



Études et maîtrise d'œuvre

TRAVAUX PUBLICS, VRD, ENVIRONNEMENT, TOPOGRAPHIE



PRESENTATION

Créée en 2011, la société CTH Ingénierie

exerce ses compétences dans les domaines de l'eau, de l'assainissement et de l'aménagement du territoire en général : réseaux, stations d'épuration, routes, parkings, lotissements, zones d'activités, cimetières, petits ouvrages d'art, VRD... mais aussi dans les travaux d'aménagement en milieu naturel.

Basée à Sophia Antipolis, CTH Ingénierie s'est forgée une forte notoriété dans ses domaines d'intervention, lui conférant crédibilité et réussite dans le département des Alpes-Maritimes.

Depuis 2013, CTH Ingénierie intervient plus largement dans le quart sud-est de la France. C'est ainsi que, pour des besoins de rapprochement et de réactivité, une agence basée à Sisteron a ouvert ses portes au 1^{er} juillet 2014.

Début 2015, CTH Ingénierie développe son pôle environnement en intégrant les moyens humains et techniques de la société **GREN** de Sisteron. La compétence "Gestion de Rivière et Espace Naturel" complète le pôle environnemental de la société.

Sous la direction du Président de CTH Ingénierie, les deux agences fonctionnent en symbiose pour une meilleure gestion des projets.

LES MAITRES MOTS DES MISSIONS CTH

PROXIMITÉ • DISPONIBILITÉ • COMPÉTENCES



STATUT JURIDIQUE

Le bureau d'études CTH ingénierie est une société anonyme simplifiée (S.A.S.) au capital de 8000 €

- Un seul actionnaire : S HANSEN
- Son président directeur général est Stéphane HANSEN
- Son immatriculation officielle date du 15 mars 2012 sous le numéro SIRET suivant : 750 312 324 00023
- Code APE : 7112 B

MISSIONS

DU LITTORAL A LA MONTAGNE, CTH INGENIERIE SECURISE ET OPTIMISE LA REALISATION DE PROJETS RESPECTUEUX DE L'ENVIRONNEMENT

Notre Mission : Vous accompagner, vous conseiller et vous assister dans la réalisation de vos projets tout en garantissant la bonne exécution dans un budget maîtrisé.

DOMAINE D'ACTIVITÉ :

POLE TRAVAUX PUBLICS

- Travaux de voirie, soutènement,
- Aménagement de ZAC, lotissements, VRD
- Aménagement paysager
- Travaux de réseaux secs et humides

POLE ENVIRONNEMENT

- Aménagement de domaines skiables
- Création d'espaces touristiques et ludiques
- Création de station d'épuration
- Genie végétal et écologique
- Protection de berges
- Programme d'entretien rivières
- Lutte contre les inondations

POLE TOPOGRAPHIQUE

- Relevés topographiques de site
- Relevé GPS
- Photos aériennes par CTH-Drone®
- Relevé de récolement après travaux
- Contrôle d'ouvrage



Pour un maitre d'ouvrage, pourquoi faire confiance à CTH ?

- Le bureau d'études CTH Ingénierie permet d'obtenir une réponse claire à un souhait de travaux.
- L'atout principal de CTH Ingénierie : la proximité et la disponibilité pour le maitre d'ouvrage comme pour l'entreprise.
- Objectif : limiter les points d'arrêts garantissant ainsi une meilleure production de chantier.

D'une façon générale, CTH s'engage sur une proximité, une autonomie, une indépendance et sur une qualité des travaux finis

MOYENS TECHNIQUES DE LA SOCIÉTÉ



DEUX AGENCES POUR PLUS DE PROXIMITÉ :

Agence COTE D'AZUR :
Siege social à Sophia Antipolis, 06.

Agence ALPES DU SUD :
Sisteron, 04.

CTH INGENIERIE est un maitre d'œuvre de terrain.

Au-delà des compétences informatiques et du matériel de bureau d'études nécessaires à l'élaboration des projets, la société s'est dotée d'un dispositif de terrain unique pour un bureau de maîtrise d'œuvre avec des outils de topographie de dernière génération.

Cet investissement financier effectué par la société a un seul but :

*"Être indépendant vis-à-vis des
entreprises d'exécutions."*

Les linéaires sont vérifiés par relevé GPS, les terrassements sont cubés par relevés 3D. Si un doute persiste après lecture des plans de récolement fournis par l'entreprise, CTH contrôle directement sur le terrain.



“ Des moyens de dernière génération nous permettent de nous engager dans une démarche de qualité et de transparence des travaux effectués en totale indépendance ”

INFORMATIQUE :

- 9 postes de dessin de dernière génération montage station de travail graphique personnalisé avec logiciel: autocad covadis map 3d, suite adobe, skecth up version pro.
- Trois ordinateurs portables dernière génération
- 2 serveurs Windows PRO 7
- Un traceur grand format 2436 OCE
- Un traceur grand format HP 510
- Deux photocopieurs couleur XEROX 7120
- Deux imprimantes A3 couleur BROTHER MFC5895XW
- Une tablette Samsung Galaxy tab 3
- Un video projecteur de conférence HD 3D
- Logiciel AUTODESK Autocad Covadis Map 3D 2014
- Logiciel de modélisation 3D SKETCH UP
- Logiciel de SIG Arc View et Map info

LES MOYENS DE TERRAIN :

Afin d'offrir une réactivité maximale lors des suivis de chantier, la société dispose de véhicules récents:

5 VÉHICULES DE TERRAIN :

- Citroen berlingo, année 2012
- Ford Ranger 4x4 pick-up, année 2014
- Citroën C3 société, année 2014
- Citroën C4 société, année 2012
- Quad utilitaire, 2011
- Scooter 125
- Sans oublier les bottes et chaussures de randonnée pour les chantiers de montagne.

