



Avec la participation de



L'Isle d'Espagnac, le 8 septembre 2021

LA CCI CHARENTE FORMATION REDUIT DE 79% SES EMISSIONS CARBONE GRACE A LA BIOMASSE ET AU PHOTOVOLTAÏQUE

Daniel Braud, Président de la CCI Charente, Pierre Dejean, Directeur Régional Atlantique Limousin d'ENGIE Solutions, Mathieu Anglade, Directeur régional Adjoint de l'ADEME Nouvelle Aquitaine et Magali Debatte, Préfète de la Charente ont posé la première pierre de la future centrale de production thermique à partir de biomasse dédiée au réseau de chaleur alimentant une dizaine de bâtiments sur le site de la CCI Charente Formation.

Cette centrale biomasse s'intègre dans un projet plus vaste de décarbonation du mix énergétique de la CCI Charente pour répondre concrètement à des enjeux énergétiques, environnementaux et patrimoniaux.

89% des besoins de chaleur couverts par la biomasse



La rénovation et la transformation de la chaufferie existante permettra d'installer une chaudière biomasse qui couvrira 89% des besoins en chaleur à partir de bois énergie provenant de gisements dans un rayon de 100 km maximum. Ainsi, 740 tonnes de biomasse locale seront valorisées chaque année et permettront de contribuer à la décarbonation du mix énergétique de la CCI Charente à hauteur de 583 tonnes de CO₂ par an.

Deux chaudières gaz seront utilisées en appoint/secours en hiver et lors des phases de maintenance de la chaudière biomasse.

87% des besoins électriques couverts par le photovoltaïque

70% de la fourniture électrique sera assurée par le parc photovoltaïque de Fanjeaux (11) dans le cadre d'un Green PPA. Le Green PPA (Power Purchase Agreement) est un contrat d'achat direct d'électricité renouvelable de longue durée entre un producteur et un acheteur. Il contribue au développement de nouvelles capacités de production d'électricité renouvelable et permet de garantir un prix stable dans la durée. Dans le cas de la CCI Charente Formation, le prix de l'électron est fixe pendant 15 ans.



De manière complémentaire, pour 17% des besoins globaux en électricité, un parc photovoltaïque sera construit directement sur le campus contribuant ainsi à la décarbonation du mix énergétique.

Un outil concret de la transition énergétique

Avec le recours à la biomasse et le photovoltaïque, **la CCI Charente réduit ses émissions de 79% soit 13 610 tonnes évitées sur 25 ans**, tout en maîtrisant dans la durée sa facture énergétique décorrélée des cours volatiles des énergies fossiles.

Ce projet nécessite un investissement global de 1,38 million d'euros et bénéficie du soutien financier de l'ADEME à hauteur de 558 240 euros.

A propos de la CCI Charente

La CCI Charente représente et défend les intérêts des 18 000 entreprises ressortissantes charentaises. Elle a une vocation économique de promotion et de développement des entreprises et des territoires.

Sensible aux enjeux environnementaux, la CCI Charente s'engage dans un plan d'action ambitieux d'Efficacité Energétique et d'Eco Campus avec notamment la mise en place d'une chaufferie biomasse associée à un parc photovoltaïque, et aussi un projet d'éco pâturage avec l'arrivée d'une vingtaine d'ovidés en charge de l'entretien naturel des espaces verts.

www.cci.charente.fr - 27, place Bouillaud – CS 12124 – 16021 Angoulême Cedex – 05 45 20 55 55

A propos d'ENGIE Solutions

ENGIE Solutions accompagne les villes, les industries et les entreprises du secteur tertiaire dans la réalisation de leur transition vers la neutralité carbone, en les aidant à consommer moins d'énergie et une énergie plus verte et décarbonée. Les activités d'ENGIE Solutions concentrent les compétences du groupe ENGIE en France en ce qui concerne les réseaux de chaud et de froid, la production sur site d'électricité et de chaleur (photovoltaïque et cogénérations/chaufferies), la mobilité décarbonée (électrique, bioGNV et hydrogène), l'éclairage public et les services d'exploitation / maintenance et d'efficacité énergétique. En France, ENGIE Solutions s'appuie sur plus de 15 000 collaborateurs et réalise 4,6 milliards d'euros de chiffre d'affaires.

Pour en savoir plus : www.engie-solutions.com



A propos de l'ADEME

L'ADEME, Agence de la transition énergétique www.ademe.fr, est présente sur l'ensemble du territoire français, en régions et dans les territoires d'outre-mer. Elle intervient aussi sur la scène européenne et internationale.

Grâce à ses expertises, l'ADEME est en mesure d'agir au plus près du terrain. Elle participe ainsi à la construction conjointe des politiques nationales et locales et contribue à la transition énergétique et environnementale des territoires.

Contact Presse ENGIE Solutions:

Guillaume Vraux

Tél. : 06 85 03 98 60

guillaume.vraux@engie.com