



SOLUTIONS INDUSTRIELLES BOIS-ENERGIE

nextEnergies


FREY nouvelles
énergies

“UN IMPACT DIRECT SUR LE RÉSULTAT DES ENTREPRISES QUI FONT LE CHOIX DE LA BIOMASSE”



**:: La biomasse : la seule réponse rentable
à la double problématique du coût des énergies fossiles
et de la taxation des émissions de gaz à effets de serre.**



Exonération
de la taxe carbone :
Zéro CO₂



Diminution
de la facture énergétique
d'environ 50%



Soutien public
(subventions, tarifs garantis,
dispositifs fiscaux)



“ LA BIOMASSE, UNE ÉNERGIE RENOUVELABLE ET DISPONIBLE ”

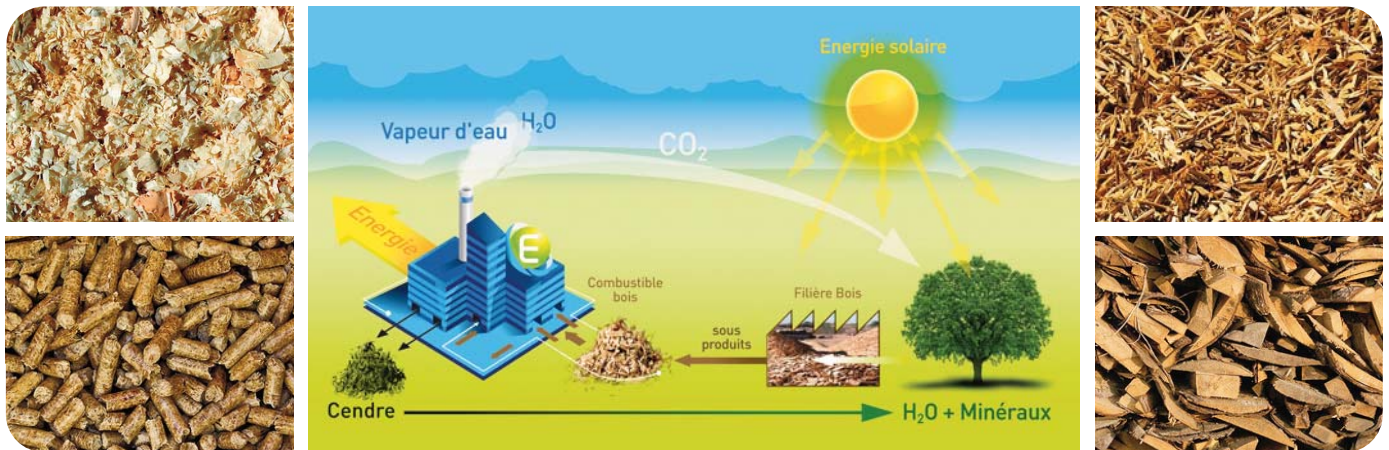
La biomasse est une énergie renouvelable répondant aux problématiques de développement durable à double titre :

- **Le bilan CO₂ du cycle de vie du bois est neutre** : les émissions de CO₂ de la combustion sont compensées par le CO₂ capté par les végétaux en croissance.
- **Produire de l'énergie à partir de biomasse offre un débouché à des sous-produits** : connexes, rémanents forestiers non valorisés dans les filières industrielles et dont la destruction est à ce jour émettrice de CO₂ «à perte».

Les installations réalisées par NextEnergies utilisent de la biomasse, essentiellement du bois déchiqueté issu :

- **des filières de recyclage** : palettes, bois propres de déchetterie,...;
- **des connexes de scierie** : écorces, délignures, chutes,...;
- **des rémanents forestiers** : branches, cimes,... générées par l'exploitation forestière.

:: L'exploitation forestière génère l'équivalent de 100 000 GWh de rémanents par an et le gisement forestier ne cesse de croître en France.



La biomasse bénéficie de dispositifs réglementaires visant à soutenir son développement :

- Subventions dans le cadre du Fonds Chaleur,
- Conditions d'achat de l'électricité produite à partir de biomasse dans des installations de cogénération,
- Exonération de la taxe carbone pour l'énergie produite à partir de biomasse.

C'est près de la moitié de l'effort nécessaire pour atteindre l'objectif fixé à 23% d'énergie renouvelable en France d'ici 2020 qui devra être accompli par l'utilisation de biomasse.

Pour les gros consommateurs d'énergie thermique, la biomasse et le bois en particulier, est aujourd'hui le seul moyen rentable de réduire leurs émissions de CO₂ et d'éviter l'impact de la «fiscalité verte».