2 VÉHICULES DE DIRECTION

MATÉRIEL DE TERRAIN :

CTH : Le seul bureau d'études VRD à disposer de son propre matériel de topographie de précision.

CTH : un bureau d'études aux moyens techniques modernes et innovants.

- Station topographique LEICA TS 12 autonome motorisée
- GPS de précision LEICA GS09 : précision de 1mm de relevé terrain
- Drone Professionnel : vol à 300 m d'altitude/sol équipé caméra HD "Prendre du recul sur un projet est toujours une garantie de réussite, prendre de la hauteur aussi."
- Niveau laser automatique : LEICA RUBY
- Distance mètre laser de dernière génération : LEICA DISTO D5
- Clisimètres, pluri décamètre, niveaux à pente, 2 paires de talkie-walkie HF

MATÉRIEL DE RIVIÈRES :

- 2 PAD ASCHTECK Mobile Mapper
- GPS outdoor Magellan
- Canoe kayak
- Matériel de pêche électrique et IBGN



PRESTATIONS PROPOSÉES

CONCEPTION

- Etudes de faisabilité
- Relevés de terrain
- Avant-projets
- Projets techniques
- Visualisation par outils 3D / Montage / animation
- Diagnostic To

DEMARCHES REGLEMENTAIRES

- Permis d'aménager
- Dossiers environnementaux (Loi sur l'eau, défrichement,...)
- Etudes hydrauliques et hydrologiques
- Permis de construire
- Dossier de subventions
- Appel à projets
- Dossier d'assainissement non collectif
- Déclaration d'intérêt général

TRAVAUX

- Appels d'offres, marchés de travaux
- Gestion globale du projet
- Suivi technique & financier
- Contrôle des installations
- Réception des travaux
- Suivi des garanties



L'ÉQUIPE



BELINDA HANSEN-GUILIANA, LOGISITIQUE & ÉVÉNEMENTIEL

CECILE CASSAN, CHARGÉE D'OPÉRATION VRD

BASTIEN PLAIS, GÉOMÈTRE PROJETEUR

MARINE BOURDILLON, INGÉNIEUR D'ÉTUDES

LAURENT VIAL, RESPONSABLE AGENCE ALPES DU SUD À SISTERON

FRANCESCA BECCHETTI, DIRECTRICE ADMINISTRATIVE & FINANCIÈRE

DAMIEN ELOIRE, CHARGÉ D'ÉTUDES

JEROME MIRIEL, CHARGÉ D'OPÉRATION ENVIRONNEMENTALE

Diplômé d'une maîtrise en Génie de l'environnement spécialisé en Equipement-Protection et Aménagement de la Montagne il dispose d'une expérience de 10 ans dans les travaux publics, dont 2 ans de conduite de travaux au sein du 4^{ème} groupe de TP français dans les Alpes-Maritimes.

Son atout majeur, des réelles compétences techniques du bureau d'études, de management, de gestion de la maîtrise d'œuvre et surtout des valeurs réelles de coûts de fonctionnement d'un chantier : une vraie garantie anti-avenant !

STEPHANE HANSEN, PDG.

LES PARTENAIRES



CTH INGENIERIE fait partie du réseau d'entreprises spécialisées dans les aménagements en montagne et milieux naturels. Seul bureau d'études référencé dans les Alpes-Maritimes, la CCI apporte son soutien à CTH INGENIERIE dans le cadre de salons professionnels pour contribuer au développement des entreprises locales.

Partenaire de CTH INGENIERIE dès sa création, la plateforme INITIATIVE AGGLOMERATION DE SOPHIA ANTIPOLIS accompagne le développement local mais aussi international de CTH INGENIERIE, par le biais de prêts d'honneur, de formations, et d'accompagnement.

L'Association des Fournisseurs de la Montagne est un regroupement de tous les prestataires des stations de ski françaises. L'AFMONT a pour but, de valoriser, soutenir et promouvoir l'image et les activités de l'ensemble des entreprises qui travaillent pour le secteur économique de la montagne.

Le Cluster Montagne est une association dont le but est d'accompagner et promouvoir, en France et dans le Monde, les acteurs français de l'aménagement en montagne. CTH INGENIERIE est le référent 06 du CLUSTER ALPES DU SUD. Les missions, fédérer les acteurs de l'aménagement de la montagne, participer au développement des sites touristiques de montagne en soutenant l'innovation, la performance et les compétences.





CTH INGENIERIE

Etudes et maitrise d'œuvre

E-mail : contact@cthingenierie.com

Tél : +33 (0)4 97 04 72 44

Fax : +33 (0)9 56 65 27 13

www.cthingenierie.com

Agence Côte d'Azur (siège social) :

Commercial Building • 6 rue Soutrane
06560 Sophia Antipolis • France

Agence Alpes du Sud:

Parc d'activités Val Durance • 51 allée des Genêts
04200 Sisteron • France