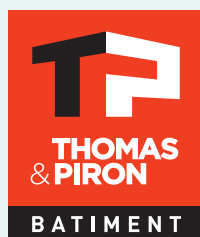
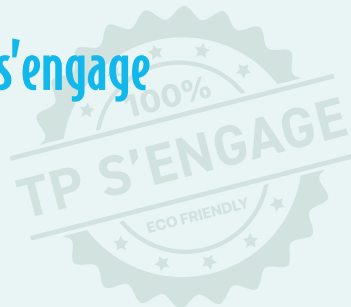




DURABILITÉ & **EMPREINTE CARBONE**

Thomas & Piron Bâtiment s'engage



NOVEMBRE 2025



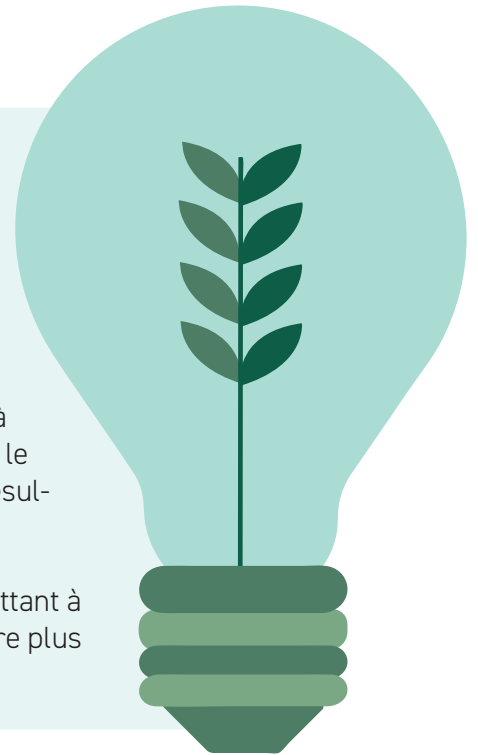
Thomas & Piron Bâtiment s'investit depuis plusieurs années dans la **durabilité** et le **développement durable**.

Depuis 2019, nous avons lancé le calcul de notre bilan carbone pour, à terme, réduire significativement notre empreinte carbone.

Nous nous sommes également lancés, fin 2022, dans la certification en développement durable, pour laquelle nous définissons, chaque année pendant 3 ans, 10 objectifs durables et spécifiques à atteindre.

En 2023, nous avons accentué cette démarche, en ajoutant la durabilité à nos valeurs fondamentales d'entreprise, au même titre que la sécurité, le professionnalisme, l'esprit d'équipe, l'orientation clients et l'orientation résultats. L'ensemble de ces valeurs sont reprises dans notre politique SSE.

Depuis 2024, nous avons encore accentué cette démarche durable en mettant à jour nos objectifs pour continuer à intégrer la durabilité de manière encore plus profonde et mesurable au cœur de nos activités.

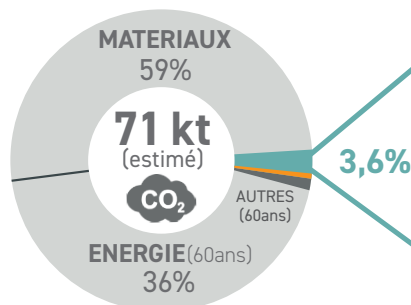


Pour en savoir plus sur l'ensemble de nos engagements et sur notre stratégie CO₂, nous vous invitons à consulter la page dédiée sur le site internet Thomas & Piron



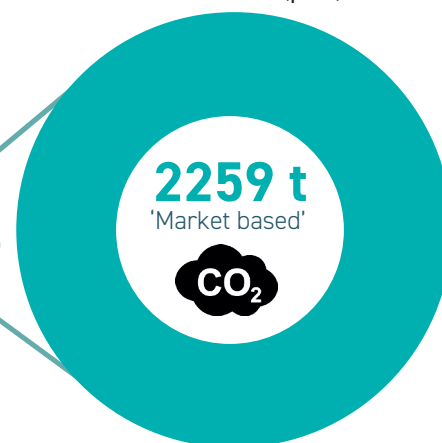
TOTAL EMISSIONS

GHG protocol
ISO 14064-1



EMISSIONS

CO₂ ladder level 3
SCOPES 1+2+3 (part)



Soit 12,09 tCO₂e / mio € CA
Equivalent à 8126 MWh
Conforme ISO
50001:2018§6.3

- SCOPE 1+2+3 (part)
CO2 ladder level 3 (1)
- SCOPE 3 optionnel (2)
- SCOPE 3 solde estimé (3)

(1) Uniquement trajets / voyages commerciaux
(2) Déplacements des employés sans véhicule de société (440.6 tCO₂e)
(3) Totalelement conforme au GHG protocol



✓ Mesure



✓ Compréhension



✓ Stratégie



→ ACTIONS

ÉCHELLE CO2 | ACTIONS GLOBALES



Cette année encore, nous avons mis en place une série de mesures dans le but de réduire nos émissions de CO2 et dans le cadre de notre Certification CO2 Ladder !

SUR NOS CHANTIERS

Adapter l'offre et la demande en électricité : Nous avons lancé un projet pilote sur nos chantiers de construction pour adapter l'offre et la demande d'électricité grâce à un pack batterie intelligent. Une innovation qui optimise notre consommation énergétique sur le terrain.