“NEXTENERGIES, UN SAVOIR-FAIRE INDUSTRIEL POUR CONCEVOIR & CONSTRUIRE VOTRE PROJET BIOMASSE”

NextEnergies a acquis des compétences fortes et concrètes axées sur la réalisation des projets :

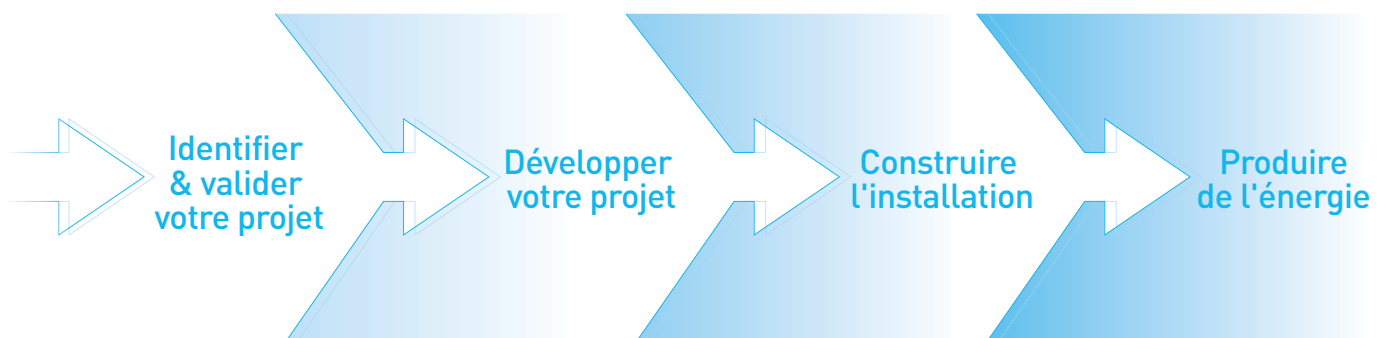
- Direction technique, bureau d'étude, conducteurs de travaux,... ce sont plus de 100 mégawatts qui ont été réalisés par les équipes de NextEnergies.
- Nos partenariats industriels nous permettent de concevoir et de construire la solution technique et économique la mieux adaptée à la situation de chaque client.
- Notre association avec Frey Nouvelles Energies nous donne les moyens de garantir à nos clients une présence à long terme.



:: Parmi nos réalisations, les deux plus grandes chaufferies Biomasse de France dans l'industrie agroalimentaire.

NextEnergies pourra prendre en charge toutes les étapes de votre projet :

- L'identification des opportunités de projets (besoins énergétiques, gisements de biomasse)
- Les formalités administratives (subventions, appels d'offres, autorisations)
- L'approvisionnement en combustible
- Le financement des installations
- La conception et la fourniture des équipements
- La fabrication, le montage et la mise en service
- La production d'énergie (financement, exploitation, maintenance)





« Nous avons rassemblé le savoir-faire et les compétences nécessaires pour fournir à nos clients des solutions concrètes. Titulaires de formations de haut niveau (Polytechnique, Centrale, Essec, Arts et Métiers), nos ingénieurs du bureau d'étude, nos chefs de projets, nos conducteurs de travaux et nos techniciens partagent notre souci permanent du client. »

David Sineau & Jorge Boucas
Fondateurs de NextEnergies

nextEnergies

Les entreprises industrielles sont à la recherche d'alternatives aux énergies traditionnelles dites «fossiles» (gaz, fioul,...), coûteuses et soumises à une fiscalité verte de plus en plus contraignante.

NextEnergies propose une solution pérenne, renouvelable et rentable avec la production d'énergie à partir de biomasse. C'est aujourd'hui la meilleure réponse disponible pour répondre à ces défis tout en améliorant la compétitivité des entreprises.

Ayant réalisé les principales installations de production d'énergie à partir de biomasse en France ces dernières années et associé à Frey Nouvelles Energies, NextEnergies dispose des ressources techniques et financières pour concevoir et réaliser le projet le mieux adapté à la problématique de chaque client.



NEXTENERGIES, ASSOCIÉ À FREY NOUVELLES ENERGIES.

Le Cap – CS 11807
54, rue du Grand Jardin • 35418 Saint-Malo cedex
France

Contactez-nous :

Téléphone : +33 (0)2 99 19 69 86
Télécopie : +33 (0)2 23 52 23 94

contact@next-energies.com
www.nextenergies.fr