

DOSSIER DE PRESSE

ALTYN

2025



SOMMAIRE

ALTYN, UN GROUPE AU SERVICE DE LA PERFORMANCE ÉNERGÉTIQUE DES BÂTIMENTS ET DES TERRITOIRES.

P.3 L'historique d'ALTYN : Acteur de l'énergie et du climat.

P.4 Une expertise globale au service de la transition énergétique, environnementale et numérique des bâtiments et des territoires.

P.6 ALTEREA : L'ingénierie et le conseil pour la transition énergétique et environnementale.

P.7 OMNIA INGÉNIERIE : Le BET spécialisé sur l'ATMO et la MOE de projets neufs et complexes.

P.8 A2MO : Le spécialiste de l'usage et des opérations complexes, grâce à ses expertises en stratégie immobilière et patrimoniale, programmation et management d'opérations.

P.10 OMNIA NUMÉRIQUE : Le conseil en transformation numérique et l'accompagnement de projets immobiliers grâce au BIM.

P.11 DUJARDIN : Le spécialiste travaux au service de vos projets de réhabilitation dans les Hauts-de-France.

P.12 BECIA : Un savoir faire technique au service des travaux de réhabilitation en Île-de-France.

P.13 CYRISEA : La digitalisation au service du bâtiment et de la ville.

P.15 AVELTYS : Le spécialiste de l'exploitation performancielle des bâtiments tertiaires.

P.17 ALTERESCO : Une offre globale au service des économies d'énergie et de carbone.

P.19 REVALIO : Le partenaire des projets de régénération immobilière avec réhabilitation énergétique.

P.20 Valeurs

P.21 Un ancrage territorial

P.22 2024 : ALTYN devient société à mission

P.23 Politique RSE

DOMAINES D'ACTIVITÉS ET RÉALISATIONS D'ALTYN

P.24 Habitat

P.24 Tertiaire public

P.25 Tertiaire privé

P.25 Santé

ALTYN, UN GROUPE AU SERVICE DE LA PERFORMANCE ÉNERGÉTIQUE DES BÂTIMENTS ET DES TERRITOIRES.

L'HISTORIQUE D'ALTYN : ACTEUR DE L'ÉNERGIE ET DU CLIMAT.



ALTYN, acteur de l'énergie et du climat, s'engage pour la transition énergétique, environnementale et numérique des bâtiments et des territoires. Avec un chiffre d'affaires de 124 millions d'euros en 2024, le groupe s'appuie aujourd'hui sur une équipe pluridisciplinaire de plus de 800 collaborateurs, répartis sur 21 implantations françaises dont Nantes (siège et agence).

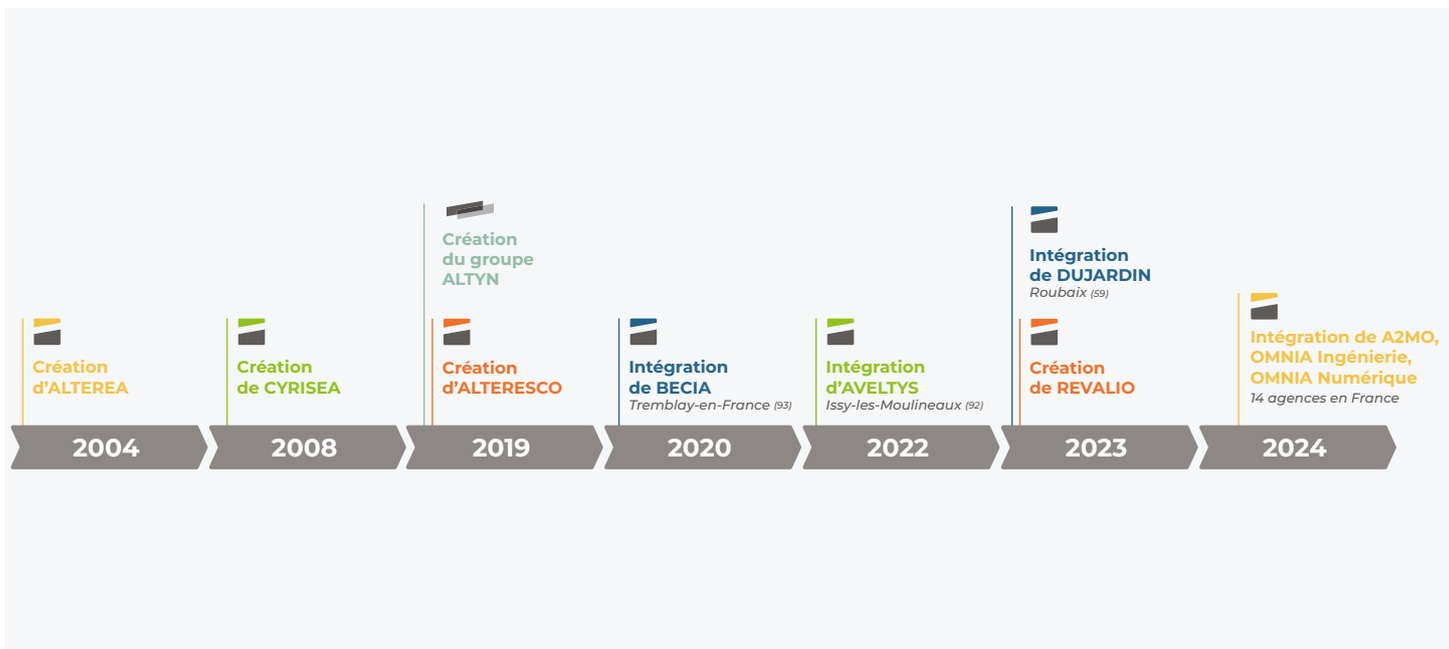
L'idée fondatrice d'ALTEREA, créé en 2004 par Alban LAPIERRE, et qui perdure depuis sa création, repose sur la conviction partagée qu'il est possible de concevoir, construire, réhabiliter et exploiter différemment les bâtiments, les équipements et les réseaux pour :

- Qu'ils consomment moins d'énergie ;
- Qu'ils émettent moins de gaz à effet de serre ;
- Qu'ils soient plus sains et plus confortables pour les utilisateurs finaux.

Au fil des années, ALTEREA a développé de nouveaux services et n'a cessé d'innover pour offrir à ses clients des solutions toujours plus performantes. C'est pour cela qu'en 2019 est né ALTEREA Groupe puis ALTYN en 2022, comprenant ALTEREA et CYRISEA dans un premier temps, puis ALTERESCO, BECIA et AVELTYS. En 2023, DUJARDIN, entreprise générale de travaux, a rejoint le groupe ALTYN afin que ce dernier puisse s'étendre dans le nord de la France. ALTYN a également créé sa filiale REVALIO qui intervient en Maîtrise d'Ouvrage ou Maîtrise d'Ouvrage Déléguée sur des opérations de régénérations immobilières. En 2024, les entreprises A2MO, OMNIA Ingénierie et OMNIA Numérique ont intégré le groupe renforçant ainsi ses expertises métiers sur le pôle Ingénierie / Conseil.

Le groupe propose ainsi un accompagnement global à ses clients dans la réhabilitation durable des bâtiments. La création du groupe s'est accompagnée d'une levée de fonds auprès de Paris Fonds Vert, fonds de capital croissance pour la transition écologique des grandes villes, géré par DEMETER. L'objectif de cette levée est de permettre à ALTYN de continuer à se structurer et d'accélérer son développement.

« Nous avons créé le groupe afin de donner de la cohérence et de la visibilité à notre organisation. Notre ambition est de devenir un ensemble de conseil, de l'ingénierie, des services qui propose un accompagnement global et expert à ses clients dans la réhabilitation durable des bâtiments », explique **Alban LAPIERRE, Président d'ALTYN.**



UNE EXPERTISE GLOBALE AU SERVICE DE LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE, ENVIRONNEMENTALE ET NUMÉRIQUE DES BÂTIMENTS ET DES TERRITOIRES.

