

NOVAM

INGÉNIERIE



Un univers d'expertises pour construire et aménager

UN GROUPE PLURIDISCIPLINAIRE DES EXPERTISES DE PROXIMITÉ

DES COMPÉTENCES COMPLÉMENTAIRES POUR MIEUX CONSTRUIRE ET AMÉNAGER

NOVAM INGÉNIERIE réunit **six bureaux d'études et plus de 100 collaborateurs** aux compétences complémentaires et reconnues: SERBA, SERTCO et AP6, études structures, OCE, études et conseil environnement-aménagement, ECTS, études structures bois-métal, GPH, géotechnique et études structures pour l'habitat individuel. En complément de l'offre de chacun, le groupe apporte à ses clients une approche pluridisciplinaire pour **l'ingénierie de la construction, de l'environnement et de l'aménagement**. NOVAM INGÉNIERIE intervient au service des acteurs publics et privés, **de la conception à l'exécution**.

UNE APPROCHE COLLABORATIVE

NOVAM INGÉNIERIE s'appuie sur **un réseau de partenaires** de qualité, notamment architectes, bureaux d'études techniques en fluides, performance énergétique des bâtiments, HQE, aménagement des espaces et paysage, OPC.

NOVAM
INGÉNIERIE



PROXIMITÉ

Une couverture adaptée et pertinente des territoires et de leurs problématiques locales.



DE LA CONCEPTION
À L'EXÉCUTION



EXIGENCE

Une culture partagée de la rigueur, du professionnalisme et de la qualité.

NOS CLIENTS

ACTEURS PUBLICS ET PRIVÉS

- Maîtrise d'ouvrage privée et publique,
- Maîtres d'œuvre,
- Architectes,
- Entreprises,
- Particuliers.



Novam Ingénierie privilégie l'expertise et la proximité, tout en apportant aux acteurs publics et privés, en France et Outre-Mer, une animation transversale de leurs projets. Nous développons ainsi des solutions au plus près des besoins de nos clients et partenaires...

Stéphane JARNY et Thierry PALVADEAU
direction générale de Novam Ingénierie

NOTRE COUVERTURE GÉOGRAPHIQUE

France métropolitaine, DOM-TOM, et ouverture aux projets à l'international.



AGILITÉ

Une dynamique d'amélioration continue et de progrès enrichie par le collectif.

10 GRANDS DOMAINES D'EXPERTISES COMPLÉMENTAIRES

POUR RÉPONDRE À VOS BESOINS



INNOVATION

Renouvellement technique permanent, développement d'outils performants de calcul et d'outils collaboratifs au service de nos clients, engagement dans l'obtention d'avis techniques, recherche et développement... Membres actifs des commissions techniques Novabuild, Atlanbois, Adivbois, CSTB, CERIB.



ENGAGEMENT

La volonté de penser la construction et l'aménagement au service de l'homme et de la vie.

BIM

UN GROUPE INVESTI
DANS LA GESTION DE PROJETS AVEC MODÉLISATION
DES DONNÉES NUMÉRIQUES.



NOS SECTEURS D'ACTIVITÉS

- Logements collectifs-hébergement
- Logements individuels
- Enseignement
- Recherche
- Équipements publics
- Ouvrages génie civil
- Production-stockage
- Santé
- Socio-culturel
- Sportif et loisirs
- Tertiaire-commercial
- Espaces publics



ANIMATION TRANSVERSALE

des projets de construction et d'aménagement,
AU SERVICE DE NOS CLIENTS

EXPERTISES TECHNIQUES RECONNUES PLURIDISCIPLINAIRES

et portées par plus de **100 COLLABORATEURS**



6 BUREAUX D'ÉTUDES CROISANT LEURS COMPÉTENCES AU SERVICE DE VOS PROJETS

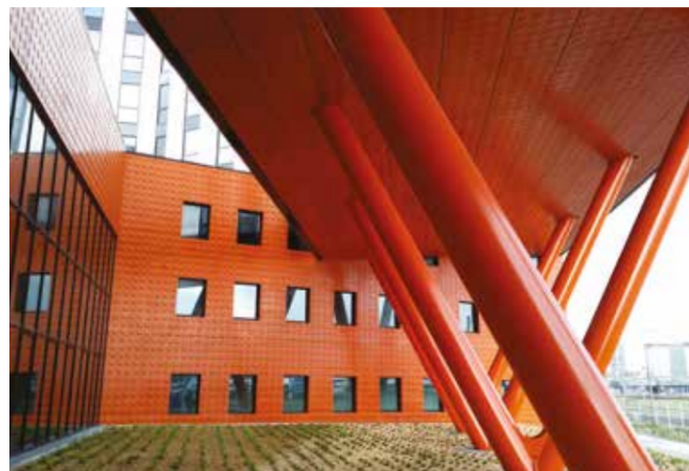


ÉTUDES DE STRUCTURE

Pour tout type de bâtiment et d'ouvrage, plus de 35 ans d'expérience.

