



reportair # 11

septembre 2020

édito

J'ai grandi au Liban, au carrefour de nombreux conflits géopolitiques liés en partie à l'énergie. C'est dans ce pays que j'ai forgé mes convictions pacifiques et écologiques : **promouvoir les énergies de la paix.**

Le Liban fait face à des défis économiques et structurels majeurs. La catastrophe du 4 août dernier ajoute aux difficultés du peuple libanais. Face à l'urgence, il convient de ne pas perdre espoir et garder du courage. H2air a été directement confronté à cette épreuve avec un collègue sur place dans notre nouvelle antenne Est-Méditerranée. Les témoignages de solidarité de la part des collègues, des habitants et des élus locaux français, nous ont beaucoup touchés.

Au-delà de notre implication économique locale, H2air a décidé de soutenir l'association libanaise *Offre Joie* et l'ONG amiénoise *Les Architectes de l'urgence*, qui travaillent déjà à la reconstruction de Beyrouth.

Œuvrons ensemble pour un monde de Paix.

Roy MAHFOUZ
Président-fondateur

retour sur LES CONSÉQUENCES DE LA CRISE SANITAIRE...

La production d'énergie relevant d'un secteur stratégique, nos équipes ont assuré durant le confinement une continuité de service tout en respectant les règles sanitaires imposées pour la Covid-19.

Côté exploitation, H2air GT s'assure au quotidien que les techniciens peuvent continuer leurs interventions, avec des conditions de sécurité adaptées. Nous devons maintenir l'activité, sans affecter la sécurité et respecter la réglementation, pour le contrôle des équipements individuels de protection, ou encore la formation.

Côté construction, le chantier des Tulipes a été arrêté durant le confinement et a repris en mai. Les chantiers éoliens sont relativement robustes face aux nouvelles

exigences, étant donné que les sites sont bien aérés et que le travail avec les engins facilite la distanciation.

Côté développement, les enquêtes publiques ont été décalées, tandis que les responsables de projets ont dû reporter des rencontres sur les territoires. Le renouvellement des conseils municipaux et le déconfinement ont relancé l'activité de prospection. De nouveaux projets éoliens et solaires sont en préparation.

Du côté des services communs au groupe, le confinement a globalement apporté un surcroît d'activités, en dépit de l'annulation des événements programmés au printemps.

Si nous ne sommes pas encore sortis de la crise sanitaire, nous pouvons d'ores et déjà saluer l'engagement indéfectible de nos équipes !



Reprise du chantier des Tulipes !

Le chantier des Éoliennes des Tulipes bat actuellement son plein. Situé dans la Somme, les 10 éoliennes pourront produire 86 400 MWh/an, alimentant prochainement en électricité renouvelable plus de 18 000 foyers. La mise en service du parc est prévue pour janvier 2021.



ÇA TOURNE !

Une émission « Courants d'Est » a été tournée avec des chargés d'exploitation de H2air GT sur le parc éolien Seine Rive Sud. A voir prochainement sur France 3 !

De nouvelles obligations au bénéfice du territoire

L'arrêté du 22 juin 2020 introduit de nouvelles obligations pour la filière éolienne, parmi lesquelles l'obligation de retrait de la totalité des fondations et le renforcement des garanties financières liées au démantèlement des installations. Par ailleurs, chaque parc démantelé à partir du 1^{er} juillet 2022 devra avoir au moins 90% des fondations des éoliennes et 35% de leurs rotors recyclés ou réutilisés.

+ d'infos : hair.fr



Les Œillets en chantier

Le chantier du projet éolien des Œillets a débuté en septembre. Situé dans la Somme, ce parc sera composé de 4 éoliennes qui pourront alimenter 10 000 foyers en électricité.

