



Green Research

ACTIVITÉ DE L'ENTREPRISE /

Concevoir, fabriquer, installer et exploiter des unités de valorisation de la biomasse végétale en agrocombustible.

PROJET /

Green Research souhaite vendre une énergie écologique renouvelable et pas chère, sous la forme d'un biocombustible (pellet) normé utilisable par la majorité des chauffages domestiques et des petits collectifs. L'installation valorise sur site des déchets disponibles et exploite la chaleur et l'électricité produites pour déshydrater et granuler des déchets verts ligneux pour les transformer en pellets. Les unités de Green Research pourront être couplées à la technologie de gazéification développée par Enerxyl (cf fiche p. 36). Le modèle technique général choisi pour la création de l'unité de production de granulés repose sur la combinaison de deux processus techniques : une source de chaleur fatale à récupérer et à valoriser pour sécher les intrants et un système de production de granulés.

AMBITION /

Devenir l'un des acteurs majeurs de la production d'agrocombustibles au niveau national.



PATRICK JOUIN

CHIFFRES CLÉS

SAS (nov. 2013)
Capital social : 1 147 K€
CA 2015 : 173 513 €
Effectif 2015 : 12 emplois
Siège social : Caen (14)

POTENTIEL DE DÉVELOPPEMENT

CA 2018 : 1 895 K€
Effectif 2018 : 42 emplois

CONTACT

06 62 57 34 73
02 31 58 29 14
p.jouin@greenresearch.fr
www.greenresearch.fr

DÉFIS RELEVÉS

