

COMMUNIQUÉ DE PRESSE



CONSEIL ENVIRONNEMENTAL

INGÉNIERIE BÂTIMENTS ET PROCESS 4.0

ARCHITECTURE

PROMOTION D'IMMOBILIERS INDUSTRIELS ET LOGISTIQUES

Elcimaï accompagne le Syane dans la construction d'un réseau de chaleur public au bois à Cranves-Sales (74)

Dans le cadre d'un contrat d'assistance à maîtrise d'ouvrage, Elcimaï accompagne le syndicat mixte haut-savoyard Syane dans la construction d'un réseau de chaleur public au bois à Cranves-Sales. Preuve que tous les territoires peuvent faire le choix de la décarbonation et de la souveraineté énergétique.

Animateur opérationnel de la transition énergétique et de l'innovation en Haute-Savoie, le Syane est un syndicat mixte qui apporte son expertise, initie des projets innovants et accompagne les collectivités du territoire, en matière de réseaux d'électricité, gaz, chaleur, énergies renouvelables, éclairage public, mobilité électrique et aménagements numériques. Depuis 2017, le Syane est compétent pour la création et l'exploitation de réseaux publics de chaleur et de froid pour l'ensemble des communes lui ayant transféré la compétence.

Dans le cadre d'un contrat d'assistance à maîtrise d'ouvrage complète, le Syane a retenu Elcimaï pour l'accompagner dans l'aménagement d'un réseau de chaleur public au bois à Cranves-Sales (74). « À l'instar des grands centres urbains, les petites communes font aussi le choix de la décarbonation et de la souveraineté énergétique » se félicite Pamphile Hiez d'Elcimaï Environnement. Cranves-Sales compte en effet moins de 8 000 habitants. À noter que le Syane avait déjà fait appel à Elcimaï pour aménager le réseau de chaleur public de Passy.

Fortes de leur expertise dans la transition énergétique, les équipes d'Elcimaï sont en charge de l'ensemble des étapes du projet, de la conception au suivi des travaux confiés à un groupement d'entreprises locales dont Ventimeca est le mandataire.

Selon les préconisations techniques d'Elcimaï, les installations compteront deux chaudières à bois (sourcé à proximité) de 330 kW et une chaudière à gaz de 1 400 kW en appoint ou secours, ainsi qu'un ballon d'hydro-accumulation de 20m³.

La chaufferie, dont les besoins en électricité seront assurés par des panneaux photovoltaïques installés sur sa toiture, et le réseau de chaleur, qui se développera sur 1,6 km et 14 points de livraison, sont actuellement en construction. Leur mise en service est prévue pour l'automne prochain.

90% des bâtiments qui bénéficieront du réseau seront publics (mairie, église, écoles, collège, gymnase, logements collectifs...).

L'investissement total s'élève à 4 millions d'euros dont 1,3 million d'euros de subventions de l'Ademe.



Crédits ©Groupe Elcimai

À propos d'Elcimaï Environnement et du Groupe Elcimaï :

Né il y a 40 ans sous le nom de GIRUS, Elcimaï Environnement développe son savoir-faire en conseil et ingénierie dans le domaine de l'économie circulaire et de la transition écologique, et ceci, des études amont jusqu'à la réalisation d'équipements structurants. L'entreprise est aujourd'hui un partenaire reconnu des maîtres d'ouvrages publics ou privés de toutes catégories. En 2020, Elcimaï Environnement a adopté le statut de société à mission, se dotant d'une raison d'être et consolidant ses engagements éthiques et environnementaux.

Références Réseaux de chaleur : Nice Méridia (06), Valence (26), Issoire (63), Bayonne (64), Queige (73), Cranves-Sales (74), Passy (74), Le-Petit-Bornand (74), Reignier (74), Cergy-Pontoise (78)...

Fondé il y a 30 ans par Pascal Denier, le Groupe Elcimaï, dont le siège est en France, est une holding diversifiée et organisée autour de 2 pôles :

- Un pôle immobilier professionnel (conception, réalisation de bâtiments neufs ou opérations de réhabilitation) et conseil environnemental, industriel et logistique. Elcimaï dispose des architectes, ingénieurs et bureaux d'étude nécessaires à la conception et la réalisation de bâtiments complexes ainsi que des consultants intervenant dans de nombreux secteurs de la sphère tant privée que publique.

- Un pôle informatique avec deux métiers et divers marchés :

* Métier d'éditeur de progiciels dédiés aux mondes de la banque, de la mutualité, de la prévoyance et des assurances

* Métier d'ESN (Entreprise de Services Numériques) : intégration d'ERP et de solutions spécifiques, infogérance applicative

* Sur les marchés de la banque, mutualité, assurances, industrie, logistique/distribution et services associés (collectivités, EPIC, accompagnement des entreprises, ...).

La complémentarité de ses offres lui permet de répondre à des projets d'envergure à forts enjeux d'organisation et de productivité, en France comme à l'international.

Le Groupe Elcimaï, qui emploie près de 400 personnes sur ses treize sites à travers le territoire national, a réalisé un chiffre d'affaires de plus de 75 millions d'euros en 2024.

Références : AIRBUS, BANQUE MONDIALE, BIOCODÉX, CANDIA, CARL ZEISS, CLARINS, COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION DU GRAND DIJON, DANONE, FLEURY MICHON, GALDERMA, GRAND LYON, GRUAU, GUERLAIN, IDEX, INTERMARCHÉ, L'ORÉAL, LA MÉTRO, LA POSTE, MANITOU, MÉTROPOLE DE LYON, MICHELIN, NESTLÉ, NOVO NORDISK, NUXE, PERNOD-RICARD, RATP, RICOH, SAFRAN, SANOFI, SENOBLE, SISLEY, SUEZ, SYCTOM DE PARIS, SYSTÈME U, TERRENA, VEOLIA, VYGON, WICONA...