

Etex renforce sa décarbonation grâce à la conclusion de contrats long terme d'électricité renouvelable éolien et solaire en France avec Alpiq

Paris et Bruxelles, 18 novembre 2025 – Alpiq France accompagne Etex, leader des solutions de construction légères, dans sa stratégie de décarbonation grâce à la signature de contrats long terme de vente (Power Purchase Agreement ou PPA) d'électricité renouvelable éolien et solaire.

Ces contrats permettent à Etex de sécuriser son approvisionnement d'électricité auprès de deux centrales solaires et d'une centrale éolienne situées proche de ses sites de consommation en France, le plus grand marché de l'entreprise. Alpiq France fournira ainsi un total de 450 GWh d'énergie renouvelable en 15 ans, ce qui équivaut à la consommation annuelle moyenne de 7000 foyers en France. Ces nouveaux parcs de production d'électricité renouvelable permettent une réduction des émissions résiduelles de carbone en France de plus de 10.000 tonnes pour la durée du contrat.

Grâce à cet accord de long terme, le premier dans l'histoire d'Etex, les 18 usines et sites de l'entreprise en France bénéficieront d'un approvisionnement en énergie verte en temps réel dimensionné et adapté à leur profil de consommation.

Ces contrats renforcent des engagements PPA de plus court terme déjà actés et s'inscrivent dans la stratégie globale d'Etex en matière de durabilité. L'entreprise a pour objectif d'ici à 2030 de réduire l'intensité de ses émissions de gaz à effet de serre (émissions de CO2e) de 35 % pour ses périmètres 1 et 2 ^{1 2}.

Alain Bourgeois, Purchasing Category Manager Energy chez Etex: « Nous avons un double objectif: réduire nos émissions carbone tout au long de notre chaîne de valeur et concevoir des produits et des solutions à faible émission qui aident nos clients à réduire leur impact tout au long de l'utilisation quotidienne des bâtiments. Ce nouveau contrat avec notre partenaire Alpiq en France est un pas significatif de plus vers nos objectifs. »

La France est le premier marché d'Etex, avec 19 % de son chiffre d'affaires total. Etex emploie près de 1800 personnes dans le pays, réparties sur 18 sites (usines, carrières, bureaux et centre de R&D) et commercialise des marques reconnues telles que SINIAT, CEDRAL, EQUITONE, ETERNIT, PROMAT, REMAGIN et URSA.

Alpiq France propose des solutions PPA packagées et sur mesure, adaptées aux besoins de ses clients. Ces solutions permettent de répondre à la fois aux besoins de visibilité sur les prix de marché de l'électricité dans un contexte de fin du mécanisme ARENH et aux exigences de l'industrie de décarboner son approvisionnement en énergie. Alpiq France structure des contrats issus de plusieurs producteurs et de différentes technologies renouvelables afin de s'adapter en temps réel à la consommation de chaque industriel. Les PPA s'intègrent ensuite facilement dans les contrats de fourniture complète de ces derniers, sans surcoût et sans intermédiaire. Ces contrats illustrent la démarche d'accompagnement d'Alpiq France dans la création de produits structurés adaptés aux besoins de ses clients et, en complément de ses solutions d'électrification et d'optimisation des flexibilités de consommation, de son engagement dans la décarbonation de la fourniture d'électricité en France.









(Photos: Alpiq)







(Photos: Etex)

###

À propos d'Alpiq France

Présent dans toute l'Europe et leader en Suisse, le groupe Alpiq intervient sur l'ensemble de la chaîne de valeur : production, distribution et commercialisation d'électricité. 75% de sa production d'électricité (5 GW en Europe) est décarbonée, principalement grâce à l'hydraulique.

En France, Alpiq s'est imposé comme l'un des principaux fournisseurs d'électricité et de gaz naturel des sites industriels et tertiaires en France. Alpiq est également un agrégateur reconnu d'installations de production décentralisées, à la fois flexibles et intermittentes. Sa connaissance fine du marché de l'électricité permet à Alpiq d'accompagner les producteurs d'électricité renouvelable (éolien, photovoltaïque, hydraulique, incinération) en leur proposant une offre complète et adaptée à leurs besoins, qu'il s'agisse d'actifs bénéficiant ou non d'un soutien public.

Depuis 2021, Alpiq France propose une offre de fourniture d'électricité à destination des consommateurs résidentiels.

¹ Le facteur d'émission résiduel en France pour l'année 2024 est de 23,52 g CO2e par kWh (source : AIB)

² Le périmètre 1 représente les émissions directes de gaz à effet de serre (GES) produits par l'entreprise. Le périmètre 2 correspond aux émissions de GES indirectes liées à l'énergie, mais qui ne se produisent pas directement sur le site de l'entreprise



À propos d'Etex

Etex est un fabricant mondial de matériaux de construction et un pionnier de la construction légère. Etex veut inspirer les gens du monde entier à construire des espaces de vie toujours plus sûrs, plus durables, plus intelligents et plus esthétiques.

Créée en 1905 et basée à Zaventem, Belgique, Etex est une entreprise familiale qui emploie près de 13 500 personnes à travers le monde. Elle exploite plus de 190 sites de production dans 45 pays et a réalisé en 2024 un chiffre d'affaires de 3,777 milliards EUR et un REBITDA de 695 millions EUR. Etex favorise une culture collaborative et attentive, un esprit pionnier et la passion de toujours satisfaire ses clients.

Etex dispose de sept centres de R&D soutenant quatre divisions mondiales :

- Building Performance : leader des plaques de plâtre et des plaques de fibre-ciment et référence mondiale des solutions de protection incendie pour les segments résidentiel et commercial.
- Fibre Cement : fournisseur de matériaux extérieurs innovants, durables, performants et esthétiques en fibre-ciment pour des projets architecturaux, résidentiels et agricoles.
- Industry : leader de l'expertise en ingénierie pour guider l'avenir de l'isolation thermique haute performance et de la protection incendie dans les secteurs de l'industrie, de l'aéronautique et de l'énergie.
- Insulation : leader européen de l'isolation en laine de verre minérale et en polystyrène extrudé (XPS) pour isoler des bâtiments résidentiels et non résidentiels.

Le portefeuille mondial d'Etex comprend des marques commerciales de premier plan telles que CEDRAL, DURLOCK, EQUITONE, ETERNIT, EURONIT, GYPLAC, GYPSUM, INNOVA, KALSI, PLADUR, PROMAT, REMAGIN, SINIAT, SKAMOL, SUPERBOARD, SUPERGLASS et URSA.

Etex inspire des modes de vie. Pour plus d'informations, rendez-vous sur notre site web : http://www.etexgroup.com