ALTYN, première ESCO (Energy Service Company - Société de Services en Efficacité Énergétique) indépendante de France, accompagne la transition énergétique, environnementale et numérique des bâtiments et des territoires. Les filiales du groupe conçoivent, réalisent, financent et exploitent des solutions visant à améliorer la performance énergétique et à décarboner le patrimoine immobilier (résidentiel, tertiaire, bureaux, santé, etc.) de leurs clients publics et privés.

Pour servir sa vocation, ALTYN met en œuvre les principales orientations suivantes :

- Intervention sur une large gamme de leviers qui concourent ensemble à limiter les consommations énergétiques et les émissions de gaz à effet de serre (bâtiments existants, bâtiments neufs, équipements techniques, réseaux énergétiques, énergies renouvelables...).
- Création d'une organisation alternative et agile, avec intégration en un même lieu de savoir-faire pluridisciplinaires offrant des solutions globales et efficaces.
- Indépendance vis-à-vis des grands acteurs de la construction et de l'énergie, pour être en mesure de proposer systématiquement les solutions les plus adaptées aux besoins de nos clients.
- Mise en œuvre de méthodes et d'outils favorisant l'efficacité et la reproductibilité du service, dans le but de garantir les performances et de s'engager auprès de nos clients : passer d'une obligation de moyens à une obligation de résultats.
- Innovation des services et des techniques, considérant que la plupart des solutions pour réduire les consommations énergétiques et limiter les émissions de gaz à effet de serre doivent encore être imaginées.

LES OBJECTIFS D'UNE ESCO

- Un accompagnement clé en main.
- Des investissements financés par les économies d'énergie.
- Des résultats garantis contractuellement via des Contrats de Performance Énergétique (CPE).

Un groupe structuré autour de 4 pôles dont les filiales sont capables d'intervenir à toutes les étapes d'un projet d'efficacité énergétique.



3 PÔLES QUI COUVRENT L'ENSEMBLE DU CYCLE DE VIE D'UN BÂTIMENT.



ALTYN Ingénierie et Conseil

Pôle qui regroupe les compétences en Assistance à Maîtrise d'Ouvrage (AMO), Maîtrise d'Ouvrage Déléguée (MOD) et Maîtrise d'Œuvre (MOE) globale (ingénierie fonctionnelle, technique, énergétique, numérique et financière). ALTYN fournit une ingénierie complète au service de bâtiments performants, durables et adaptés aux enjeux actuels tout en proposant des solutions de financement.



ALTYN Travaux

Pôle qui est constitué des entreprises générales régionales, spécialisées en opérations de réhabilitation, restructuration lourde, transformation d'usage, surélévation et extension en Île-de-France, dans le Grand Ouest et dans les Hauts-de-France. Cet ancrage territorial garantit réactivité et expertise dans la mise en œuvre des projets.



ALTYN Exploitation et Services

Pôle qui concentre les prestations autour de la digitalisation, du pilotage, de l'optimisation et des garanties de performance du bâtiment sur le long terme. ALTYN optimise l'exploitation et le pilotage des bâtiments afin d'améliorer leur efficacité énergétique et opérationnelle.

1 PÔLE QUI COUVRE L'ENSEMBLE DU CYCLE DE VIE D'UN PROJET.



ALTYN Opérations Globales couvre le cycle de vie d'un projet via un ensemble qui peut faire intervenir les filiales du groupe pour des prestations de :

- Management de projet
- Conception technique et architecturale
- Travaux et commissionnement
- Exploitation et garantie de performance

C'est un interlocuteur unique au service des projets clés en main.

ALTYN rassemble 11 entreprises qui couvrent l'ensemble de la chaîne de valeur du bâtiment : ALTEREA, OMNIA Ingénierie, A2MO, OMNIA Numérique, DUJARDIN, BECIA, ALTERESCO (EG), CYRISEA, AVELTYS, ALTERESCO, REVALIO.



ALTEREA : L'INGÉNIERIE ET LE CONSEIL POUR LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE ET ENVIRONNEMENTALE.

Ingénieuriste de l'énergie et du bâtiment, ALTEREA accompagne ses clients pour la transition énergétique, environnementale et numérique des bâtiments et des territoires. ALTEREA a acquis au fil des années une compréhension exhaustive des besoins des différentes typologies de bâtiments au travers de missions de conseil et d'ingénierie en tous corps d'état destinées à améliorer la performance énergétique et environnementale des bâtiments, des territoires et des équipements techniques.

En tant qu'acteur reconnu dans le secteur de l'ingénierie et totalement indépendant des fournisseurs d'énergie et des entreprises de travaux, ALTEREA intervient sur 3 métiers s'inscrivant dans un cycle d'amélioration continue des bâtiments :

- **Le conseil et les études** : définir la stratégie et piloter la performance énergétique et environnementale des bâtiments et territoires.
- **L'assistance à maîtrise d'ouvrage (AMO)** : porter les projets de réhabilitation et de construction au meilleur niveau de performance énergétique et environnementale.
- **La maîtrise d'œuvre (MOE)** : proposer une ingénierie complète et innovante pour concevoir et réhabiliter les ouvrages en garantissant leur performance.



En 2018, ALTEREA a lancé une offre de Garantie de Performance Énergétique Réelle (GPE-R). Cette GPE-R permet de sécuriser les retours sur investissements des travaux de réhabilitation énergétique. ALTEREA a en effet créé un Système de Management des Opérations (SMO) spécifique et pluridisciplinaire, certifié par son assureur, qui lui permet de piloter les projets de ses clients et d'être en mesure de prendre cet engagement contractuel fort sur les résultats à atteindre. Pour garantir cette performance réelle annoncée, la société met à profit son expérience et son savoir-faire sur tous types de bâtiments.

Concrètement, ALTEREA s'engage contractuellement pour une durée de 5 ans, à compter de la réception des ouvrages, sur la performance énergétique réelle. En cas de non-atteinte de la performance contractuelle, ALTEREA prend en charge la recherche des causes de surconsommation énergétique et :

- la réalisation des travaux de mise en conformité de l'ouvrage avec le niveau de performance énergétique contractuelle
- ou
- indemnise 100 % de la surconsommation pendant la durée de la garantie sur la base du coût de l'énergie défini à la signature du contrat.

CHIFFRES CLÉS

- **2004** : création d'ALTEREA
- **2022** : ALTEREA devient Société à mission
- **415** collaborateurs
- **43,5 M€** de CA (2024)
- **8** implantations en France : Paris, Lille, Bordeaux, Lyon, Strasbourg, Marseille, Toulouse et Nantes, le siège social
- **800 000 m²** de surface livrée en réhabilitation en 2024

ALTYN rassemble 11 entreprises qui couvrent l'ensemble de la chaîne de valeur du bâtiment : ALTEREA, OMNIA Ingénierie, A2MO, OMNIA Numérique, DUJARDIN, BECIA, ALTERESCO (EG), CYRISEA, AVELTYS, ALTERESCO, REVALIO.



OMNIA INGÉNIERIE : LE BET SPÉCIALISÉ SUR L'ATMO ET LA MOE DE PROJETS NEUFS ET COMPLEXES.

OMNIA Ingénierie accompagne ses clients en MOE sur toutes natures de projets en construction et restructuration lourde et en ATMO avec une spécialisation dans le secteur santé sur les projets de grande ampleur. En 2024, OMNIA Ingénierie rejoint le groupe ALTYN et vient renforcer son pôle ingénierie.

OMNIA Ingénierie valorise la collaboration étroite et équilibrée entre l'architecte et l'ensemble des ingénieries spécialisées à chaque étape de conception et de réalisation. L'équipe développe ses pôles de compétences en capitalisant sur ses observations et son expérience de plus de 30 ans.

LES EXPERTISES

OMNIA Ingénierie regroupe aujourd'hui les expertises suivantes :

— Fluides :

Une compétence dédiée à l'augmentation de la performance énergétique des bâtiments, l'amélioration de l'efficacité énergétique des installations thermiques et électriques, le développement des énergies renouvelables.

