

The background of the entire page is a close-up photograph of several large coils of steel reinforcement bars (rebar). The coils are stacked and arranged in a way that creates a strong sense of depth and perspective. The lighting is bright, highlighting the metallic texture and the repetitive pattern of the rebar ridges. The sky is visible in the upper right corner, suggesting an outdoor industrial setting.

Faits et
Chiffres

2022

Bâtir
le vivre
ensemble



Vicat à travers le monde

3 ACTIVITÉS PRINCIPALES

**CIMENT
BÉTON
GRANULATS**

**3,642
MILLIARDS € DE
CHIFFRE D'AFFAIRES
DONT 2/3 HORS
DE FRANCE**

**12 PAYS
D'IMPLANTATION**

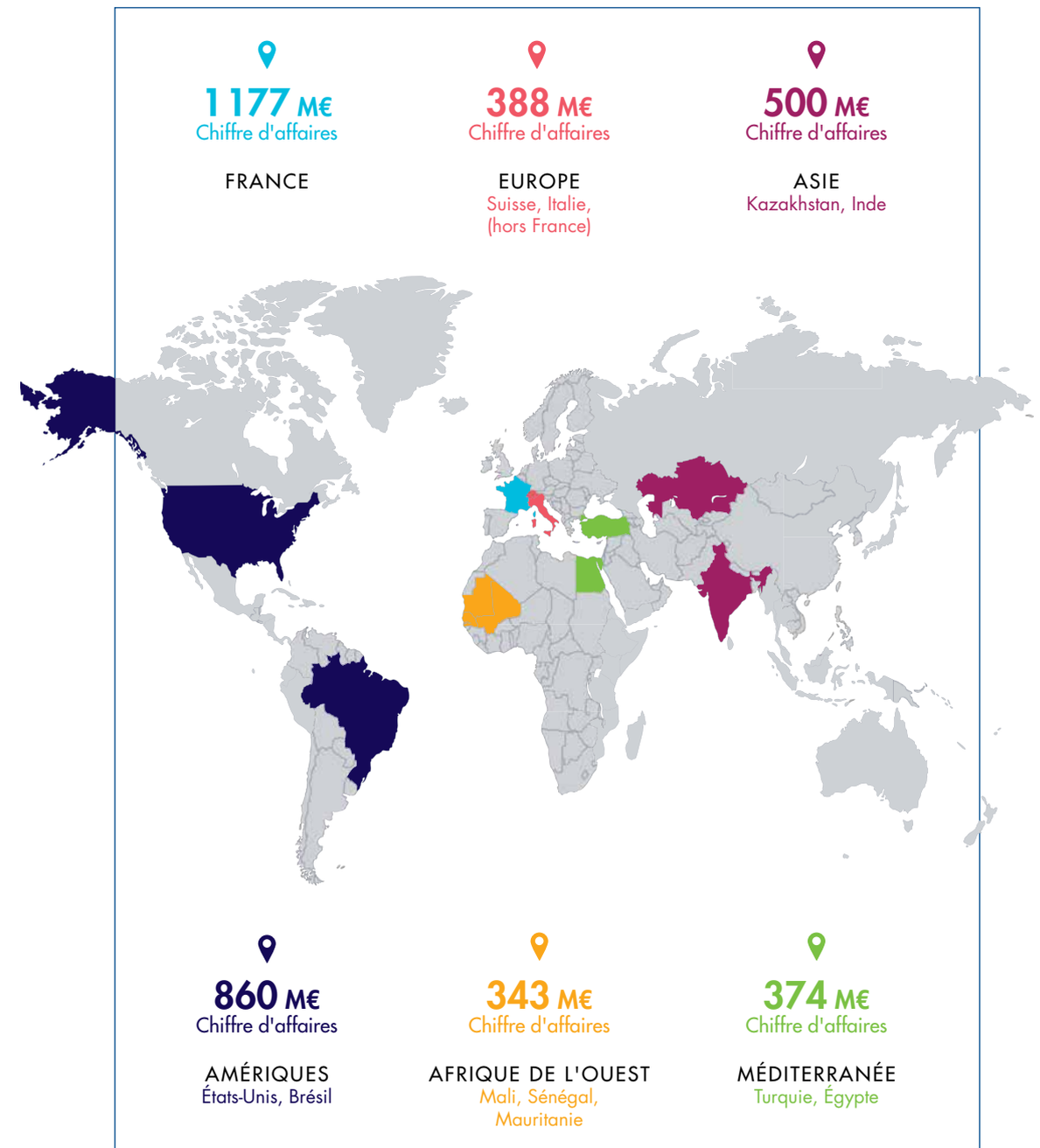
**PLUS DE 9 900
COLLABORATRICES
ET COLLABORATEURS**

Vicat est une entreprise française créée il y a près de 170 ans dans la lignée de Louis Vicat. Aujourd'hui présent dans 12 pays, le Groupe développe une offre performante de matériaux de construction minéraux et biosourcés, et de services répondant aux besoins des métiers de la construction. Partout où ses cimenteries, ses carrières de granulats, ses centrales à béton et ses usines de produits de second œuvre sont implantées, Vicat s'attache à produire localement, en développant les territoires et l'emploi. Depuis plusieurs années, le Groupe s'engage dans la transition écologique en réduisant l'empreinte carbone de l'ensemble de ses activités et en déployant les vertus de l'économie circulaire. L'entreprise, sous contrôle familial, cultive au quotidien des relations de confiance avec ses clients, ses partenaires et ses collaborateurs.



**LOUIS VICAT
INVENTE
LE CIMENT
ARTIFICIEL
EN 1817**

Les recherches et expériences menées par Louis Vicat, polytechnicien, ingénieur des Ponts et Chaussées, aboutirent à la découverte du ciment artificiel en 1817, alors qu'il travaillait sur la construction d'un pont à Souillac (Lot). Cette découverte, pour laquelle Louis Vicat n'a pas déposé de brevet, est à l'origine du développement prodigieux du ciment. En 1853, Joseph Vicat, polytechnicien comme son père Louis, entreprend de cuire dans des fours des calcaires argileux qui lui paraissent aptes à la fabrication des ciments artificiels. Face à des résultats probants, il lance la construction d'une usine au Genevrey de Vif (Isère). L'entreprise Vicat voit le jour.



	Chiffre d'affaires	Collaborateurs	Cimenteries	Centrales à béton	Carrières de granulats	Centres de broyage
AMÉRIQUES	24%	2 254	3	58	2	
FRANCE	32%	3 321	5	156	45	2
EUROPE	11%	742	1	18	17	1
AFRIQUE DE L'OUEST	9%	963	1	1	2	2