- Études de structure gros-œuvre, de la conception à l'exécution
- Économie de la construction TCE
- Partenaire de la maîtrise d'œuvre
- Assistance à la maîtrise d'ouvrage
- OPC
- BIM manager
- Diagnostics et expertises

📍 NANTES & CHALLANS



ÉTUDES DE STRUCTURE BOIS ET MÉTAL

Spécialiste de la charpente (traditionnelle, lamellé collé...) et de l'enveloppe du bâtiment dans le cadre de la recherche de performance énergétique.

- Études de structure bois
- Études de structure métal
- Études de structure mixte béton/métal, béton/bois, bois/métal
- Diagnostics et expertises

📍 NANTES



ÉTUDES DE SOL ET DE STRUCTURE POUR LA MAISON INDIVIDUELLE

Spécialiste du parasismique.

- Études de sol
- Études de structure gros-œuvre et charpente, de la conception à l'exécution

📍 CHALLANS

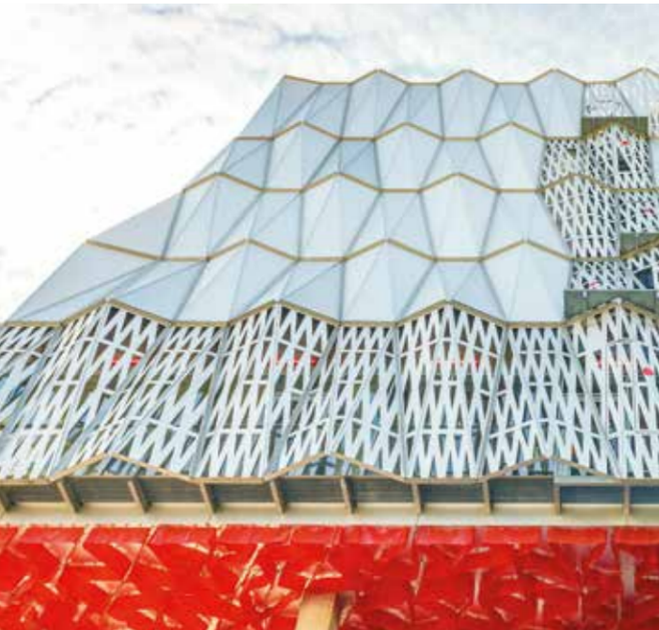


ÉTUDES DE STRUCTURE DANS LES DOM-TOM

Pour tout type de bâtiment, expertise de l'habitat individuel, de la construction para-cyclonique et parasismique CP-MI.

- Études de structure gros-œuvre
- Assistance au maître d'ouvrage
- OPC
- Diagnostics et expertises

📍 ANTILLES - GUADELOUPE



ÉTUDES ET CONSEIL POUR L'ENVIRONNEMENT ET L'AMÉNAGEMENT

- Études environnementales réglementaires (loi sur l'eau, études d'impact...)
- Hydraulique urbaine et fluviale (gestion des eaux pluviales, modélisation...)
- Études naturalistes (diagnostics zones humides, inventaires flore-faune...)
- Études d'hydrogéologie et géologie appliquée
- Assainissement autonome et collectif
- Voiries et réseaux divers
- Aménagement des espaces publics et paysage
- Diagnostics pollution
- Maîtrise d'œuvre

📍 CHALLANS



ÉTUDES DE STRUCTURE

Pour tout type de bâtiment et d'ouvrage, spécialiste diagnostic, maîtrise d'œuvre anciens bâtiments et chantiers de réhabilitation.

- Études de structure, de la conception à l'exécution
- Économie de la construction TCE
- Partenaire de la maîtrise d'œuvre
- OPC sur chantiers spécifiques (travaux gros-œuvre, renforcement structure, ravalement copropriétés, réfection étanchéité)
- BIM manager
- Diagnostics et expertises

📍 RENNES





1 rue Newton - BP 639 - 85306 CHALLANS Cedex
T. +33 (0)2 51 93 51 95
F. +33 (0)2 51 49 21 17
contact@novam-ingenierie.com

novam-ingenierie.com