— Environnement & Énergie :

Une approche globale, systémique et cohérente dans la conception environnementale des projets, afin de répondre efficacement aux enjeux que rencontre le monde de la construction.

— Cuisines professionnelles :

Un savoir-faire technique, de compétences et une approche personnalisée et humaine, dédiés à la création d'espaces de restauration.

— Conseil en équipements hospitaliers :

Un accompagnement sur l'intégration des équipements, du pré-programme en passant par la budgétisation et la procédure.

LES MISSIONS

Spécialiste fluides, environnement et énergie, OMNIA Ingénierie intervient sur les missions suivantes :

— Audits et diagnostics

— Assistance technique à maîtrise d'ouvrage (ATMO)

sur des prestations allant de la faisabilité à l'exploitation

— Maîtrise d'œuvre comme bureau d'études techniques (MOE BET) en conception et travaux

CHIFFRES CLÉS

— **1981** : Création du BET POUREAU

— **2023** : BET POUREAU devient OMNIA Ingénierie

— **16** collaborateurs

— **+ 1500** références

— **1,7 M€** de CA (2024)

— **1** implantation en France : Loudun

ALTYN rassemble 11 entreprises qui couvrent l'ensemble de la chaîne de valeur du bâtiment : ALTEREA, OMNIA Ingénierie, A2MO, OMNIA Numérique, DUJARDIN, BECIA, ALTERESCO (EG), CYRISEA, AVELTYS, ALTERESCO, REVALIO.



A2MO : LE SPÉCIALISTE DE L'USAGE ET DES OPÉRATIONS COMPLEXES, GRÂCE À SES EXPERTISES EN STRATÉGIE IMMOBILIÈRE ET PATRIMONIALE, PROGRAMMATION ET MANAGEMENT D'OPÉRATIONS.

Depuis 30 ans, A2MO accompagne la maîtrise d'ouvrage dans la conception et la réalisation de projets immobiliers.

En 2024, A2MO rejoint le groupe ALTYN, afin de poursuivre son développement. Sa volonté première est d'assurer à la maîtrise d'ouvrage la garantie d'un projet abouti répondant aux objectifs fixés.

A2MO s'engage auprès des maîtres d'ouvrage des secteurs santé & médico-social, tertiaire, sûreté et enseignement, afin de garantir la maîtrise des principaux enjeux d'un projet immobilier : performance d'usages, environnementale, énergétique, sociétale et financière.

A2MO met en place des équipes expérimentées et adaptées pour chaque projet permettant un accompagnement sur-mesure et une collaboration de proximité.

LES MISSIONS

Afin d'accompagner les maîtres d'ouvrage au plus près de leurs besoins, A2MO développe quatre grandes expertises.

— **Stratégie immobilière** : Cette mission a pour but d'établir une feuille de route cadencée du projet immobilier, en cohérence avec les choix stratégiques, les capacités d'investissement et le patrimoine existant.

— **Gestion de patrimoine immobilier (GPI)** : Processus au long cours, la GPI est une démarche de réflexion globale et transversale autour du patrimoine immobilier d'un maître d'ouvrage, qui vise à détailler ses différents enjeux.

— **Programmation et AMU** : Pièce maîtresse de toute démarche de projet, la programmation permet de traduire les orientations retenues en objectifs de performance à atteindre, dans le respect du calendrier et du budget alloué. Complémentaire de la programmation, l'Assistance à Maîtrise d'Usage (AMU) est une mission qui aborde la conception sous l'angle de l'évolutivité des usages, afin d'établir un programme efficient et donc un bâtiment optimisé à long terme.

— **Management d'opérations** : Le pilotage de l'opération doit être anticipé afin de maîtriser les risques et garantir en phase de conception, de réalisation puis de mise en service, le respect des exigences attendues.

ALTYN rassemble 11 entreprises qui couvrent l'ensemble de la chaîne de valeur du bâtiment : ALTEREA, OMNIA Ingénierie, A2MO, OMNIA Numérique, DUJARDIN, BECIA, ALTERESCO (EG), CYRISEA, AVELTYS, ALTERESCO, REVALIO.



LES SECTEURS D'INTERVENTION

A2MO porte une vision transversale du monde de la construction, nourrie par les retours d'expérience de ses experts et des acteurs du bâtiment et enrichie par des méthodes et principes organisationnels innovants.

Les deux directions de secteurs d'A2MO, Santé & Médico-Social et Tertiaire & Sécurité, ont pour mission de rassembler ces différents usages et pratiques, de capitaliser sur les retours d'expérience et de les retransmettre à ses équipes. Les directions de secteurs jouent ainsi un rôle au niveau national dans la création entre autres de projets complexes et viennent en appui des territoires et des agences qui collaborent sur les différents projets.

— **Secteurs Santé & Médico-Social** : Leader national dans ces secteurs, A2MO accompagne les projets de construction ou de rénovation de bâtiments hospitaliers et sanitaires. Son expérience reconnue dans ces secteurs permet à A2MO de développer un accompagnement expert et de mettre en place des méthodes favorisant l'intelligence collective afin d'engager l'ensemble des acteurs d'un projet.

— **Secteurs Tertiaire & Sécurité** : Afin de répondre aux besoins des maîtres d'ouvrage dans les trois secteurs que sont le Tertiaire, la Sécurité et l'Enseignement & la Recherche, les équipes développent en interne des compétences spécifiques, tout en s'entourant de partenaires spécialisés, en fonction des exigences de projet.



Architecte : Brunet Saunier & Associés
Perspective : Paris Picture Club

CHIFFRES CLÉS

- **1995** : Création d'A2MO
- **30 ANS** d'expérience
- **+ 2000** références
- **13 M€** de CA (2024)
- **85** collaborateurs
- **10** implantations en France : Rennes, Nantes, Paris, Nancy, Bordeaux, Montauban, Montpellier, Lyon, Marseille et Chinon, le siège social

ALTYN rassemble 11 entreprises qui couvrent l'ensemble de la chaîne de valeur du bâtiment : ALTEREA, OMNIA Ingénierie, A2MO, OMNIA Numérique, DUJARDIN, BECIA, ALTERESCO (EG), CYRISEA, AVELTYS, ALTERESCO, REVALIO.



OMNIA NUMÉRIQUE : LE CONSEIL EN TRANSFORMATION NUMÉRIQUE ET L'ACCOMPAGNEMENT DE PROJETS IMMOBILIERS GRÂCE AU BIM.

OMNIA Numérique est une entreprise spécialisée en stratégie et management de projets par le BIM. En 2024, OMNIA Numérique rejoint le groupe ALTYN et vient renforcer le pôle conseil.

En tant qu'acteur de la transition numérique des organisations et de la valorisation des données du bâtiment, OMNIA Numérique accompagne les maîtres d'ouvrage dans leur transformation digitale. L'entreprise intègre des approches innovantes basées sur la data et le processus BIM, afin de concevoir des projets immobiliers durables et évolutifs.

LES MISSIONS

OMNIA Numérique s'adresse aux acteurs de la construction et de l'immobilier avec 4 expertises à forte valeur ajoutée :

— **AMO BIM :**

Une maîtrise complète du projet, pour un accompagnement efficace du maître d'ouvrage dans l'atteinte des objectifs principaux de son opération.

— **Conseil en stratégie BIM :**

Une connaissance fine des acteurs de la construction, pour un accompagnement sur-mesure dans leur transformation numérique.

— **BIM & CIM Management :**

Un accompagnement de tous les acteurs autour du bâtiment numérique à construire, au service des usages du maître d'ouvrage et de maîtrise de l'impact environnemental de l'opération.

— **Synthèse :**

Un levier favorisant la collaboration en amont et permettant la réalisation d'études d'exécution plus abouties.



