



6 MOIS + 6 000 MILES
FLYING BLUE OFFERTS*

VOS MILES VALABLES À VIE*

EN SAVOIR PLUS

*Voir conditions



QUOTIDIEN DES USINES

Investissements industriels

Ouverture de site

Fermeture de site

Inauguration

Le baromètre des inves

ENERGIE - PÉTROLE

BIOMASSE

EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE

La centrale biomasse de Gazel Energie à Gardanne se prépare au redémarrage

Malgré les critiques persistantes sur son gigantisme, la centrale de Gazel Energie à Gardanne (Bouches-du-Rhône) devrait reprendre ses activités. Le groupe réalisera les investissements nécessaires à sa relance.

Réservé aux abonnés

JEAN-CHRISTOPHE BARLA

06 janvier 2021 \ 16h27

🕒 3 min. de lecture



© Jean-Christophe Barla

La relance de la centrale de Gardanne (Bouches-du-Rhône) fait partie du "Pacte pour la transition écologique et industrielle de Gardanne-Meyreuil".

"Nous sommes très attachés à recréer un avenir à la centrale de Gardanne", affirme Jean-Michel Mazalerat, président d'EP France, émanation française du groupe EPH, propriétaire depuis 2019 des centrales de Gardanne (Bouches-du-Rhône) et Saint-Avold (Moselle), et de Gazel



Le dernier numéro →

d'électricité.

Rendue publique entre Noël et jour de l'An, la décision de la cour administrative d'appel de Marseille (Bouches-du-Rhône) rend à nouveau possible cette ambition, en autorisant l'exploitation de la centrale biomasse de 150 MW, la plus grande de France, alors que Gazel

Energie s'est résolu à arrêter plus tôt que ne le lui demandait le gouvernement la centrale thermique au charbon de 600 MW.

A l'origine de l'installation, Uniper avait investi 300 millions d'euros dans sa réalisation, mais n'avait jamais pu la faire fonctionner, en dehors de quelques essais, avant de la céder à EPH.

Outre les conflits sociaux récurrents qui ont paralysé le site, cette unité a dû faire face à de nombreuses contestations de la part des associations environnementales et de quelques élus, inquiets que ses besoins en biomasse, estimés à 850 000 tonnes par an, principalement en bois, ne provoquent à terme une déforestation en Provence. Le tribunal administratif de Marseille avait annulé en juin 2017 l'autorisation d'exploitation.

A LIRE AUSSI

→ **L'autorisation de la centrale biomasse Uniper de Gardanne annulée**

A la veille de l'audience de la Cour administrative d'appel, le 11 décembre 2020, France Nature Environnement a dénoncé *"l'obstination irrationnelle dont l'Etat fait preuve"*, arguant ne pas comprendre *"les motivations tant les contreparties économiques et sociales sont sans rapport avec les conséquences écologiques majeures que cette méga-centrale va occasionner"*. La Cour a néanmoins jugé que *"l'exploitation forestière et la production d'électricité étaient des activités distinctes (...) et qu'elles ne pouvaient être regardées comme participant à la réalisation d'un même programme"*.

La relance de la centrale fait partie du Pacte pour la transition écologique et industrielle de Gardanne-Meyreuil signé le 22 décembre 2020 par l'Etat et les différents acteurs institutionnels et privés qui doivent s'atteler à la reconversion découlant de la fermeture de la centrale au charbon. Dans ce plan, la structuration de la filière d'approvisionnement en bois est notamment envisagée à travers la création d'une scierie.

Une filière à structurer

Si Gazel Energie dit espérer que la centrale biomasse pourra contribuer aux besoins énergétiques du territoire cet hiver, il remet progressivement les équipements en état de marche. *"Nous avons investi 400 000 euros pour permettre son redémarrage, mais pour améliorer ses performances et son efficacité, nous serons amenés à investir plusieurs millions d'euros début 2021"*, indique Jean-Michel Mazalerat. Pour lui, la relance des activités ouvre des perspectives très supérieures aux seuls 70 emplois de l'unité: *"Environ 400 à 500 emplois seront induits dans la filière. Nous entendons exercer notre métier correctement et bâtir un écosystème autour de la centrale avec des projets industriels en synergie qui font sens, comme celui sur la scierie de la société Sofeb dont nous pouvons être un débouché pour les connexes. Nous achetons des résidus d'exploitation de bois dans des forêts gérées de façon équitable. Le potentiel est important, la forêt gagne en taille. Nous voulons privilégier des contrats à long terme pour permettre aux exploitants d'investir à leur tour durablement, de se professionnaliser... Nos importations contribueront également au trafic du Port de Marseille"*.