MÉDITERRANÉE	10%	1 402	3	39	5	
ASIE	14%	1 230	3		1	

Trois enjeux qui guident nos choix

UNE TRANSITION ENVIRONNEMENTALE ET ÉNERGÉTIQUE ESSENTIELLE À LA PRÉSERVATION DE LA PLANÈTE

L'accélération des changements climatiques, les contraintes fortes sur les ressources naturelles, les atteintes à la biodiversité, la souveraineté et la sobriété énergétique, sont des enjeux environnementaux, sanitaires et économiques majeurs. Face à ces problématiques prioritaires, Vicat vise la neutralité carbone à 2050 sur l'ensemble de sa chaîne de valeur, en déployant une stratégie de décarbonation de ses produits, services et de ses process industriels.

Défis à relever :

- Préserver les ressources naturelles (matière, minéraux, matières premières, énergies, eau...) et soutenir activement la biodiversité des sites.
- Réduire rapidement l'empreinte carbone de nos produits et services.
- Améliorer l'efficacité énergétique de nos activités et développer les énergies renouvelables.
- Défossiliser nos processus industriels.

DES SOLUTIONS AU SERVICE DES CLIENTS ET DU TISSU ÉCONOMIQUE LOCAL

Industriel engagé, le Groupe développe des solutions constructives, innovantes et durables, pour répondre aux besoins de la croissance démographique mondiale. Ces matériaux de qualité, accessibles et évolutifs, mis en œuvre pour l'habitat et les infrastructures, participent directement au développement et au maintien de l'emploi et du tissu économique local. Vicat développe des bétons innovants, seuls capables, en quantité et en qualité, de répondre aux besoins en infrastructures et en logements d'une population mondiale toujours plus nombreuse.

Défis à relever :

- Concevoir et commercialiser des produits bas carbone.
- Proposer des produits et services de qualité, accessibles, sûrs et évolutifs.
- Accompagner les acteurs des territoires et les clients vers la décarbonation.
- Ancrer nos activités dans l'économie circulaire locale.
- Embarquer les fournisseurs dans les objectifs RSE du Groupe et contribuer à une gestion durable de la chaîne d'approvisionnement.
- Soutenir le développement économique et social des territoires, tout en préservant leur identité.
- Renforcer l'intégration verticale et la diversification géographique.

UN ENGAGEMENT CONTINU DES ÉQUIPES, AU CŒUR DES TERRITOIRES

Conscient de sa responsabilité sociale et sociétale en tant que groupe industriel international, Vicat inscrit sa stratégie de développement dans une vision de long terme, avec le respect des droits fondamentaux et l'établissement de partenariats commerciaux durables.