Le Village des Athlètes - Ecoquartier fluvial - JO 2024
© Omnia Numérique

CHIFFRES CLÉS

- **2014 :** Création de BIMtech
- **2023 :** BIMtech devient OMNIA Numérique
- **10** collaborateurs
- **930 K€** de CA (2024)
- **1** implantation en France : Nantes

ALTYN rassemble 11 entreprises qui couvrent l'ensemble de la chaîne de valeur du bâtiment : ALTEREA, OMNIA Ingénierie, A2MO, OMNIA Numérique, DUJARDIN, BECIA, ALTERESCO (EG), CYRISEA, AVELTYS, ALTERESCO, REVALIO.



DUJARDIN : LE SPÉCIALISTE TRAVAUX AU SERVICE DE VOS PROJETS DE RÉHABILITATION DANS LES HAUTS-DE-FRANCE.

En 2023, ALTYN a continué son déploiement à l'échelle nationale avec l'acquisition de l'entreprise DUJARDIN basée à Roubaix dans les Hauts-de-France. Cette entreprise générale de travaux spécialisée dans la réhabilitation tous corps d'état et l'amélioration énergétique des bâtiments résidentiels et tertiaires vient renforcer la présence du groupe sur l'ensemble de la chaîne de valeur. Elle permet également à celui-ci de développer son activité dans la Métropole Européenne de Lille et dans les Hauts-de-France et de fortifier son maillage national.

Créée en 1972, DUJARDIN est une entreprise générale de travaux spécialiste des travaux de gros œuvre et de l'Isolation Thermique par l'Extérieur (ITE) positionnée sur des chantiers principalement pour le compte de bailleurs sociaux et de collectivités. La réhabilitation des bâtiments représente 90% des missions de l'entreprise, qui réalise le gros œuvre et la rénovation énergétique des bâtiments et sous-traite le reste à des entreprises locales partenaires.

A l'instar de BECIA, entreprise générale de travaux qui couvre l'Île-de-France, DUJARDIN s'adresse au nord de la France, terreau très fertile de bailleurs sociaux avec de nombreux logements à rénover, et partage comme l'ensemble du groupe une volonté de contribuer à la massification de la rénovation énergétique des bâtiments. De ce fait, DUJARDIN en collaboration avec ALTERESCO, ensemblier de la réhabilitation énergétique et environnementale des bâtiments en charge de promouvoir les contrats complexes, répond à des projets de grande envergure sur ce territoire. L'entreprise est en mesure de gérer des projets de la conception à la réalisation des travaux, des projets en corps d'état séparés, en macro-lots d'enveloppe et ainsi répondre aux marchés de conception-réalisation et aux MGP (Marchés Globaux de Performance).



« Acquérir une seconde entreprise générale de travaux vient parfaire l'offre de service proposée par ALTYN pour intervenir sur toute la chaîne de valeur et dans toute la France. La région des Hauts-de-France est assez en avance et réceptive aux problématiques de rénovation énergétique des bâtiments et c'est la suite logique de notre déploiement sur le territoire. », commente Alban LAPIERRE, Président d'ALTYN.

CHIFFRES CLÉS

- **1972** : création de DUJARDIN
- **2023** : Rachat par ALTYN
- **43** collaborateurs
- **20,5 M€** de CA (2024)
- **1** implantation en France : Roubaix
- **+ 50 000 m²** réhabilités en 2024



ALTYN rassemble 11 entreprises qui couvrent l'ensemble de la chaîne de valeur du bâtiment : ALTEREA, OMNIA Ingénierie, A2MO, OMNIA Numérique, DUJARDIN, BECIA, ALTERESCO (EG), CYRISEA, AVELTYS, ALTERESCO, REVALIO.



— BECIA : UN SAVOIR-FAIRE TECHNIQUE AU SERVICE DES TRAVAUX DE RÉHABILITATION EN ÎLE-DE-FRANCE.

En 2020, ALTYN poursuit sa croissance sur sa chaîne de valeur avec le rachat de l'entreprise BECIA. Localisé à Tremblay-en-France près de Paris, BECIA a été créé en 1981 et est spécialisé dans les marchés de travaux en entreprise générale avec une forte culture d'ingénierie et un véritable savoir-faire technique, complémentaire de celui d'ALTYN.

Ainsi, BECIA intervient sur des opérations de réhabilitation TCE (Tous Corps d'État) principalement pour des Établissements Recevant du Public (ERP). L'entreprise possède un portefeuille de clients diversifié dans les secteurs des bâtiments de bureaux, de logements, d'enseignement (crèches, écoles, collèges, lycées, etc.) et de santé (hôpital, clinique, cabinet médical, EHPAD, etc.).

L'expertise et le savoir-faire de BECIA lui ont permis d'entretenir la confiance et la fidélisation de maîtres d'ouvrage exigeants.

L'entreprise compte actuellement plus d'une vingtaine de collaborateurs. Son chiffre d'affaires a atteint 11 millions d'euros en 2024.



CHIFFRES CLÉS

- **2020** : Rachat par ALTYN
- **+ de 20** collaborateurs
- **11 M€** de CA (2024)
- **1** implantation en France : Tremblay-en-France
- **+ de 25 000 m²** réhabilités sur 2024
- **+ de 80** partenaires et sous-traitants

ALTYN rassemble 11 entreprises qui couvrent l'ensemble de la chaîne de valeur du bâtiment : ALTEREA, OMNIA Ingénierie, A2MO, OMNIA Numérique, DUJARDIN, BECIA, ALTERESCO (EG), CYRISEA, AVELTYS, ALTERESCO, REVALIO.

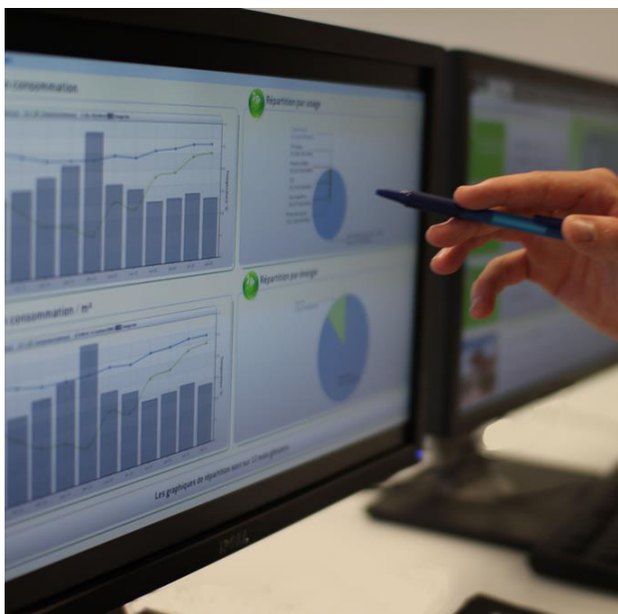


CYRISEA : LA DIGITALISATION AU SERVICE DU BÂTIMENT ET DE LA VILLE.

Depuis 2008, CYRISEA intervient en tant qu'intégrateur de systèmes de Gestion Technique du Bâtiment (GTB) multimarques, liés à la performance énergétique et environnementale des bâtiments. CYRISEA porte les ambitions d'ALTYN en matière de maîtrise des consommations d'énergie et de limitation des émissions de gaz à effet de serre, à l'échelle du bâtiment mais aussi de l'éco-quartier ou de la ville : Smart Building, Smart City, Smart Grid.

En tant que Master System Integrator (MSI), CYRISEA propose à ses clients – les collectivités, les acteurs de la santé, les bailleurs, les industriels, les acteurs de l'immobilier commercial et du retail – une couverture complète de la conception à l'exploitation avec toutes les parties prenantes afin de concevoir et de mettre en œuvre des systèmes d'automatisations conformes aux usages, contraintes réglementaires et intégrant l'ensemble des systèmes des bâtiments.

CYRISEA a développé un savoir-faire dans la gestion et le contrôle des biens, permettant une amélioration constante de l'efficacité énergétique et du bien être des occupants, tout en assurant une meilleure valorisation des actifs.



CYRISEA PROPOSE COMME MISSIONS :

— **Intégration** : implanter des composants technologiques à forte valeur ajoutée au sein des bâtiments. Cette mission comprend la partie Exécution & Travaux (installation de matériels, interventions sur sites, paramétrages...) d'une GTB incluant la réalisation des plans, schémas et notes d'exécution.

— **Le suivi énergétique et la supervision et hypervision technique** : trouver et adapter les solutions de pilotage les plus innovantes au service de l'efficacité énergétique et de la supervision technique du bâtiment.

▪ **La supervision est la mise en place d'un outil de pilotage des équipements techniques dans les bâtiments** permettant de programmer, suivre en temps réel, identifier les anomalies, surveiller la consommation énergétique et envoyer des alertes en cas de problème.

▪ **L'hypervision permet la consolidation des données collectées à partir de divers systèmes de supervision et leur analyse.** C'est particulièrement utile pour les gestionnaires de grands parcs immobiliers avec des systèmes techniques hétérogènes. Elle offre une vision macroscopique, permet un pilotage unifié, améliore la performance énergétique et facilite la gestion des anomalies.

ALTYN rassemble 11 entreprises qui couvrent l'ensemble de la chaîne de valeur du bâtiment : ALTEREA, OMNIA Ingénierie, A2MO, OMNIA Numérique, DUJARDIN, BECIA, ALTERESCO (EG), CYRISEA, AVELTYS, ALTERESCO, REVALIO.



Les équipes ont développé différents modules en mode SAAS qui couvrent les besoins de bout en bout des gestionnaires de patrimoine et peuvent être utilisés indépendamment ou ensemble.



**SMART
DIAG**

Pour la réalisation des diagnostics techniques et énergétiques sur un patrimoine, l'estimation des potentiels d'amélioration et la constitution de la base de données patrimoniales.



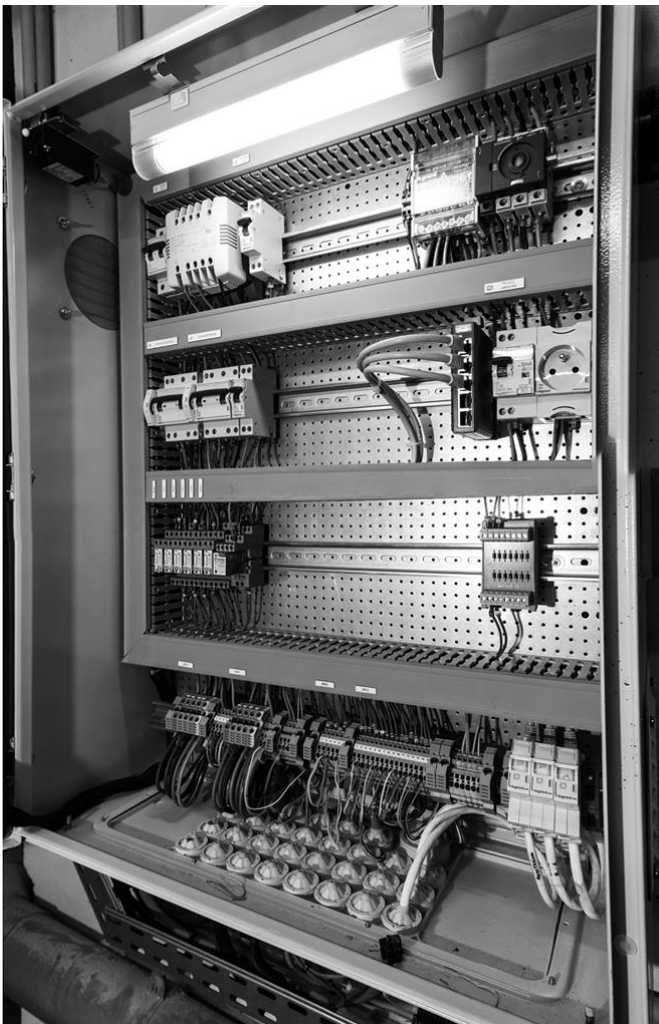
**SMART
CONNECT**

Pour la supervision technique d'un bâtiment permettant le pilotage à distance, la gestion des incidents du quotidien et une exploitation optimisée et ce en respectant les conditions de confort requises.



**SMART
MONITORING**

Pour le suivi des indicateurs de performance énergétique et environnementale, l'analyse des données collectées et l'optimisation des systèmes et usages.



CHIFFRES CLÉS

- **2008** : création de CYRISEA
- **+ de 40** collaborateurs
- **6 M€** de CA (2024)
- **3** implantations en France : Paris, Lyon et Carquefou, le siège social

ALTYN rassemble 11 entreprises qui couvrent l'ensemble de la chaîne de valeur du bâtiment : ALTEREA, OMNIA Ingénierie, A2MO, OMNIA Numérique, DUJARDIN, BECIA, ALTERESCO (EG), CYRISEA, AVELTYS, ALTERESCO, REVALIO.



AVELTYS : LE SPÉCIALISTE DE L'EXPLOITATION PERFORMANCIELLE DES BÂTIMENTS TERTIAIRES.

Créée en 2012, AVELTYS est une société française spécialisée dans le pilotage de la performance des immeubles de bureaux regroupant des expertises immobilières, de la gestion énergétique, des solutions technologiques appliquées aux bâtiments ainsi que le management des services associés à l'immeuble et à ses utilisateurs. AVELTYS se positionne comme un tiers de confiance pour les bailleurs, les maîtres d'ouvrage et les utilisateurs en les accompagnant dans leurs politiques RSE par le vecteur de leurs biens immobiliers.

AVELTYS s'engage dès la conception d'un actif jusqu'à l'exploitation du site afin de délivrer **la performance attendue**, le **confort maximal** aux occupants et le tout dans le respect de **charges optimisées et garanties**. La valeur ajoutée d'AVELTYS réside dans la **double compétence** de société d'ingénierie et d'exploitant porteur d'**engagement de résultats**. Ainsi, AVELTYS a la capacité d'analyser les immeubles tertiaires avec une approche résolument opérationnelle issue des expertises acquises au sein des immeubles exploités.

UNE EXPERTISE UNIQUE ET COMPLÉMENTAIRE SUR 4 MISSIONS :

- **Commissionnement**
- **Mise au point des installations**
- **Exploitation avec garanties de performance**
- **Energy management**

CHIFFRES CLÉS

- **2012** : création d'AVELTYS
- **5,5 M€** de CA (2024)
- **20** collaborateurs
- **Près de 86 000 m²** en exploitation
- **Près de 217 000 m²** en pilotage énergétique seul
- **Près de 300 000 m²** en commissionnement
- **1** implantation en France : Issy-Les-Moulineaux

ALTYN rassemble 11 entreprises qui couvrent l'ensemble de la chaîne de valeur du bâtiment : ALTEREA, OMNIA Ingénierie, A2MO, OMNIA Numérique, DUJARDIN, BECIA, ALTERESCO (EG), CYRISEA, AVELTYS, ALTERESCO, REVALIO.



COMMISSIONNEMENT

Le commissionnement (bâtiment neuf ou réhabilitation lourde) ou commissioning garantit un fonctionnement du bâtiment en conformité avec les exigences initiales et les normes de performance énergétique (consommation d'énergie, d'eau). Cette démarche est essentielle pour atteindre et maintenir les standards nécessaires à la certification. Pour éviter des dérives de performance souvent constatées lors de la durée de vie d'un projet que ce soit de la programmation à l'exploitation des actifs immobiliers, AVELTYS accompagne les acteurs du bâtiment dans leur démarche de commissionnement.

