



Partenaire de vos projets d'aujourd'hui et de demain.

### 50 années d'excellence

Pendant ces 50 dernières années, notre entreprise familiale a su maintenir son indépendance et s'adapter à un secteur en constante évolution afin de gérer des projets variés.

Notre force réside dans une équipe pluridisciplinaire d'ingénieurs, d'architectes et de techniciens, capables d'accompagner vos projets avec compétence et réactivité. La qualité de nos conseils et de nos constructions a toujours été la clé de la fidélité de nos clients. Cela demeure notre principal objectif, et nos références constituent le plus bel exemple de cette réussite.

Merci à tous, et continuons à bâtir, ensemble, un avenir radieux.

**Eric GNAT Président du Groupe** 



### Notre valeur ajoutée

La maîtrise de la direction de projet

De l'idée initiale,
à la construction de votre
projet, notre bureau d'étude
possède toutes
les compétences techniques
afin de vous accompagner
de A à Z dans la réalisation
de votre projet.



DÉFINITION DU BESOIN



ETABLISSEMENT
DU PROGRAMME



PROCÉDURES ADMINISTRATIVES



PLAN
DIRECTEUR
(dimensionnement process
et bâtiment)



### En solution Maîtrise d'œuvre

GNAT Ingénierie assure des missions d'ingénierie générale et de conseil dans les domaines les plus variés du bâtiment, de l'industrie, des infrastructures, de l'énergie et de l'environnement. Nous offrons un large éventail de missions allant de l'étude technique spécifique dans nos domaines d'expertise jusqu'à la mission d'ingénierie globale.





MAÎTRE D'OUVRAGE



**ENTREPRISES** 



# En solution Contractant Général

Gnat Contractant s'engage, en tant qu'interlocuteur unique, à respecter les besoins, les coûts et les délais du projet.

Nous appréhendons chaque secteur d'activité (industrie, agroalimentaire, viti-vinicole, logistique, tertiaire, ERP...) en construction neuve et en rénovation.

Notre mission est de vous accompagner, en partenariat avec le bureau d'études et de maîtrise d'œuvre GNAT Ingénierie, sur chacune des étapes de votre projet, depuis les études de faisabilité jusqu'à la livraison clé en main de votre site.





CONTRACTANT



ENTREPRISES

MAÎTRISE D'ŒUVRE
BÂTIMENT

# UNE ENTREPRISE MULTI-SPÉCIALISTE







CALCULATEUR



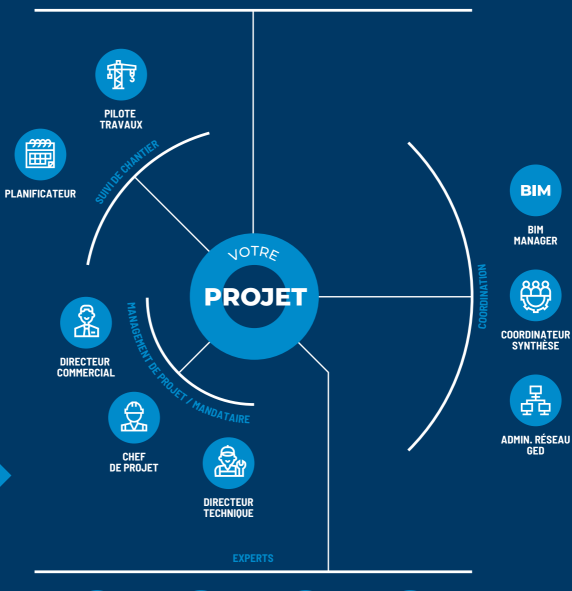
MODELEUR Technique



ÉCONOMISTE



MÉTREUR DESCRIPTEUR





QEB Manager



INGÉNIEUR INFRASTRUCTURE



INGÉNIEUR STRUCTURE



INGÉNIEUR CFO / CFA



INGÉNIEUR CVC



INGÉNIEUR Procédés indus.



