

Références activité BIOMASSE COMBUSTIBLE



PRINCIPALES REFERENCES : Fabrication de combustible /procédé de transformation de la biomasse

La fabrication de combustible à partir de déchets biomasse « bois de déchetterie classe A » et « bois forestier » confère à la matière biomasse une valeur marchande et donc un accroissement de la valeur ajoutée de traitement.

EPO intervient sur ce secteur d'activité en qualité de conseil pour des études de faisabilité. L'entreprise détient des références en qualité de maître d'œuvre et d'assistance technique d'intégration des process.

CEA Grenoble (Centre Energie Atomique)

Projet GENEPI « projet pilote européen de valorisation des énergies biomasse »

Etudes d'ingénierie mécanisation des flux de manutention d'interfaces process (broyage - séchage torréfaction –gazéification).

RECYBUCHE / FERREIRA

Unité de valorisation du bois de recyclage classe A / fabrication de bûches combustible.

Réalisation d'un module de séchage de biomasse « bois de recyclage classe A » intégrant la production d'énergies par chaudière biomasse est le séchage en continu.

« Mission AMO assistance technique intégration »



SOGRALOR

Usine de granulation de biomasse de DIEULOUARD 54

Réalisation d'une unité industrielle de broyage et de granulation de sous-produits céréaliers en vue d'une valorisation énergétique et alimentaire animale.

« Mission de maîtrise d'œuvre tous corps d'état »

DUREPAIRE

(Unité agro-industrielle de production de granulés)

Réalisation d'une de séchage polyvalent
Séchage des plaquettes et sciures pour la
production de granulés bois énergie

« Mission d'ingénierie & de maîtrise d'œuvre »