MISE AU POINT DES INSTALLATIONS

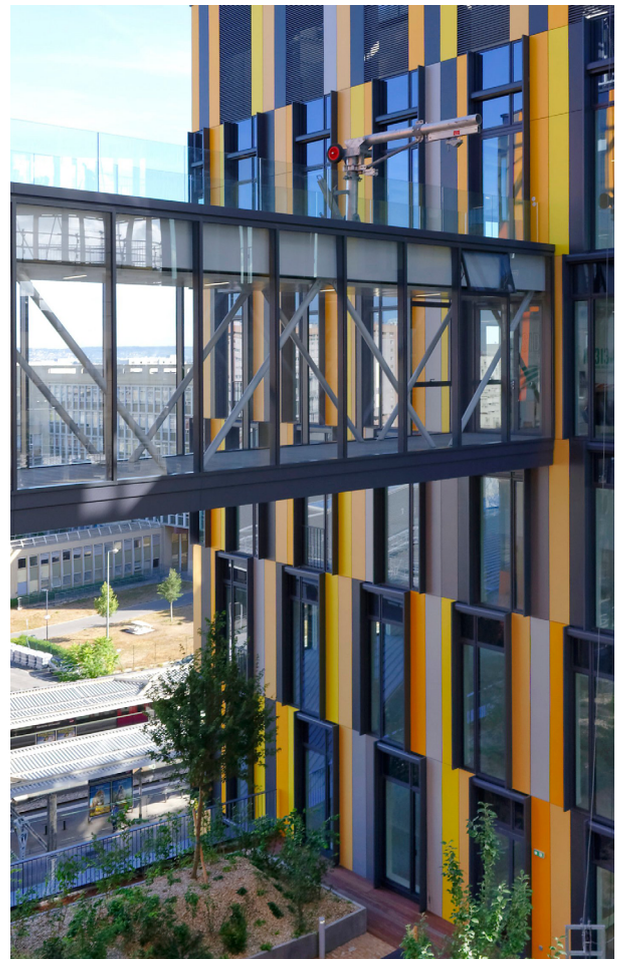
La mise au point des équipements techniques est un pilier essentiel pour optimiser la performance énergétique des bâtiments. Elle représente un véritable levier pour la performance globale des installations et la bonne atteinte des conditions de confort thermique quelle que soit la saison et la localisation de l'espace concerné. AVELTYS la place ainsi comme partie intégrante de son offre d'exploitation performancielle des bâtiments tertiaires.

EXPLOITATION AVEC GARANTIES DE PERFORMANCE

Spécialiste de l'exploitation performancielle des bâtiments tertiaires, AVELTYS accompagne les propriétaires d'immeubles dans la réduction de leur impact environnemental. En proposant une offre avec garantie de résultat sur la performance énergétique, la production d'énergies renouvelables, la réduction des émissions de gaz à effet de serre ou encore un forfait de charges, AVELTYS s'engage sur les projets de construction et de rénovation et prend intégralement en charge l'exploitation des ouvrages.

ENERGY MANAGEMENT

Pluridisciplinaire avec un important sens de l'écoute et un bon relationnel, l'Energy Manager d'AVELTYS accompagne les décideurs dans la mise en place de leurs stratégies de développement durable au quotidien tout en réduisant les consommations des actifs. Il est à même de décliner techniquement les plans d'efficacité et de sobriété tout en étant capable de l'expliquer et de bien cerner les contraintes des clients. La force d'AVELTYS réside dans une flexibilité et une adaptabilité qui permet de répondre aux différentes situations connexes à la gestion de l'énergie.



ALTYN rassemble 11 entreprises qui couvrent l'ensemble de la chaîne de valeur du bâtiment : ALTEREA, OMNIA Ingénierie, A2MO, OMNIA Numérique, DUJARDIN, BECIA, ALTERESCO (EG), CYRISEA, AVELTYS, ALTERESCO, REVALIO.



ALTERESCO : UNE OFFRE GLOBALE AU SERVICE DES ÉCONOMIES D'ÉNERGIE ET DE CARBONE.

ALTERESCO est un ensemblier qui porte des projets globaux de réhabilitation au travers de CPE (conception, travaux, exploitation, garantie de résultats). Né de la volonté d'Alban LAPIERRE, Président d'ALTYN et de Cyril VILLEMAIN, Directeur Général d'ALTYN, de renforcer le positionnement d'ALTYN au service de la transition énergétique, environnementale et numérique des bâtiments et des territoires, la mission d'ALTERESCO est d'apporter une offre innovante et globale pour aider à la massification de la réhabilitation des bâtiments.

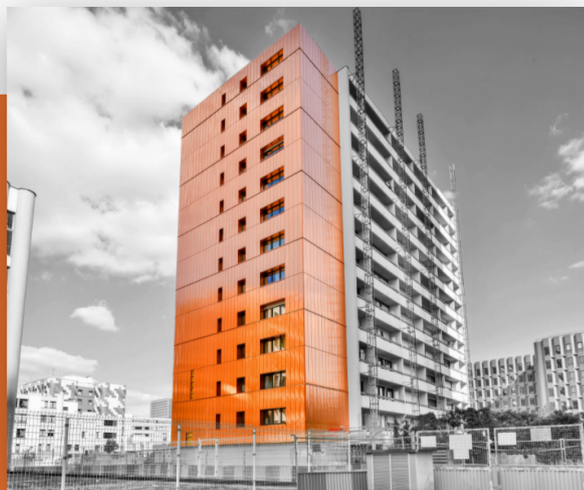
LES MISSIONS D'ALTERESCO S'ARTICULENT AUTOUR DE 4 MÉTIERS :

— **Conception-Réalisation** : l'expertise d'ALTERESCO permet de proposer la meilleure solution pour obtenir un gain énergétique ambitieux.

— **Travaux** : le savoir-faire en coordination et pilotage de travaux, notamment en site occupé, permet à ALTERESCO de réaliser cette phase en toute sérénité.

— **Exploitation-maintenance** : la garantie d'un bâtiment performant sur le long terme.

— **Financement CEE et tiers financement** : l'accès au financement des opérations de rénovation énergétique.



ALTYN rassemble 11 entreprises qui couvrent l'ensemble de la chaîne de valeur du bâtiment : ALTEREA, OMNIA Ingénierie, A2MO, OMNIA Numérique, DUJARDIN, BECIA, ALTERESCO (EG), CYRISEA, AVELTYS, ALTERESCO, REVALIO.



L'offre d'ALTERESCO s'appuie sur le savoir-faire éprouvé du groupe ALTYN pour la mise en œuvre de contrats avec garantie de performance énergétique. Elle vise par ailleurs à associer, en plus de l'engagement de performance énergétique, une démarche de décarbonation et de réduction des ressources consommées. Le déploiement peut se faire au choix à l'échelle d'un bâtiment ou bien plus largement à l'échelle d'un patrimoine donné, concourant ainsi à la mise en place d'une démarche de massification de la rénovation.

UNE GARANTIE DE PERFORMANCE ÉNERGÉTIQUE

ALTERESCO s'engage contractuellement pour une durée de 5 ans, à compter de la réception des ouvrages, sur la performance énergétique réelle. Cela peut concerner des marchés publics globaux de performance (MPGP), des marchés en conception-réalisation ou travaux associés à notre Garantie de Performance Énergétique Réelle (GPE-R).

Cette offre innovante qu'est la GPE-R traduit la maîtrise des méthodes et process de garantie des résultats énergétiques par ALTERESCO, couverts par une solution d'assurance unique sur le marché.



MASSIFICATION DE LA RÉNOVATION

Les objectifs de massification de la rénovation énergétique sont de réhabiliter plus vite, plus de logements et de faire baisser les charges pour les locataires. ALTERESCO s'impose aujourd'hui comme précurseur de la démarche de massification de la rénovation, vecteur de transformation pour le secteur.

TRANSITION ENVIRONNEMENTALE ET NUMÉRIQUE

Sur les opérations traitées par ALTERESCO, l'entreprise identifie systématiquement le potentiel de recyclage, réusage et réemploi des matériaux. La mise en œuvre de matériaux décarbonés, le déploiement de sources d'énergies renouvelables ou fatales et la recherche d'un travail de valorisation des espaces verts, permettent par ailleurs d'adresser des objectifs environnementaux majeurs pour des ensembles urbains. L'accompagnement des usagers, des locataires et des employés participe aussi à la mise en œuvre d'une démarche sociétale globale.

