

# Crittbois

RESSOURCES & TRANSFERTS TECHNOLOGIQUES

## Bois énergie - Environnement

Vous souhaitez



- opter pour le bois-énergie,
- obtenir des informations réglementaires sur l'environnement et la sécurité,
- valoriser vos sous produits biomasse



Nous vous accompagnons dans vos projets.

### Activités

- Structuration de filières Bois Energie,
- Accompagnement sur le choix de chaudière, de technologie de séchoir,
- Calcul des déperditions pour le dimensionnement de chaudières, grâce à un outil interne (pré diagnostic énergétique bois énergie),
- Etudes pour la valorisation de la biomasse (plaquettes forestières, de connexes des industries du bois, et/ou de produits en fin de vie, autres),
- Etat de l'art sur des technologies de combustion biomasse,
- Etudes sur la réglementation environnement et sécurité,
- Accompagnement de projets sur une démarche environnementale bâtiment et produits (qualité de l'air intérieur, ACV, bilan Carbone®, éco-conception).

### Expériences

- Animation bois énergie pour les collectivités (études et suivi des projets, réunions d'information)
- Ressources, besoins, et création de structures de production de la filière bois énergie pour des Communautés de Communes et PME
- Projet industriel de valorisation des résidus de bois d'une papeterie (étude de marché amont et aval, possibilités de filières de valorisation, synthèse technico-économique)
- Pilotage de l'opération collective EcoSolutions : réponse aux problématiques environnement et gestion des risques industriels
- Dossiers de mise en conformité réglementaire pour les ICPE
- Fiches réglementaires et techniques (ambiance de travail et environnement, séchage, réglementation ICPE, NIMP15, Document Unique, etc.) à destination des professionnels du bois

### Contact

**Sylvie DUCROS**

*Responsable de projets bois énergie et environnement*

[sylvie.ducros@cribois.net](mailto:sylvie.ducros@cribois.net)

**Crittbois**