INGÉNIEUR ENVIRONNEMENT



INGÉNIEUR ÉNERGIES RENOUV.



#### **MAÎTRISE D'ŒUVRE BÂTIMENT**

Nous mettons à votre disposition un interlocuteur unique qui, en liaison avec nos concepteurs architectes, experts spécialisés, apporte toute l'expertise et l'expérience de notre société à votre service. Notre objectif est de définir un projet sur-mesure. Toute notre énergie est mobilisée pour vous représenter auprès des entreprises afin de vous faire bénéficier d'une réalisation de qualité dans les meilleures conditions de prix et de délais.



### **GÉNIE CLIMATIQUE & ÉLECTRIQUE**

Dans une politique de maîtrise de la consommation énergétique, nos ingénieurs et techniciens se chargent de trouver les meilleures solutions afin d'éclairer, de chauffer, de climatiser, de ventiler, où il faut, quand il faut et juste ce qu'il faut ! Nous proposons des installations pérennes, à faible maintenance et répondant aux critères technico-économiques les plus intéressants.



### MAÎTRISE D'ŒUVRE INFRASTRUCTURES

Que ce soit dans le domaine des collectivités pour les aménagements urbains, les travaux routiers, la construction de réseaux ou dans le domaine industriel pour la construction des voiries et des réseaux, notre Architecte-Paysagiste, nos ingénieurs et projeteurs assurent la conception, le montage des dossiers administratifs et de subvention, les études et suivi des chantiers pour mener à bien les projets d'aménagement Voiries et Réseaux.



#### **PROCÉDÉS INDUSTRIELS**

Trouver des outils adaptés répondant à vos exigences, maîtriser les flux de production, dimensionner les encours et les capacités de stockage, établir conjointement des cahiers des charges précis, choisir ensemble des procédés appropriés et les implanter dans votre projet sont les étapes qui garantissent les performances de vos installations industrielles de demain.



#### **ENVIRONNEMENT & ICPE**

Pilier de l'ingénierie d'aujourd'hui, le département Environnement définit les contraintes légales dans lesquelles doit s'inscrire votre projet ainsi que les meilleures dispositions à mettre en place pour les respecter. Nous avons pour objectif d'optimiser les délais d'instruction et d'intégrer, dès la conception, les exigences réglementaires de plus en plus contraignantes avec une ligne directrice : des solutions techniques intelligentes et économiques.



#### **MAÎTRISE D'ŒUVRE STRUCTURE**

Nous optimisons la structure de vos constructions en dimensionnant les fondations machines et bâtiment, les élévations, la charpente et les planchers dans le respect le plus strict des normes de construction. NOS

## SECTEURS D'ACTIVITÉS



**AGRO-ALIMENTAIRE** 



**VITI-VINICOLE** 



TRANSPORT & LOGISTIQUE



AUTOMOBILE ET AÉROSPATIAL



**BOIS, PAPIER, CARTON** 



**CHIMIE & PLASTURGIE** 



INDUSTRIE DU VERRE & DE LA CÉRAMIQUE



MÉTALLURGIE & FONDERIE



PHARMACIE & COSMÉTIQUE



VALORISATION DES DÉCHETS



BÂTIMENTS D'ACTIVITÉS



ERP



PROMOTION IMMOBILIÈRE



MARCHÉ PUBLIC INFRASTRUCTURES





### REIMS / GRAND-EST

10, rue Clément Ader BP 1018 51685 Reims Cedex 2 03 26 82 32 55

### LENS / HAUTS DE FRANCE

5, rue de l'Hospice 62300 Lens 03 21 67 44 01

### CHAMPS-SUR-MARNE / ILE-DE-FRANCE

Cité Descartes 12, rue Albert Einstein 77420 Champs sur Marne 01 60 05 47 76

### TROYES / GRAND-EST

28, rue Coulommière 10000 TROYES 03 10 00 62 04