



# grand paris

Un grand pari vers l'avenir



Construire un avenir meilleur

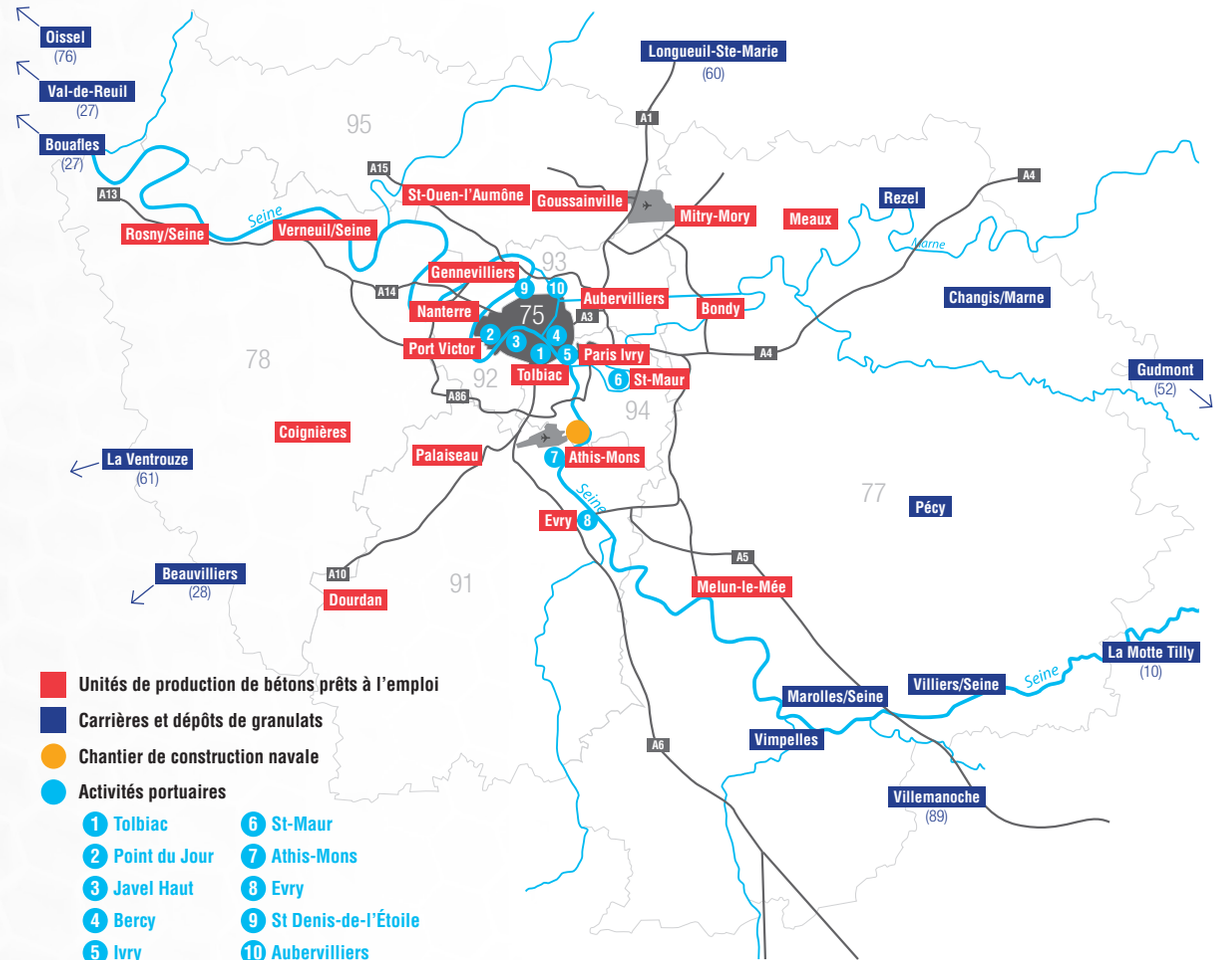
# UNE IMPLANTATION HISTORIQUE EN ÎLE-DE-FRANCE

CEMEX, leader de l'industrie des matériaux de construction, est présent dans plus de 50 pays.

En France, le groupe est un acteur de premier plan du béton prêt à l'emploi et des granulats avec plus de 330 implantations réparties sur une grande partie du territoire, pour être au plus proche de ses clients, professionnels et particuliers.

CEMEX leur apporte des solutions innovantes et efficaces

pour la construction et la rénovation de bâtiments, infrastructures et ouvrages d'art.



## CEMEX EN ÎLE-DE-FRANCE

1	20	10	10	13	4
cellule dédiée aux projets du Grand Paris	unités fixes de production de bétons prêts à l'emploi dont 10 en bord de voie fluviale	ports	carrières et dépôts de granulats	pousseurs et 90 barges	plateformes embranchées ferroviaire
					1
					chantier naval

# DES PRODUITS DE QUALITÉ RÉPONDANT À CHAQUE BESOIN

CEMEX contribue à part entière à l'aménagement du territoire et propose une large gamme de produits de qualité, élaborés spécifiquement pour des usages précis et adaptés aux besoins des acteurs de la construction.



## Les granulats

**Sables et gravillons roulés, concassés et semi-concassés** pour bétons prêts à l'emploi, produits préfabriqués en béton, structures de chaussée (fondation, base et roulement) et maçonnerie,

**Graves** pour structures de chaussée (couches de forme ou de fondation) ou autres usages TP,

**Sables et gravillons de couleur** pour aménagements paysagers, bétons décoratifs ou voies piétonnes,

**Sables stabilisés** pour allées piétonnes, aires de jeux ou de stationnement,

**Granulats recyclés** pour couches de fondation des structures de chaussée, tranchées, remblais techniques,

**Gabions de soutènement** pour retenues de terre avec une intégration paysagère,

**Gabions décoratifs** pour aménagements paysagers privés ou publics.



## Les bétons prêts à l'emploi

**Des bétons de fibres structurelles** qui remplacent les armatures courantes

en garantissant un renforcement homogène et une résistance identique à celle d'un béton armé,

**Des bétons autoplaçants** pour maîtriser les délais d'exécution, renforcer la sécurité sur les chantiers, réduire la pénibilité de mise en œuvre, tout en améliorant la qualité des ouvrages finis,

**Des bétons architectoniques** garantissant des parements d'excellente qualité, en particulier pour les voiles de formes variées et complexes,

**Des bétons structurels et isolants** permettant de traiter les ponts thermiques selon les exigences de la réglementation thermique RT 2012,

**Des bétons de tranchées** pour optimiser le remblaiement des tranchées, grâce à un matériau autocompactant, fluide, réexcavable en cas d'intervention sur le réseau et recyclable,

**Des bétons décoratifs extérieurs** pour l'aménagement d'espaces extérieurs privés et publics.



## Qualité et traçabilité

La gamme des produits CEMEX est conforme aux normes européennes.

La plupart des sites de production sont certifiés NF BPE ou NF Granulats, garantissant

le contrôle continu des performances des granulats, des bétons et des moyens de production.

# DES COMPOSANTS CLÉS GARANTISSANT LES MEILLEURS BÉTONS

## Excellence opérationnelle

L'ensemble des équipes CEMEX sont pleinement engagées pour relever les défis techniques et logistiques des futurs chantiers du Grand Paris, en partenariat avec leurs clients.



## Production et livraison des bétons prêts à l'emploi

Tous nos bétons sont produits dans un réseau d'unités de production qui couvre l'ensemble du territoire parisien.

CEMEX est également en mesure de proposer des unités de production de secours à ses clients pour garantir au maximum la bonne marche de leurs chantiers d'envergure. Enfin, CEMEX dispose d'un parc de camions malaxeurs, PUMI et camions tapis assurant la livraison sur tous types de chantiers.



## Professionnel du pompage du béton depuis plus de 50 ans

Les équipes CEMEX sont des professionnels du pompage du béton. Ils exercent leur métier dans le plus grand respect des règles de sécurité et utilisent des matériels adaptés et équipés des dernières technologies en matière de sécurité et de communication. Formés à la prévention des situations à risques, nos techniciens de pompes à béton réalisent leurs coulages avec précision ce qui garantit une intervention rapide et efficace.

**En Ile-de-France, CEMEX dispose d'une flotte en propre de 20 matériels de pompage équipés de flèches de 16 à 34 mètres.**



## CEMEX Adjuvants

CEMEX Adjuvants, acteur sur le marché français depuis 2003, fournit une gamme d'adjuvants couvrant la quasi-totalité des produits de la chimie de la construction : agents de mouture, plastifiants, superplastifiants, accélérateurs, retardateurs, entraîneurs d'air, hydrofuges, rétenteurs d'eau, stabilisants.



## Labo expertis

Notre laboratoire d'analyses scientifiques Labo expertis développe et entretient des partenariats avec les acteurs majeurs de l'industrie du BTP afin d'élaborer des solutions techniques adaptées à leurs besoins. Ses missions sont le contrôle des matériaux, l'assistance technique et la réalisation d'études particulières.



## Opérateur d'unités de production mobiles

CEMEX dispose d'un parc d'unités de production mobiles qui peut être déployé pour répondre aux contraintes et exigences des chantiers majeurs.



# DES CAPACITÉS OPTIMALES DANS LA GESTION DES GRANULATS ET DES DÉBLAIS

## Livraison et conditionnement des granulats

Tous nos produits sont disponibles en vrac et/ou conditionnés en big bags de différentes contenances en fonction des besoins de nos clients ou en sacs de 25 Kg. CEMEX propose à ses clients différents modes de livraison par camion (semi-remorque, 8x4, 6x4, plateau avec grue), train ou barge (de 400 à 2500 tonnes).

