



Chauffage à la biomasse : ce qu'il faut savoir

Par Jean-Pierre Naud, superviseur de l'implantation et opérateur des chaufferies à la biomasse de Saint-Gilbert

L'atelier, offert de façon neutre et sans conflits d'intérêts, se veut un partage de connaissances et d'expériences concrètes, qui vous permettront de faire des choix éclairés, de comprendre votre projet et surtout d'en garder le contrôle. L'objectif est de permettre au décideur d'évaluer lui-même la pertinence d'aller de l'avant ou non, et d'être en mesure de répondre aux nombreuses interrogations que suscite ce type de projet.

A qui s'adresse cet atelier :

- . Dirigeants municipaux, gestionnaires de bâtiments publics;
- . Propriétaires d'érablières, porcheries, poulaillers, serres;
- . Entrepreneurs en développement domiciliaire, en chauffage, producteurs potentiels de biomasse;
- . Organismes environnementaux, COOP forestières;
- . Firmes d'ingénierie...etc.

Résultat recherché : Être en mesure de prendre soi-même les bonnes décisions

Programme

En salle am (environ 3h)

- Les étapes : qui, quoi, comment
- La biomasse idéale : où la trouver
- Que veut dire un réseau de chaleur
- Les applications potentielles
- L'acceptation du milieu et le développement durable
- Assurances, permis et règlements
- La chaudière : type, efficacité, comment la choisir
- Des économies? Oui mais...
- Les questions qui reviennent souvent
- Les principales causes des échecs

Dans la chaufferie pm (environ 1h30)

- Bâtiment et espace requis
- Description des éléments et leurs fonctions
- Comment ça fonctionne
- Maintenance requise
- Calibration + propreté = performance

En salle pm (environ 1h30)

Les métiers d'avenir

Les retombées locales

Recommandé ce que l'on ferait autrement

Le Centre provincial d'expertise en énergie biomasse Desjardins

Échanges et questions

Mécanicien spécialisé en chauffage et climatisation, le formateur conseille régulièrement divers intervenants au Québec et s'implique activement à structurer et développer la filière biomasse énergie. Il partage son expérience en toute simplicité, en présentant les vraies affaires de façon concrète, vulgarisée et réaliste.

La difficulté n'est pas de comprendre les idées nouvelles, mais d'échapper aux idées anciennes. John Maynard Keynes



Centre provincial d'expertise en
ÉNERGIE BIOMASSE
Desjardins

Apprentissage – Assistance – Sensibilisation

L'atelier est offert à la chaufferie
municipale de St-Gilbert, comté Portneuf

Jean-Pierre Naud
Formateur et opérateur
(418) 268-5747
ccsop@portneufouest.com