

## Xavier Miret



Date de naissance	10.03.1975	
Fonction dans la société	Ingénieur civil - Chef de projet	
Formation	2023 et 2023	Covadis
	2008 - 2009	Master en sécurité au travail et protection de la santé
	1994 - 1999	Ingénieur civil spécialité hydrologie
Langues	Catalan	Langue maternelle
	Français	B2
	Anglais	B2
	Espagnol	C1
	Italien	C1
Expériences professionnelles	Dès octobre 2025	Chef de projets en génie civil chez JMJ Ingénieurs Conseils SA
	2013 – 2025	Chef de projets, ingénieur de projets et responsable études chez Geo Concept 3D, Lyon
	2007 – 2013	Cofondateur et cogérant, chef de projets et ingénieur de projets chez Valls i Vicente Enginyers, Catalogne
	2006 – 2007	Chef de projets et ingénieur de projet. Ingénieur civil indépendant, Catalogne
	1999 – 2006	Chef de projets et ingénieur de projet. Ingénieur civil indépendant, Catalogne

### 3 références significatives



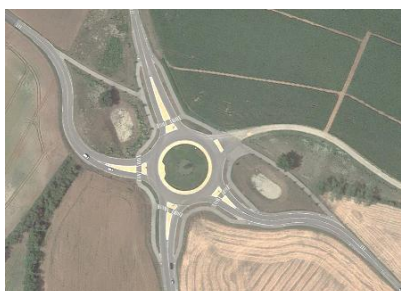
#### Commune de Chamagnieu (France)

MO :	commune de Chamagnieu (69 - Région Auvergne-Rhône Alpes)
Date :	2023
Montant :	€ 2,3 Mio
Fonction :	Chef de projet
Description :	fluidification et sécurisation de la circulation et requalification et valorisation de la traversée d'agglomération



#### Commune de Chavanoz (France)

MO :	Commune de Chavanoz (69 – Région Auvergne-Rhône Alpes)
Date :	2023
Montant :	€ 1,25 Mio
Fonction :	Chef de projet
Description :	fluidification et sécurisation de la circulation et requalification et valorisation de l'entrée d'agglomération. Création de parking pour une zone commerciale



#### Commune de Satolas et Bonce (France)

MO	Commune de Satolas et Bonce (69 – Région Auvergne-Rhône Alpes)
Date :	2019
Montant :	€ 1,5 Mio
Fonction :	Chef de projet
Description :	Création de carrefour giratoire pour sécurisation de carrefour, intégration des itinéraires cyclables et des raccordements de la future déviation de la commune et d'une future zone d'activités

## Réalisations principales

2013 – 2025  
Geo Concept  
(France)

### Aménagements urbains

- Restructuration du centre-village. Serpaize
- Requalification du centre-bourg. Chamagnieu
- Requalification de la Grande Rue et du chemin du Cadix. Saint Lauret d'Agny
- Requalification du lotissement des Avocats. Grenay
- Réaménagement de l'avenue de la Gare. Route D126. La Verpillière
- Aménagement de la rue de la République. Chomerac
- Sécurisation de la traversée d'agglomération. Route D75. Chamagnieu

### Mobilité active

- Programmes trisannuels de mise en accessibilité des arrêts de bus. Grand Lyon
- Aménagements sécuritaires aux abords du centre scolaire Jeanne d'Arc. Le Péage de Roussillon
- Aménagement et sécurisation des abords du collège Anne Frank. La Verpillière
- Création d'une voie verte. Tronçon : D311, chemin du Viaduc et chemin des Cornures. Brindas
- Création d'une CVCB. Chemins des Andrés et Vieures. PR 0.0 au 2.5. Brindas

### Aménagements routiers

- Sécurisation de carrefour. Création de carrefour giratoire. D24 - allée des Mûriers. Satolas et Bonce
- Mise en place de carrefour à feux et création de voie de TAG. Routes D36-D313. Villefontaine
- Mise en place de carrefour à feux et aménagements sécuritaires. Route N6 « Le Morellon ». Grenay
- Aménagements sécuritaires aux abords du centre scolaire Cinq Chemins. D55. Chavanoz
- Création d'une bretelle d'accès direct. Rond-point d'accès au péage de l'A6 dir. Lyon. Villefranche

### Parking de surface

- Création d'un parking pour 16 d'arrêts de cars. Collège et Lycée Jean-Paul II. Villemoirieu
- Requalification du parking du Lac. Yzeron
- Requalification du parking de la piscine intercommunale. Vaugneray
- Création d'un parking pour une maison médicale et un centre commercial. Cinq Chemins. Chavanoz
- Réaménagement et agrandissement du parking de l'école et du complexe sportif. Estrablin
- Résidentialisation des parkings des îlots créés par la ZAC Quartier Armstrong. Vénissieux

### Aménagement de zones industrielles, commerciales et réseaux d'assainissement

- Création de la plateforme logistique VAILOG. