

SAS HYDRAUL'IC

40, Avenue des Gardians - 34160 CASTRIES

Tel : 06.01.05.05.04

Mail : contact@hydraul-ic.fr

N°SIRET : 815 032 883



Castries, le 20/05/2026

Objet : Principales références de l'entreprise

Je soussigné Pierre GERMAIN, Président de la Société par Actions Simplifiée (S.A.S) Hydraul'IC, atteste sur l'honneur que la société a réalisé, entre autres, les études suivantes :

➤ Année 2026

- Schéma Directeur d'Assainissement des communes de Montignargues, Sauzet et La Rouvière (30) - étude en cours
 - Montant de l'étude (part HYDRAULIC) : 90 k€ HT
 - Schéma Directeur des Eaux Usées et des Eaux Pluviales des communes de Beausoleil, Menton, Gorbio, Castellar, Sainte-Agnès et Castillon (06)
 - Montant de l'étude (part HYDRAULIC) : 100 k€ HT
 - Etude hydraulique pour le Dévoiement de la conduite AEP du lotissement Goule en Laval à Grabels (34)
 - Montant de l'étude : 10 k€ HT
 - Campagne de mesure sur réseau EU pour le SIVU de Navarrenx (64)
 - Montant de l'étude : 30 k€ HT
-

➤ Année 2025

- Mission de levés topographiques sur le réseau pluvial de Toulon Provence Métropole (83) – communes de Toulon, Ollioules, Le Revest.
 - Montant de l'étude : 200 k€ HT
- SDEP Commune de Sète : campagne de mesures sur réseau EP (34).
 - Montant de l'étude (part HYDRAULIC) : 30 k€ HT
- SDEU/SDEP de la commune de Cazilhac (34) : campagne de mesure sur réseau EU et EP.
 - Montant de l'étude (part HYDRAULIC) : 21 k€ HT
- Mission de désimperméabilisation des cours d'école de la Métropole Aix Marseille (13) : Tests de perméabilité.
 - Montant de l'étude (part HYDRAULIC) : 36 k€ HT
- Schéma directeur d'assainissement de la Commune de Monteils (30).
 - Montant de l'étude: 50 k€ HT

➤ **Année 2024**

- Schéma directeur d'assainissement du SIAEP haut-Adour (65) : campagne de mesure comprenant 27 points, bilans de pollution.
 - Montant de l'étude : 31 k€ HT
- Etude hydraulique pour la désimperméabilisation de l'entrée de ville de Frontignan (34)
 - Montant de l'étude : 4 k€ HT
- Etude préalable à la réalisation de la déclaration d'intérêt général pour l'optimisation de la gestion des béals du Haut-Vidourle (30)
 - Montant de l'étude : 50 k€ HT
- Schéma directeur d'assainissement de la communauté de communes des Monts de Lacaune : repérage réseau et levés topographiques
 - Montant de l'étude : 30 k€ HT
- Schéma directeur d'assainissement des communes de Lembeye et serres-Morlaas (64)
 - Montant de l'étude : 15 k€ HT

➤ **Année 2023**

- Schémas Directeurs de Ruissellement Pluvial de Toulon Provence Métropole (83)
 - Montant de l'étude : 450 k€ HT
- Mesures nocturnes sur les réseaux AEP de la Communauté de Commune des Avant-Monts (34)
 - Montant de l'étude : 8 k€ HT
- Dossier Loi sur l'Eau pour la déclaration du réseau EP de de Paulhac-en-Margeride (48)
 - Montant de l'étude : 4 k€ HT
- Dossier Loi sur l'Eau pour la création d'un lotissement à Aubais (30)
 - Montant de l'étude : 5 k€ HT
- Etude de ruissellement pour la création d'une salle de spectacle à Alès (30)
 - Montant de l'étude : 4 k€ HT
- Etude hydraulique pour l'aménagement des béals du Haut Vidourle – EPTB Vidourle (30)
 - Montant de l'étude : 39 k€ HT
- Inspections nocturnes et tests à la fumée sur le réseau EU des Pennes-Mirabeau (13)
 - Montant de l'étude : 15 k€ HT
- Diagnostics de vulnérabilité au risque inondation sur la commune de Nîmes (30)
 - Montant de l'étude : 15 k€ HT
- Etudes de sol et choix de filières d'ANC sur la commune de Laroque (34)
 - Montant de l'étude : 7 k€ HT