L'intégralité des flux logistiques sont organisés par un centre de dispatch multimodal francilien.



## Evacuation des déblais et recyclage des matériaux

Pour relever ce défi et apporter des solutions de proximité efficaces, CEMEX propose son expertise en matière de logistique fluviale et de gestion de plateformes de transbordement. Nous garantissons les cadences demandées par nos clients grâce notamment aux procédés de remblaiement coordonnés de nos carrières de granulats. De plus, CEMEX est un acteur de premier ordre du recyclage des matériaux de démolition et de la revalorisation des terres excavées à partir de nos différentes plateformes dédiées.

## Acteur majeur de la logistique fluviale

Grâce à son activité de logistique fluviale, CEMEX propose une solution opérationnelle, écologique et économique en transportant des matériaux par voie d'eau, vers les sites de consommation ou de transformation. Chaque année, près de 3 millions de tonnes de granulats à destination des chantiers urbains sont ainsi acheminés, dans le plus grand respect de l'environnement. CEMEX compte dans ses activités franciliennes un chantier de construction navale, les Chantiers de la Haute-Seine, qui en plus de construire et rénover diverses embarcations pour les acteurs du fluvial, nous permettent de disposer et d'entretenir notre propre flotte de barges et de pousseurs.



# DES NORMES ÉPROUVÉES POUR DES ACTIONS DURABLES

## Acteur industriel responsable

CEMEX, dont la vision consiste à toujours agir en faveur du développement durable, s'inscrit dans la démarche ISO 14001 initiée dès 1990. Depuis 2007, CEMEX s'est engagé dans une démarche nationale de responsabilité sociétale structurée selon le référentiel international ISO 26000. Le groupe s'engage à prendre en compte les attentes des acteurs concernés par ses projets, les impacts de son activité sur la société et la nature et à agir en conformité avec les lois, normes et règlements en vigueur.

Ainsi CEMEX a identifié 3 enjeux sociétaux majeurs : assurer le bien-être des utilisateurs, collaborateurs et clients ; permettre un aménagement durable des territoires ; protéger une ressource non renouvelable (les granulats) et les milieux dont elle est issue. Afin d'y répondre, CEMEX souhaite s'inscrire dans un modèle d'économie circulaire fondé sur un processus de production qui, à tous les stades du cycle de vie des produits, vise à augmenter l'efficacité de l'utilisation des ressources (minéraux, eau, énergie,...).



## La sécurité comme maître-mot

CEMEX mène depuis plusieurs années une politique volontariste en matière de santé et de sécurité à destination du personnel, des clients et des sous-traitants intervenant sur ses sites, articulée autour d'un principe simple mais fort, le "zéro accident". L'amélioration des comportements est fondée sur la mobilisation de toute la chaîne de responsabilité, des cadres dirigeants aux salariés travaillant directement sur les installations.



## 100% des sites certifiés ISO 14001

Tous les sites de production et administratifs granulats et bétons prêts à l'emploi de CEMEX sont intégrés dans un programme de certification selon la norme ISO 14001 relative au management environnemental. Cela assure aux clients de travailler avec un fournisseur responsable et rigoureux et de disposer de produits issus de sites certifiés.

# UNE PARTICIPATION ACTIVE AUX RÉALISATIONS EMBLÉMATIQUES AYANT MODELÉ LE PAYSAGE URBAIN

La production, le long des fleuves,  
et le transport fluvial de matériaux  
de construction font partie intégrante  
de l'histoire de l'entreprise  
depuis près de deux siècles ;  
à l'origine, au travers de la société  
Morillon Corvol et depuis 2005  
sous les couleurs de CEMEX.  
Ainsi, CEMEX souhaite faire bénéficier  
ses clients de cet héritage  
et de son expertise dans  
tous les travaux d'aménagement  
et de construction d'ouvrages  
qui ont façonné Paris.



1. Le tramway
2. Le métropolitain
3. La pyramide du Louvre
4. La Défense
5. Le périphérique
6. L'aéroport Roissy Charles-de-Gaulle

*MAIS AUSSI L'HÔTEL DE VILLE DE BAGNOLET,  
LA MÉDIATHÈQUE DE SAINT-OUEN, LES HALLES,  
L'ÉCOLE D'ARCHITECTURE DE PARIS VAL-DE-SEINE,  
LE STADE CHARLÉTY, LE PONT CHARLES-DE-GAULLE...*



Construire un avenir meilleur

CEMEX France  
7 rue des Solets  
SILIC 423  
94 583 Rungis Cedex  
Tel. 01 49 79 44 44  
Fax. 01 46 87 50 82

[www.cemex.fr](http://www.cemex.fr)