CHIFFRES CLÉS

- 2019 : création d'ALTERESCO
- + de 25 collaborateurs
- 21,5 M€ de CA (2024)
- 90 partenaires et sous-traitants
- 5 zones d'interventions prioritaires : Nantes, Paris, Lille, Bordeaux et Lyon

ALTYN rassemble 11 entreprises qui couvrent l'ensemble de la chaîne de valeur du bâtiment : ALTEREA, OMNIA Ingénierie, A2MO, OMNIA Numérique, DUJARDIN, BECIA, ALTERESCO (EG), CYRISEA, AVELTYS, ALTERESCO, REVALIO.



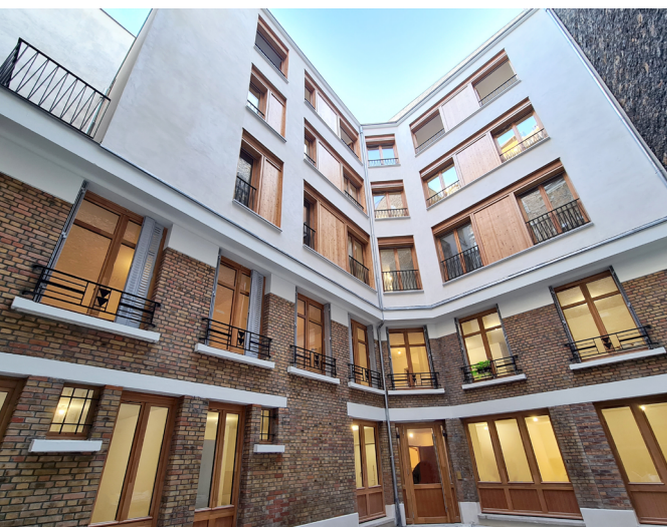
REVALIO : LE PARTENAIRE DES PROJETS DE RÉGÉNÉRATION IMMOBILIÈRE AVEC RÉHABILITATION ÉNERGÉTIQUE.

REVALIO, créé en 2023 par le groupe ALTYN, intervient en Maîtrise d'Ouvrage ou Maîtrise d'Ouvrage Déléguée sur des opérations de régénérations immobilières.

Sa mission est d'accélérer le passage à l'action des propriétaires d'actifs immobiliers qui souhaitent repositionner leurs immeubles dans les meilleurs standards environnementaux et fonctionnels soit pour leur propre compte soit au travers d'opérations d'achat revente de ces immeubles.

REVALIO PROPOSE UN DÉVELOPPEMENT EN 3 TEMPS :

- **Analyse du patrimoine immobilier.**
- **Proposition de scénarios de développement** (rénovation, surélévation, extension, changement de destination) repositionnant les immeubles pour un nouveau cycle immobilier et sur le meilleur profil environnemental (certification, objectif de performance...).
- **Développement des projets** (composer l'équipe de développement, déposer les demandes d'autorisations, établir les plans et descriptifs, trouver des financements complémentaires, réaliser la réhabilitation).



REVALIO s'appuie sur les filiales et expertises du groupe ALTYN pour proposer à ses clients un interlocuteur unique garant du planning, de la tenue des objectifs financiers et des performances convenues.

CHIFFRES CLÉS

- **2023** : création de REVALIO
- **1** collaborateur
- **15 M€** : objectif de CA 2027
- **3** zones de développement prioritaires : Grand-Ouest, Ile-de-France, Hauts-de-France

VALEURS

Le quotidien d'ALTYN est animé par quatre valeurs : l'Engagement, l'Exigence, l'Éthique et l'Empathie. Essentielles pour le groupe, elles permettent tant de fédérer les équipes que de s'engager pour offrir le meilleur accompagnement possible aux clients.

L'ENGAGEMENT

- Pour la transition énergétique, environnementale et numérique
- Pour les équipes et les clients
- Pour des résultats mesurables et garantis

L'EXIGENCE

- Dans les méthodes et process de travail
- Dans le pilotage des projets
- Dans les objectifs à atteindre

L'ÉTHIQUE

- Au travers des convictions d'ALTYN
- Au travers de son indépendance
- Au travers de la transparence dans ses relations

L'EMPATHIE

- Une vraie cohésion, de la solidarité et de la bienveillance au sein des équipes
- Une véritable écoute et beaucoup de pédagogie auprès des clients et partenaires

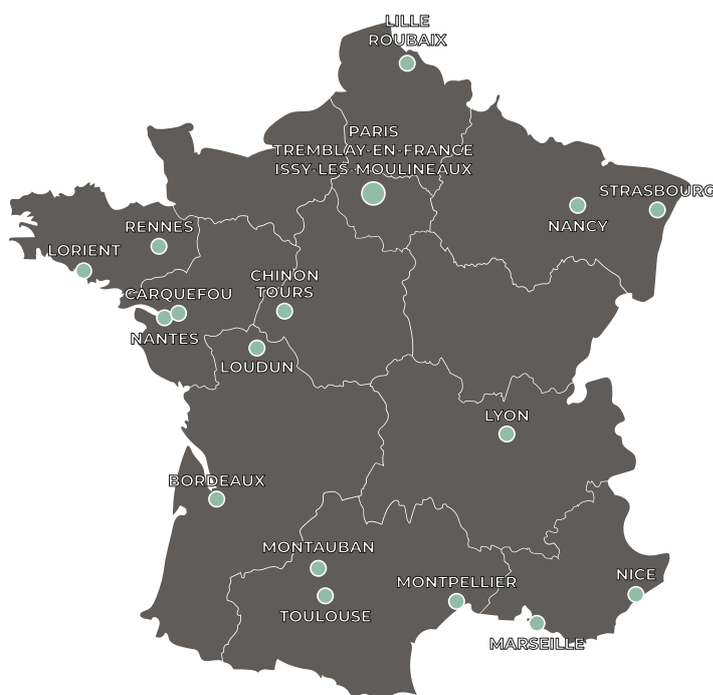


||

« La construction et le développement d'ALTYN se caractérisent par la confiance de nos clients, l'excellence de nos collaborateurs et un impact environnemental minimisé », se réjouit **Alban LAPIERRE.**

UN ANCRAGE TERRITORIAL

Depuis sa création, ALTYN s'est positionné dans une démarche de déploiement national. L'objectif étant de créer des agences avec des équipes commerciales et des équipes de production locales, pouvant ainsi gérer l'ensemble des missions proposées et remportées sur chaque territoire dans une logique de proximité clients. Avec 21 implantations en France aujourd'hui, à Nantes (siège et agence), Carquefou, Lorient, Paris, Tours, Lille, Bordeaux, Lyon, Strasbourg, Marseille, Toulouse, Tremblay-en-France, Issy-les-Moulineaux, Roubaix, Rennes, Nancy, Chinon, Loudun, Montauban, Montpellier et Nice, ALTYN répond au mieux aux attentes de ses clients et est en mesure d'apporter son expertise dans le domaine de la performance énergétique.



CHIFFRES CLÉS ALTYN

- 2004 : création d'ALTEREA
- 2019 : création d'ALTEREA Groupe
- 2022 : ALTEREA Groupe devient ALTYN
- 2024 : ALTYN devient Société à mission
- 800 collaborateurs
- 21 implantations sur toute la France
- 124 M€ de chiffre d'affaires (2024)
- + de 35 % de croissance rentable par an
- + de 1000 clients privés et publics

2024 : ALTYN DEVIENT SOCIÉTÉ À MISSION

Fidèle à l'ADN de l'entreprise, la raison d'être du groupe ALTYN est : « Contribuer à la transition énergétique, environnementale et numérique des bâtiments, des villes et des territoires ».



Au service de sa raison d'être, ALTYN a développé son Plan Climat. Cette démarche est un vrai projet qui vient entériner la volonté d'ALTYN d'aller plus loin en définissant des actions concrètes pour répondre aux quatre engagements qui composent celui-ci. Ces engagements s'inscrivent naturellement dans la stratégie nationale Bas Carbone et concordent avec les 17 objectifs de développement durable fixés par l'ONU.