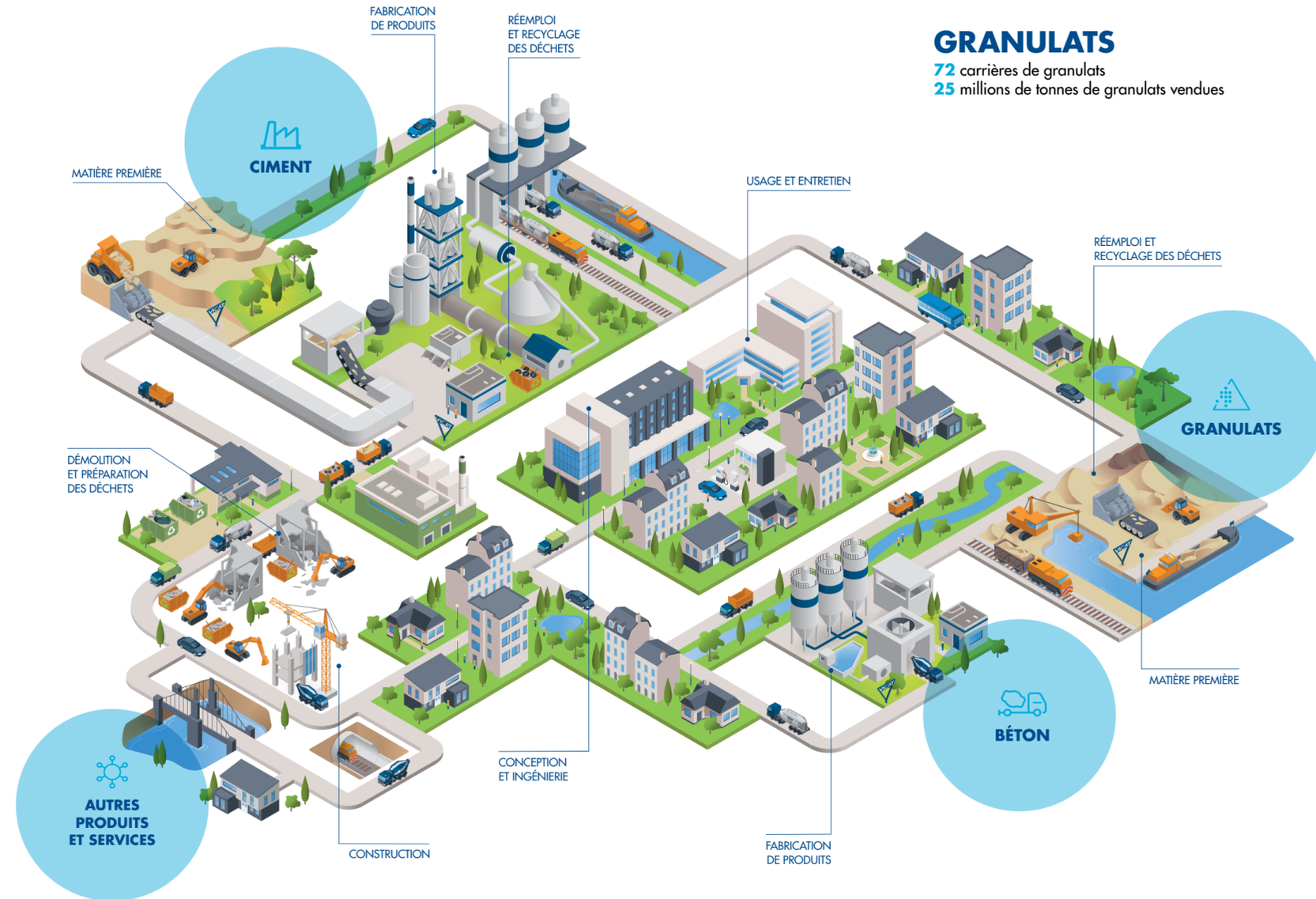
Défis à relever :

- Évoluer dans un environnement de travail sécurisé et serein, porté par la culture et les valeurs du Groupe.
- Renforcer continuellement l'engagement des équipes, recrutées en quasi-totalité à proximité de ses sites, et majoritairement en contrat à durée indéterminée.
- Attirer, faire évoluer et conserver les talents de tous profils par ses politiques de recrutement, de formation et de rémunération performantes et inclusives.
- Agir pour développer la place des femmes dans ses industries.
- Œuvrer pour une société plus inclusive et solidaire, et sensibiliser les populations aux enjeux de la transition écologique et solidaire.
- Digitaliser les process clés de l'entreprise et la relation clients, utiliser la data au service de la performance opérationnelle, et améliorer perpétuellement la cybersécurité.
- Respecter les principes d'éthique et de conformité.

Ambition 2050 :
Atteindre la neutralité carbone sur la chaîne de valeur.

Répondre aux besoins de marchés diversifiés

Nous proposons des solutions constructives innovantes et durables pour répondre aux besoins de nos clients et relever les défis de la construction en faveur d'un monde « bas carbone ».



