaux



Energie : nouveaux modèles économiques et nouveaux usages
Une relation Client/Produit totalement modifiée

De l'usager au client/producteur



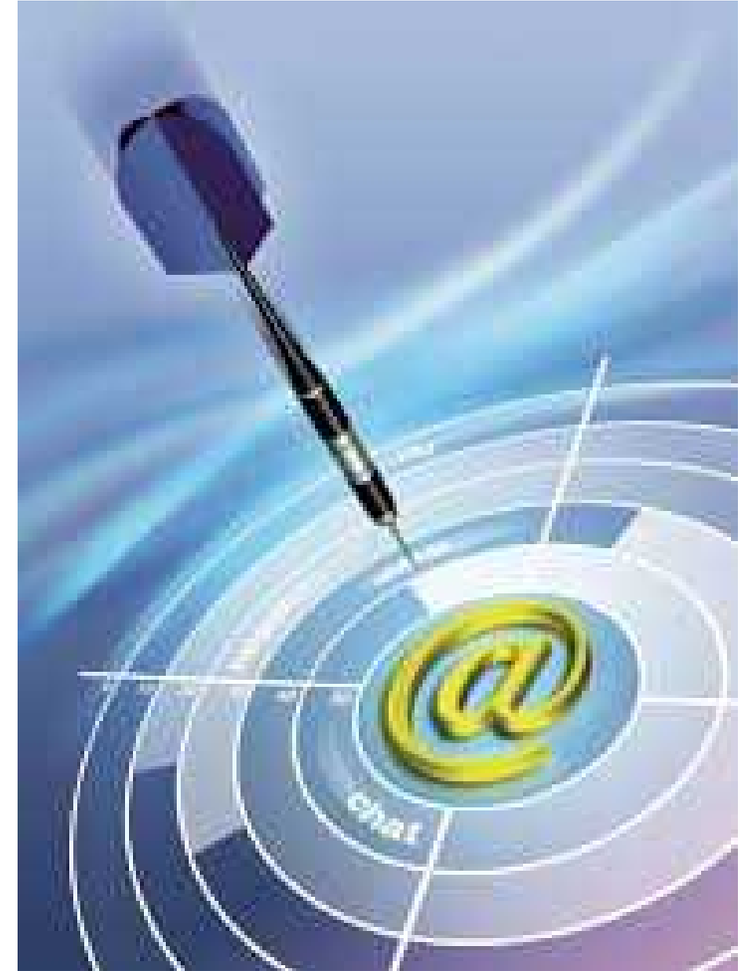
Service-Public.fr
Le portail de l'administration française



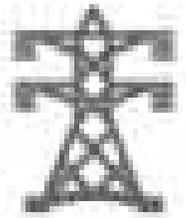
Energie : nouveaux modèles économiques et nouveaux usages

Une relation Client/Produit totalement modifiée

Des offres de plus en plus individualisées et personnalisées



Une monétisation à double flux



Ajustement
& Effacement



Les certificats
D'ÉCONOMIES
D'ÉNERGIE



Quelle place pour un opérateur historique et intégré?

Crise ? *Wei Ji* en chinois



Wei = Danger

Ji = Opportunité



Cesbron



Energie : nouveaux modèles économiques et nouveaux usages

MERCI DE VOTRE ATTENTION