- Etude hydraulique et modélisation du réseau EP de la commune de Foissac (30)
 - Montant de l'étude : 4 k€ HT
 - Etude hydraulique et modélisation pour la création d'un bassin de rétention à Morières-les-Avignon (84)
 - Montant de l'étude : 7 k€ HT
 - Etude hydraulique pour la désimperméabilisation de l'entrée de ville de Frontignan (34)
 - Montant de l'étude : 4 k€ HT
-

➤ **Année 2022**

- Schémas Directeurs de Ruissellement Pluvial de Toulon Provence Métropole (83)
 - Montant de l'étude : 450 k€ HT
 - Schémas Directeurs d'Assainissement du SIBAM (13)
 - Montant de l'étude : 100 k€ HT
 - Campagne de mesure sur le réseau EU de Coti-Chiavari (2B)
 - Montant de l'étude : 14 k€ HT
 - Diagnostics de vulnérabilité au risque inondation sur la commune de Nîmes (30)
 - Montant de l'étude : 15 k€ HT
 - Levers topographiques et SIG du réseau pluvial de la centrale thermique de Gardanne (13)
 - Montant de l'étude : 9 k€ HT
 - Etude hydraulique pour l'extension de l'entreprise Profils Systèmes à Baillargues (34)
 - Montant de l'étude : 5 k€ HT
-

➤ **Année 2021**

- Schémas Directeurs d'Assainissement, des Eaux Pluviales et d'Alimentation en Eau Potable de Vauvert (30)
 - Montant de l'étude : 70 k€ HT
 - Schéma Directeur d'Assainissement du Pays d'Apt Lubéron (84)
 - Montant de l'étude : 54 k€ HT
 - Mise à jour du document Adéquation Besoins Ressources Equipement - volet assainissement du PLUi de Montpellier Méditerranée Métropole
 - Montant de l'étude : 10 k€ HT
-

➤ Année 2020

- Dossiers Loi sur l'Eau du projet immobilier du « Domaine de la Pinède » à Nîmes (30)
 - Montant de l'étude : 5 k€ HT
 - Campagne de mesures de 2 mois sur le réseau d'eaux usées de Montpellier (34)
 - Montant de l'étude : 10 k€ HT
 - Diagnostic du réseau d'assainissement collectif de Saint-Jean-du-Gard (30)
 - Montant de l'étude : 54 k€ HT
 - Etude du fonctionnement hydraulique du bassin versant de la route Impériale à Baillargues (34) – Montpellier Méditerranée Métropole
 - Montant de l'étude : 5 k€ HT
 - Diagnostics de vulnérabilité et proposition de mesures de protection dans le cadre de l'OPAH-RU du Quartier Richelieu à Nîmes
 - Montant de l'étude : 60 k€ HT sur 4ans
 - Dossier Loi sur l'Eau de l'exploitation Spiruline Arc-en-ciel à St Christol lès Alès (30)
 - Montant de l'étude : 4 k€ HT
 - Profil de baignade sur la plage de Gour Mourier à Lasalle (30)
 - Montant de l'étude : 5 k€ HT
-

➤ Année 2019

- Rédaction du volet assainissement des annexes sanitaires du PLUi de Montpellier Méditerranée Métropole (ABRE)
 - Montant de l'étude : 17 k€ HT
 - Etude de définition du Schéma Directeur de ruissellement sur la partie Sud de la commune de Hyères (83)
 - Montant de l'étude : 50 k€ HT
 - Diagnostics de vulnérabilité et proposition de mesures de protection dans le cadre de l'OPAH-RU du Quartier Richelieu à Nîmes
 - Montant de l'étude : 60 k€ HT sur 4ans
 - Diagnostics de vulnérabilité et proposition de mesures de protection dans le cadre du Programme d'Intérêt Général post inondations de Carcassonne Agglo
 - Montant de l'étude : 10 k€ HT
 - Schémas Directeur EU et AEP de la Communauté de Communes du Pays de Fayence (83)
 - Montant de l'étude : 530 k€ HT
 - Part du marché Hydraul'IC : 80 k€ HT
 - Schéma Directeur EU du SIVOM de la Palus (34)
 - Montant de l'étude : 18 k€ HT
 - Schéma Directeur de défense incendie de la Commune de Sainte Maxime (83)
 - Montant de l'étude : 4 k€ HT
-

