

USINE DE PRODUCTION

D'HYDROGÈNE RENOUVELABLE ET BAS CARBONE

DANS LE CADRE DE LA TRANSFORMATION ÉNERGÉTIQUE
DE LA CENTRALE ÉMILE HUCHET À SAINT-AVOLD (57)

CAHIER D'ACTEUR N°xxx

Pour l'avenir décarboné du site Emile Huchet



La **Confédération Française Démocratique du Travail – CFDT** est la première organisation syndicale représentative au sein de GazelEnergie.

Ses missions sont de représenter les salariés de GazelEnergie présents sur la centrale Emile Huchet, de négocier leurs conditions de travail et de rémunération, de les informer et défendre leurs intérêts.

La CFDT de GazelEnergie rassemble 230 employés.

Corinne Pileyre :
corinne.pileyre@gazelenergie.fr

Synthèse pour la CFDT - Projet Emil'hy

Introduction

La CFDT exprime son soutien total au projet Emil'hy de production d'hydrogène par électrolyse de l'eau porté par GazelEnergie. Ce projet s'inscrit parfaitement dans les engagements du gouvernement français en faveur de la décarbonation et de la transition énergétique, et représente une opportunité unique pour notre région en termes d'économie, d'emplois, de création de richesse et d'innovation dont la France. Les structures industrielles de GazelEnergie ainsi que ses salariés sont parfaitement capables de répondre aux enjeux énergétiques et écologiques et à une demande énergétique verte dont notre territoire a besoin ; en développant de nouvelles technologies elles deviendraient une plateforme de valorisation énergétique verte dont la France pourrait se prévaloir en matière de conversion et transition écologique.



Emmanuel Macron
@EmmanuelMacron · [Suivre](#)



Avec le plan [#France2030](#), nous allons investir près de 2 milliards d'euros pour développer l'hydrogène vert. C'est une bataille pour l'écologie, pour l'emploi, pour la souveraineté de notre pays que nous allons mener.

3:49 PM · 16 nov. 2021



Engagement du gouvernement français

Le gouvernement français a pris des engagements forts en faveur de l'hydrogène, en tant que pilier de la stratégie nationale de décarbonation. La feuille de route nationale pour l'hydrogène vise à développer une production d'hydrogène décarboné de 6,5 GW à l'horizon 2030 et de créer 100 000 emplois dans la filière.

La CFDT attend du gouvernement qu'il respecte ses engagements et apporte son soutien aux projets portés par GazelEnergie.

Enjeux pour la région

Le projet Emil'hy est une réponse concrète aux défis économiques et environnementaux de notre région. Il permettra de :

- **Décarboner le site de la centrale Emile Huchet**, enjeu crucial pour la qualité de l'air et la santé des habitants.
- **Reclasser les salariés impactés par la fermeture de la centrale Emile Huchet**, en leur proposant des formations et des emplois dans la filière hydrogène.
- **Créer de nouveaux emplois** dans la construction, l'exploitation et la maintenance de l'installation de production d'hydrogène.
- **Stimuler l'économie locale** en attirant de nouveaux acteurs économiques et en favorisant l'innovation.

Conclusion

Le projet Emil'hy est un projet d'avenir pour notre région. Il répond aux objectifs de décarbonation du gouvernement français, tout en créant des emplois et en stimulant l'économie locale. La CFDT accompagne la transformation énergétique dans les entreprises des IEG et appelle à soutenir ce projet ambitieux et exemplaire.

Points forts du projet Emil'hy

- **Technologie innovante et respectueuse de l'environnement**
- **Contribution à la décarbonation du territoire**
- **Création d'emplois durables et de qualité**
- **Stimulation de l'économie locale**
- **Opportunité unique pour le développement de la filière hydrogène**

Appel à l'action

La CFDT appelle tous les acteurs de la région à se mobiliser en faveur du projet Emil'hy. Ensemble, nous pouvons faire de ce projet un succès et contribuer à construire un avenir durable pour notre territoire.