En Provence-Alpes-Côte d'Azur, la forêt couvre 51 % de la surface du territoire, les deux-tiers appartiennent à des propriétaires privés. Seulement 25 % de l'accroissement annuel est récolté, selon l'organisation interprofessionnelle Fibois Sud. D'autres projets, inscrits dans le Pacte, concernent la mise en place d'un réseau de chaleur, grâce aux calories émises par la centrale, la production de bioéthanol et d'hydrogène par captation de CO₂, la gazéification de résidus et végétaux ligneux pour injecter du biogaz dans les réseaux de GRT Gaz... Pour le maire de Meyreuil, Jean-Pascal Gournès, le choix des élus était clair : conserver une vocation industrielle au territoire. La centrale biomasse en est un des vecteurs. A Gazel Energie désormais de s'y employer, en restaurant parallèlement la confiance de ses salariés.

JEAN-CHRISTOPHE BARLA

Partager



PUBLICITÉ

Quand migrer dans le cloud
devient un jeu d'enfant

Contenu proposé par 

SUJETS ASSOCIÉS

Environnement

Climat

Provence-Alpes-Côte d'Azur

Bouches-du-Rhône

Production d'électricité

A LIRE AUSSI

- La centrale à charbon GazelEnergie de Gardanne promise à une fermeture anticipée
- A la centrale charbon de Gardanne-Meyreuil, Emmanuelle Wargon va trouver une situation bloquée
- Un futur sans charbon se dessine à Saint-Avold

NEWSLETTER **L'actu de vos régions**

Nos journalistes sélectionnent pour vous les articles essentiels de votre secteur.

Recevez directement leurs décriptages et analyses dans votre boîte mail:

L'inscription aux newsletters vaut acceptation des Conditions Générales d'Utilisation. [Lire la suite](#) ▼

DANS LA MÊME RUBRIQUE



Douche froide pour l'usine Boiron de Montrichard qui fermera fin 2021 ^{UN}



Dans le Nord, les salariés de Carambar ne blaguent pas sur leur déménagement ^{UN}



Le réseau de chaleur de Paris-La Défense un peu plus vert ^{UN}

LES ÉVÉNEMENTS **L'USINE NOUVELLE**

L'USINE NOUVELLE

Trophée

TROPHÉES DES USINES 2021

Live et replay - 27 mai 2021

Déposez votre dossier avant le 5 février pour concourir aux trophées des usines 2021

[Programme et inscriptions](#) →

Manager de l'environnement de travail

Paris - 16 mars 2021

Services Généraux

Maîtriser les aspects de sécurité au travail de votre fonction[Programme et inscriptions →](#)

Formation

Espace de travail et bien-être des salariés

Paris - 01 juin 2021

Optimiser l'aménagement du bureau[Programme et inscriptions →](#)

LES WEBINARS

- ✓ inscription **100% Gratuite**
- ✓ **Alertes email** avant le webinar
- ✓ Zone de **chat pour vos questions**
- ✓ Mise à disposition du **replay**

+ 50 Replays disponibles



16/03/21

11:00 - 45 min

Industrie, Data & Amélioration continue : comment être efficace en environnement « zéro investissement » ?

[Je m'inscris au webinar →](#)

02/02/21

Comment fabriquer l'industrie ?

[Je m'inscris au](#)

LES SERVICES DE L'USINE NOUVELLE

Trouvez les entreprises industrielles qui recrutent des talents

SANOFI

Technicien(ne) Supérieur Electricien Instrumentation et Automatismes H/F

SANOFI - 18/01/2021 - CDI - NEUVILLE SUR SAONE

+550 offres d'emploi[Tout voir](#)

Proposé par :

**Trouvez de futurs contrats par appels d'offres**

77 - Magny-le-Hongre

Dépannage et réparation des installations d'éclairage et de la signalisation tricolore

DATE DE REPONSE 19/02/2021

[Tout voir](#)

Proposé par :

MarchésOnline.com

ARTICLES LES PLUS LUS

- 1 l'avantage quantique ^{UN}
- 2 Peugeot 208 II, Renault Clio V, Peugeot 2008 II... Découvrez le Top 10 des voitures les plus vendues en France en 2020
- 3 Commande de Rafale validée par la Grèce, l'Europe met le paquet dans le spatial, hydrogène vert Made in France... Les sept bonnes nouvelles de la semaine
- 4 méthanisation en croquant Fonroche Biogaz ^{UN}
- 5 Pourquoi Naval Group croit dur comme fer à la fabrication additive ^{UN}
- 6 [En images] Les coulisses du chantier du Femern, le plus grand tunnel immergé du monde ^{UN}

NOUS SUIVRE

RGPD