➤ **Année 2018**

- Etude hydraulique du réseau pluvial de la commune de Saint-Quentin-la-Poterie (30)
 - Montant de l'étude : 6 k€ HT
 - Réalisation du carnet de vannage AEP de la commune de Venelles (13)
 - Montant de l'étude : 6 k€ HT
 - DLE du projet de foyer communal et de sa voirie d'accès à Montaren-et-St-Médiers (30)
 - Montant de l'étude : 4 k€ HT
 - Etude d'Impact du parc photovoltaïque Nord à Montarnaud (34)
 - Montant de l'étude : 8 k€ HT
 - Diagnostic des réseaux pluviaux des bâtiments de l'Etat du quartier Antigone à Montpellier (34)
 - Montant de l'étude : 12 k€ HT
 - Zonage d'Assainissement de 9 commune de la vallée de la Tinée – Métropole Nice Côte d'Azur (06)
 - Montant de l'étude : 40 k€ HT
 - Etude hydraulique pour l'aménagement du Campus du Triolet à Montpellier (34)
 - Montant de l'étude : 5 k€ HT
 - Etude de gestion des eaux usées de l'usine Lavazza à Lavérune (34)
 - Montant de l'étude : 15 k€ HT
 - Schéma Directeur d'Assainissement d'Orthoux-Sérignac-Quilhan (30)
 - Montant de l'étude : 12 k€ HT
-

➤ **Année 2017**

- Diagnostic des réseaux d'eaux usées sur la commune de Montargis (45)
 - Montant de l'étude : 10 k€ HT
- Etude hydraulique sur le quartier de l'Aube Rouge à Castelnau (34)
 - Montant de l'étude : 8 k€ HT
- DLE du projet photovoltaïque sur le site du Vallon de l'Epine à Mazaugues (83)
 - Montant de l'étude : 5 k€ HT
- Etude hydraulique pour l'aménagement de la RD212 à Sanilhac-Sagriès (30)
 - Montant de l'étude : 5 k€ HT
- Mise en place de points de mesure de pression – Lançon Provence (13)
 - Montant de l'étude : 2 k€ HT
- Expertise hydraulique sur l'inondabilité du secteur Geoffroy Perret à Remoulins (30)
 - Montant de l'étude : 2 k€ HT
- Expertise hydraulique et analyse du PPRI à Caveirac (30)
 - Montant de l'étude : 2 k€ HT

➤ **Année 2016**

- Schéma Directeur des Eaux Pluviales de la commune de Saint Hilaire de Brethmas (30)
 - Montant global du marché : 23 k€ HT (hors prestations de topographie)
- Schéma Directeur d'Assainissement de l'Agglomération de La Roche Sur Yon (85)
 - ✓ Sous-traitance du bureau d'études SAFEGE
 - ✓ Part du marché Hydraul'IC : 12 k€ HT
- Schéma Directeur des Eaux Pluviales de la commune de Saint Etienne de l'Olm (30)
Agglomération - Gard (30)
 - Montant global du marché : 10 k€ HT (hors prestations de topographie)
- Dossier Loi sur l'eau - Lotissement les deux versants à Alès (30)
 - Montant global du marché : 5 k€ HT
- Etude d'impact et DLE – Parc photovoltaïque du Mas Dieu à Montarnaud (34)
 - Maître d'ouvrage : DHAMMA Energy
 - Montant global du marché : 10 k€ HT
- Repérage des réseaux et diagnostic du fonctionnement sur la gare de Marseille-Blancarde (13)
 - Montant global du marché : 5 k€ HT

**Le Président,
Pierre GERMAIN**

SAS HYDRAUL'IC
40 avenue des Gardians
34160 CASTRIES
06.01.05.04 / 06.98.07.52.86
contact@hydraul-ic.fr
N°SIRET : 815 032 883 00028