Engagement 1

Déployer des projets compatibles avec la neutralité carbone à 2050

Engagement 2

Produire des projets répondant aux enjeux d'adaptation au changement climatique

Engagement 3

Mettre en œuvre des solutions innovantes permettant le passage à l'action de nos clients

Engagement 4

Être exemplaire au sein de notre entreprise au travers d'une démarche RSE ambitieuse



POLITIQUE RSE

Par ses métiers, ALTYN possède, par essence, un ADN environnemental fort. En 2019, le groupe a décidé d'aller encore plus loin en mettant en place des actions concrètes en termes de Responsabilité Sociétale de l'Entreprise (RSE), en phase avec les 4 valeurs citées précédemment.

Avec une direction dédiée à la RSE, ALTYN a mis en place un COPIL RSE au sein de sa structure, avec pour objectif principal de constituer un état des lieux exhaustif des pratiques. Cette démarche a eu pour effet l'entrée dans le processus de labellisation LUCIE afin de faire reconnaître la politique RSE du groupe.

Au-delà de ce label, un ensemble de bonnes pratiques sociales, sociétales et environnementales sont développées et mises en place au sein des différentes filiales d'ALTYN, en accord avec ses 4 valeurs, afin de garantir à tous les collaborateurs les moyens suffisants pour adopter un comportement responsable au travail. Différents postes sont concernés : les déchets, les achats, les déplacements...

Cette démarche RSE s'étend également aux projets gérés et auprès des clients. ALTYN pousse les solutions les plus efficaces en termes d'économies d'énergie et de réduction des émissions de gaz à effet de serre au service de la transition énergétique et environnementale du pays.

« Nous avons souhaité initier une démarche RSE car nous sommes convaincus que nous pouvons aller toujours plus loin dans la lutte contre le changement climatique », explique **Alban LAPIERRE**.



En 2021, la démarche RSE d'ALTEREA, filiale d'ALTYN a été récompensée par l'obtention de la labellisation LUCIE 26000. En 2025, le groupe ALTYN et l'ensemble de ses filiales sont labellisés.

WORLD CLEANUP DAY 2024

Les collaborateurs d'ALTYN ont collecté les déchets dans les rues aux alentours des agences, sur toute la France.

DOMAINES D'ACTIVITÉS ET RÉALISATIONS D'ALTYN

Les clients d'ALTYN sont les acteurs du domaine de la construction et de la gestion des bâtiments. Ils s'articulent autour de 4 marchés principaux : l'habitat, le tertiaire public (villes et EPCI, administrations et entreprises publiques, conseils généraux et régionaux), le tertiaire privé (propriétaires et gestionnaires de bâtiments tertiaires et commerciaux, bureaux et industries) et le secteur de la santé.

ALTYN est notamment attributaire de nombreux accords-cadres dont ceux de l'UGAP et du SIPPAREC.



HABITAT

Les bailleurs sociaux doivent identifier et actionner les leviers les plus efficaces pour satisfaire à leurs objectifs de pérennisation et d'attractivité de leur patrimoine. Cette mission s'inscrit également dans leur responsabilité sociétale vis-à-vis de leurs locataires pour maîtriser le couple loyer/charges et assurer un cadre de vie adapté.

La priorité d'ALTYN est d'être à leur écoute pour bâtir en concertation des programmes de travaux optimisés, au

croisement des besoins des maîtres d'ouvrages et des utilisateurs, dans le respect des enveloppes budgétaires allouées.

ALTYN accompagne également les gestionnaires de copropriétés à chaque phase de leur projet de rénovation : de l'audit global ou thermique de leur patrimoine, aux études de conception de maîtrise d'œuvre, jusqu'au suivi et à la réception des travaux.

Quelques exemples de réalisations :

- Réalisation d'un diagnostic énergétique et d'un bilan thermique sur 154 logements répartis sur 3 zones géographiques pour l'OPH de la Communauté d'Agglomération de Castres-Mazamet (81).
- Mission de MOE pour la rénovation thermique de la copropriété Jean Moulin à Amiens (80) pour SPEE.



TERTIAIRE PUBLIC

Les acteurs publics ont un rôle central dans la dynamique nationale de transition énergétique et environnementale. Ils ont notamment pour rôle de porter la Stratégie Nationale Bas Carbone qui est la feuille de route de la France pour lutter contre le changement climatique en fixant comme objectif la neutralité carbone d'ici 2050.

L'ambition d'ALTYN est de proposer une expertise complète pour accompagner les acteurs publics à chaque étape de leur démarche.

Quelques exemples de réalisations :

- Réalisation d'une étude du potentiel solaire pour le territoire de la CACPL (Communauté d'agglomération Cannes Pays de Lérins) (06).
- Mise en place d'un environnement Smart Monitoring pour 92 collèges et 150 bâtiments administratifs du Conseil Départemental des Hauts-de-Seine (92).



TERTIAIRE PRIVÉ

ALTYN a acquis au fil des années une compréhension exhaustive des besoins des différentes typologies de bâtiments tertiaires au travers de missions de conseil et d'ingénierie en tous corps d'état destinées à améliorer la performance énergétique et environnementale des bâtiments et des équipements techniques.

Cette expertise est mise au service des propriétaires, gestionnaires et utilisateurs de bureaux, commerces, hôtels, industries, plateformes logistiques, établissements d'enseignement, de santé, etc. pour tous leurs projets de construction, rénovation, optimisation, valorisation du patrimoine et des équipements.

Quelques exemples de réalisations :

- Installation de panneaux photovoltaïques sur une plateforme logistique d'une enseigne de la grande distribution à Mondeville (14) pour Argan.
- AMO exploitation et performance énergétique et contrat d'exploitation avec garantie de charges pour le bâtiment ENJOY à Paris 17ème (75).



SANTÉ

Les établissements de santé des secteurs publics ou privés disposent d'infrastructures techniques exigeantes, soumises à de fortes contraintes :

- Des contraintes propres à ces établissements : une ouverture 24h/24 et 7j/7, un besoin de maintien de l'activité constant avec des matériels pour certains très énergivores, des zones sensibles aux caractéristiques spécifiques aussi bien techniques qu'organisationnelles...

- Des contraintes réglementaires : Décret Tertiaire, Décret BACS, ombrières photovoltaïques...

ALTYN agit de façon combinée sur le chauffage, la ventilation, la climatisation, la gestion des occultations, l'éclairage, la qualité de l'air et la maîtrise des consommations énergétiques. Ainsi, il apporte des réponses concrètes et un accompagnement sur mesure à toute démarche de changement environnemental, énergétique ou numérique des bâtiments.

Quelques exemples de réalisations :

- Réalisation d'audits énergétiques sur le centre hospitalier de Pau (64).
- Reconstruction de l'Hôpital MCO du Groupe Hospitalier La Rochelle-Ré-Aunis (17) pour le Groupe Hospitalier Littoral Atlantique.

Consultez toutes nos réalisations sur :

www.alterea.fr/nos-realizations

www.omnia.xyz/references

www.a2mo.fr/nos-references

www.omnia-numerique.fr/cas-clients

www.dujardinsas.com/nos-realizations

www.becia.fr/nos-realizations

www.cyrisea.com/nos-realizations

www.avelty.fr/realizations

www.alteresco.fr/nos-realizations

www.revalio.fr



Contacts presse

AGENCE OXYGEN

Carole Huet
Margaux Cheval
06 22 86 15 83
margaux.c@oxygen-rp.com

Plus d'informations sur ALTYN
et ses filiales sur :

www.altyn-groupe.com

www.alterea.fr

www.omnia.xyz

www.a2mo.fr

www.omnia-numerique.fr

www.dujardinsas.com

www.becia.fr

www.cyrisea.com

www.aveltys.fr

www.alteresco.fr

www.revalio.fr

**ALTYN**
GROUPE