



11^{ème} COLLOQUE

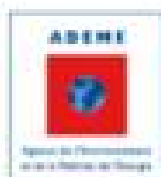
Judi 3 novembre 2016
à BORDEAUX

Bois-énergie : ruptures & continuité

Conduite des chaufferies dans la durée

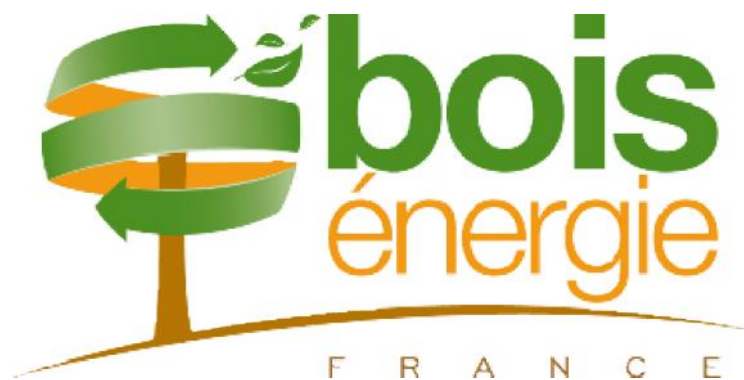


Avec le soutien de :



En partenariat avec :





Les enjeux de l'approvisionnement

Colloque du CIBE

Bordeaux - 3 novembre 2016



4 facteurs clés de la réussite

- **La qualité**
- **La quantité**
- **Les délais**
- **La sécurisation**

La qualité



- **Qualité de la matière**
- **Contrôle Qualité pour les énergéticiens et les fournisseurs**
- **Pro actif dans l'innovation**
- **Améliorer les outils et les moyens de production** (groupe de travail « déchets verts »)
- **Rendement et disponibilité des installations**

La quantité



→ Adéquation ressources / besoins

- nécessite de la souplesse dans les rayons d'approvisionnement
- diversifier les ressources => savoir faire feu de tout bois

→ Disponibilité et mobilisation

- Adapter l'approvisionnement à la saisonnalité de la consommation (cas des thermiques) aux risques climatiques
- Besoin de générer des stocks (GT stockage du CIBE)
- A l'inverse, éviter les surstocks

➡ Application de méthode de gestion industrielle du « Lean-manufacturing »

Les Délais et la Sécurisation



- Complémentarité des ressources
- Complémentarité des fournisseurs
- Maîtriser les Prix face aux autres énergies

➡ Maîtriser le Business Model sur le long terme

Conclusion



- ➔ Travail de filière
- ➔ Les enjeux d'aujourd'hui et de demain / amélioration continue
- ➔ « sortir » de nouvelles affaires rémunératrices pour l'ensemble de la filières.

➔ Produire de la chaleur, de l'électricité et du service pour l'utilisateur final, le client