DANS NOS BUREAUX DE WIERDE

Des bureaux bien desservis. Nos bureaux sont situés à moins de 500 m des transports en commun.

POUR L'ENTREPRISE

- Encourager les déplacements doux. Nous offrons une indemnité vélo pour les trajets domicile travail sans émissions. Une belle façon de conjuguer mobilité, santé et écologie
- Sensibiliser nos fournisseurs. Nous demandons à certains fournisseurs de nous transmettre une fiche environnementale (EPD) pour les produits qu'ils nous livrent.
- Concevoir bas-carbone. Nous réalisons des analyses de cycle de vie sur certains projets afin de réduire les émissions CO2 de nos constructions.
- Acheter plus durable. Notre service Achat propose désormais certains matériaux alternatifs avec une empreinte carbone réduite.
- Produire notre énergie verte. À Wierde, plus de 5% de la consommation d'électricité est couverte par notre propre production d'énergie renouvelable !
- Sensibilisation des équipes. Nous avons mis en place un programme structurel de sensibilisation au CO2 via le plan d'intégration de notre personnel.

POUR LA MOBILITÉ

- Réduire les émissions de nos voitures. Nos voitures de leasing émettent moins de 100g de CO2/km en moyenne annuelle. Un vrai pas vers une flotte plus verte !
- Encourager le covoiturage. Nous promovons activement le covoiturage entre collègues. Moins de voitures, plus de convivialité !
- Mobilité douce à disposition. Depuis 2023, des vélos et trottinettes électriques sont disponibles sur certains sites. De plus, le budget mobilité permet d'en acheter un(e) personnellement.
- Des véhicules zéro émission 10% de notre flotte est composée de véhicules 100% électriques. Et ce n'est qu'un début.

Ensemble vers un avenir durable

Thomas & Piron Bâtiment intègre la durabilité comme une valeur fondamentale de son activité, en s'engageant activement à minimiser son impact environnemental à travers sa Politique Sécurité Qualité Environnement (SQE).

Cette politique vise à concilier rentabilité et pérennité tout en considérant les besoins des clients, le bien-être des employés et les attentes des parties prenantes, en orientant toutes les décisions et actions de l'entreprise vers une réduction significative des émissions de CO2 et une amélioration continue de ses pratiques environnementales.

Notre double métier de développeur et de constructeur nous permet d'agir sur l'ensemble de la chaîne. Avant, pendant et après la construction, nous avons tous un rôle à jouer.



AUTRES ACTIONS DURABLES

Solidaris : une reconversion emblématique alliant modernité et écologie.



Thomas & Piron Bâtiment vient de terminer la transformation de l'ancien siège de la Générale de Banque en un siège moderne et écologique pour Solidaris, en collaboration avec l'Atelier de l'Arbre d'Or. Ce projet illustre parfaitement ce qu'une reconversion réussie peut apporter, sur le plan architectural comme environnemental ! La conservation de la structure en béton a évité une démolition lourde et réduit l'impact environnemental. L'immeuble a été optimisé pour bénéficier d'un maximum de lumière naturelle et d'une enveloppe performante, améliorant ses performances énergétiques.

Réemployer un bâtiment central plutôt que construire neuf s'inscrit dans une logique d'économie circulaire et valorise le patrimoine existant. Pour Stephen Baurain, gestionnaire du chantier, c'est un projet ambitieux sur le plan technique : le bois, l'acier et les murs rideaux ont nécessité une coordination minutieuse pour une finition de haute qualité. Mission accomplie : un chantier majeur, démontrant la capacité de Thomas & Piron Bâtiment à mener des projets ambitieux, innovants et respectueux de l'environnement !

La diversité dans la construction

Dans le cadre du FIFF, TP BAT a organisé une rencontre au NID avec les élèves de l'Institut Technique de Namur (ITN) pour échanger sur les métiers de la construction et la diversité dans ce secteur.

Nos collaboratrices Alexia (Service Développement) et Manon (Service Production) ont partagé leur parcours, du développement de projets à la gestion de chantier, et ont encouragé les jeunes — en particulier les filles — à envisager une carrière dans ce milieu encore largement considéré comme masculin. Les échanges, riches et inspirants, se sont poursuivis par la visite du chantier de l'Emaillerie à Asty-Moulin, situé juste en face de l'école.

Soutenue par la Ville de Namur et Stéphanie Scailquin, échevine engagée pour la mixité professionnelle, cette initiative s'inscrit pleinement dans les Objectifs de Développement Durable de TP BAT et dans son engagement en faveur de la diversité et de l'inclusion dans la construction.



Le durable au cœur de Hannut

Situé au cœur de Hannut, l'écoquartier Vertes Voies incarne un art de vivre résolument durable et tourné vers l'avenir. Pensé pour offrir un cadre de vie apaisé et respectueux de l'environnement, le quartier privilégie la mobilité douce, les espaces verts accessibles à tous et une biodiversité renforcée. Porté par Thomas & Piron, ce projet reflète pleinement nos engagements présents et futurs en matière d'innovation responsable et d'efficacité énergétique.

Cette ambition se traduit par des choix techniques exemplaires démontrant une durabilité concrète : chauffage par le sol pour un confort maîtrisé, pompes à chaleur performantes pour une consommation réduite, et panneaux photovoltaïques sur les carports, assurant une source propre. L'ensemble converge vers un objectif fort et assumé : des performances énergétiques optimales et un quartier entièrement libéré des énergies fossiles.