INVESTIR POUR L'AVENIR À SAVIÈRES

Bourg de 1 005 habitants situé dans l'Aube, Savières accueille 7 éoliennes sur son territoire. En 2012, H2air a mis en service le parc Seine Rive Sud, alimentant près de 32 000 foyers par an. **Rencontre avec le maire, Alain Druon.**

L'ÉOLIEN DANS LE BUDGET COMMUNAL



Budget communal
1,5 M€



Recettes provenant de l'éolien
200 000€
perçus depuis 8 ans

Réalisés grâce à l'éolien

- Installation d'une borne de recharge pour les véhicules électriques
- Mise en place de contrats de performance énergétique sur les bâtiments communaux
- Equipement informatique de plusieurs salles de classe
- Rénovation de la bibliothèque, de la place de la salle des fêtes
- Aménagement d'une place devant l'église
- Entretien de l'église, classée Monument Historique

En projet

- Des logements adaptés pour accueillir les personnes âgées du village
- Un nouveau stade
- Au cœur de la vallée de la Seine, relier le canal napoléonien au centre-bourg par un chemin pédestre
- Des panneaux photovoltaïques sur les bâtiments communaux
- La rénovation du monument aux morts



Depuis 8 ans, les années passent et les éoliennes font partie intégrante du paysage. Le maire avoue avoir une seule remarque au début d'un agriculteur, qui verrait désormais d'un bon œil l'extension du parc jusqu'à ses parcelles !

« *Economiser pour investir* » et « *beaucoup de peu font beaucoup de bien* » sont les devises d'Alain Druon.

Depuis sa première élection en 2001, le maire se démène pour saisir les opportunités et faire face aux lourdeurs administratives qui peuvent parfois ralentir ses projets. C'est ainsi qu'il fut un des premiers à signer un contrat de performance énergétique pour réduire les consommations et dégager des marges de manœuvre pour investir pour les habitants.

En bon gestionnaire de l'argent public, l'édile remarque, taquin, que l'éolien est décidément « *plus performant que l'EPR* ».

Le saviez-vous ?

Depuis 2019, 20 % de l'Imposition Forfaitaire sur les Entreprises de Réseau (IFER) revient aux communes.

Entre le développement et la réalisation, des experts chargés de la pré-construction

H2air a créé en avril 2020, le service pré-construction au carrefour du développement et de la construction. Ainsi, le responsable du service, **Ludovic LEBLANC**, épaulé par les responsables de projet **Fanny CHEF** et **Thomas DA SILVA**, ont pour objectif de sécuriser les projets éoliens et de les conduire vers la phase de construction.

H2air pousse les murs !

Depuis début 2020, H2air a recruté 20 nouveaux collaborateurs dans toute la France et au Liban. C'est une des raisons de l'agrandissement du siège social amiénois et des déménagements des agences de Tours et Nancy vers de nouveaux bureaux plus spacieux.

De gauche à droite : Ludovic Leblanc, Fanny Chef, Thomas Da Silva



Quelles sont les missions du service pré-construction ?

Nous avons pour mission d'optimiser la réalisation des projets éoliens en mettant l'accent sur la planification et la coordination des différents services intervenant en phase de pré-construction : le développement, les affaires juridiques, le financement, la construction, ou encore, le raccordement. Le service travaille en lien étroit avec les collègues responsables de projet. Cette collaboration est essentielle afin de mener sereinement les projets éoliens autorisés vers la phase de construction.

Quand intervenez-vous sur les projets ?

Le service de pré-construction intervient lorsque les projets reçoivent leur arrêté préfectoral d'autorisation, pour ensuite les conduire jusqu'à leur réalisation. Nous sommes chargés d'évaluer et d'analyser les risques de chaque projet afin d'orienter les prises de décisions avant le lancement de chantier.

Qu'est-ce que ce service peut apporter au territoire ?

Nous prenons le relais des responsables de projet concernant la communication avec le territoire, notamment pour la mise en place du financement participatif lors des chantiers, les signatures des avenants aux conventions de voirie, ou encore, la finalisation des mesures compensatoires.

Pourquoi avoir créé ce service ?

Après les premiers retours d'expérience, H2air a choisi d'étoffer ses compétences afin d'être plus efficient. En effet, la transition entre le projet et sa concrétisation peut s'avérer complexe dans la coordination entre tous les intervenants. Le volume de projets à venir a également conforté cette décision. Le service pré-construction internalisé permet de gagner en efficacité.



29, rue des Trois Cailloux
80000 AMIENS
+33(0)3 22 80 01 64
h2air.fr

Directeur de la publication :
Roy Mahfouz
Rédaction : **Emilie Thérouin,**
Adeline Poncet, Matéo Larrieu
Maquette : **okowoko.fr**
Images : **FEE, Iminance,**
Mathieu Farcy
Impression : **Nord Imprim**
Imprimé sur papier recyclé