

---

# **GEONOV GEOMETRE EXPERT**

Informations générales

## **SIRET**

83076728100025

## **Adresse**

GEONOV GEOMETRE EXPERT

BOUREZ

201 rue colbert

59000

LILLE

---

## Tél

0643439617

## Url du site web

<https://www.geonov-geometre-expert.fr/>

Présentation

## Activité détaillée

Créée en 2017, GEONOV GÉOMÈTRE EXPERT est issue de l'association complémentaire de deux Géomètres-Experts:

-Gérôme CLÉMENT, Ingénieur géomètre ESTP Paris promotion 2006 (Ecole Supérieure des Travaux Publics)

-Alexandre BOUREZ, Ingénieur géomètre INSA Strasbourg promotion 2008 (Institut National des Sciences Appliquées)

Forts de notre expérience depuis plus de dix-huit ans au sein de la profession nous conseillons et accompagnons particuliers, collectivités, constructeur, professionnels de l'immobilier et du bâtiments tout au long de leur projet.

Nous réalisons toutes les missions du champ d'activité du géomètre-expert et plus particulièrement :

- ? Levers topographiques,
- ? Plans parcellaires, bornage, délimitation, division de parcelles,
- ? Règlement de copropriété et division en volume,
- ? Implantations d'ouvrages, de constructions, de bâtiments,
- ? Projet routier et de plateforme : implantation, contrôle, profils en long et en travers,
- ? Calculs de cubatures,
- ? Auscultation d'ouvrage, suivi topographique des épreuves de chargement d'ouvrage,
- ? Métrologie, contrôle de planéité de dalle, d'alignement, de parallélisme, de verticalité,
- ? Levers et plans en 3 dimensions par scanner 3d statique ou dynamique,
- ? Partenaire de projet éolien et photovoltaïque,
- ? Urbanisme: lotissement, certificat d'urbanisme, déclaration préalable, permis d'aménager,

---

? Géo-référencement de réseaux,  
? Plan de récolements,

GEONOV, le géomètre innovant, garant du développement durable de vos projets immobiliers, porte une grande importance à la limitation de son impact environnemental dans tous les aspects de son activité,

Situé au cœur de Lille, nous assurons une relation de proximité et de confiance avec notre clientèle.