CIMENT

16 cimenteries
5 centres de broyage
27 millions de tonnes de ciment vendues

BÉTON

272 centrales
10 millions de m³ de béton vendus

GRANULATS

72 carrières de granulats
25 millions de tonnes de granulats vendues

NOS ACTIVITÉS

CIMENT



Matériau de construction sans équivalent très répandu, le ciment trouve dans le béton sa principale application. Vicat produit une large gamme de ciments artificiels, ainsi qu'un ciment naturel – le Prompt, permettant de satisfaire les besoins des acteurs de la construction.

BÉTON



Vicat propose, dans le respect des impératifs environnementaux, de qualité et de sécurité, une offre complète de béton prêt à l'emploi pour répondre aux spécificités de chaque chantier : bétons décoratifs, pour impression 3D, drainants, autoplaçants, de voirie, architectoniques, d'ouvrages d'art, biosourcés, etc.

GRANULATS



Matériaux naturels ou recyclés, les granulats sont utilisés comme matières premières pour la construction durable. Ils sont indispensables à la fabrication des bétons et des revêtements routiers.



AUTRES PRODUITS ET SERVICES

Dans certains pays, le groupe Vicat exerce des activités complémentaires qui apportent de la valeur ajoutée à ses clients, telles que le transport (France), la fabrication de sacs (France et Inde), la production de papier (France) ou la chimie du bâtiment et les produits de second œuvre (France).



SOLUTIONS BAS CARBONE

Afin de répondre aux enjeux de la transition écologique, Vicat développe des nouvelles solutions bas carbone : liant zero carbone CARAT, bloc biosourcé Biosys, ciment à base d'argiles activées ou de pouzzolane, mobilité verte, etc.

LE BAS CARBONE PAR VICAT
DECA



▼ Carrière de la Tscharnen (Suisse).



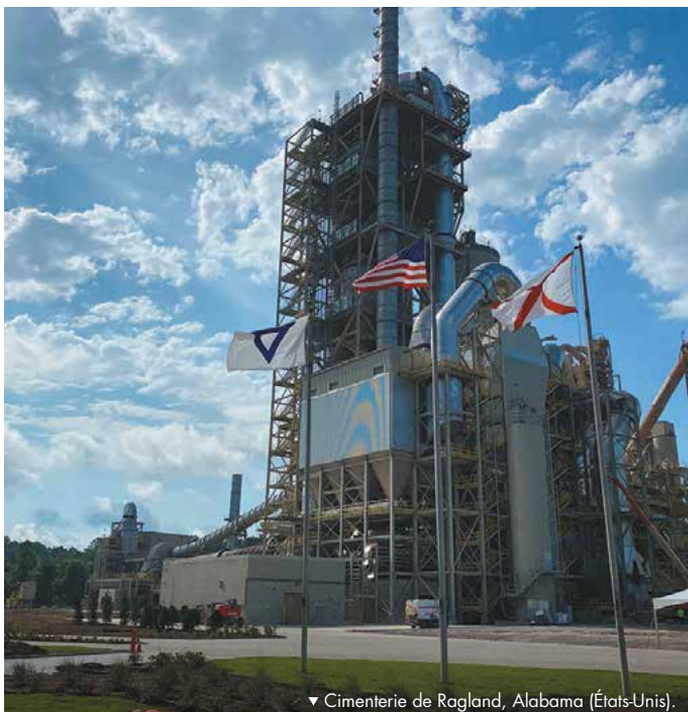
▼ Papiers des Papeteries de Vizille (France).



▼ Solution Lithosys – Impression 3D.



▼ Carrière Saint-Jean-le-Vieux (France).



▼ Cimenterie de Ragland, Alabama (États-Unis).



▼ Centrale à béton de Vernon, Californie (États-Unis).



▼ Centrale à béton du Port Édouard Herriot à Lyon (France).



▼ Cimenterie de Konya (Turquie).


**FONDATION
LOUIS VICAT**

Créée en 2017 lors du bicentenaire de l'invention du ciment artificiel et attachée au devoir de mémoire, la Fondation d'entreprise Louis Vicat, présidée par Sophie Sidos, s'est donné pour objectifs :

- la promotion de la culture scientifique et technique dans la lignée de l'œuvre de Louis Vicat ;
- la sauvegarde et la valorisation du patrimoine ;
- l'éducation, la solidarité et l'inclusion.



Retrouvez-nous sur les réseaux sociaux
et sur notre site www.vicat.fr



SIÈGE SOCIAL – Les Trois Vallons – 4, rue Aristide Bergès – 38080 L'Isle d'Abeau
Tél. +33 (0)4 74 27 59 00 - Email : communication@vicat.fr
SA AU CAPITAL DE 179 600 000 EUROS - 057 505 539 RCS VIENNE - SIREN 057 505 539

VICAT
Bâtir
le vivre
ensemble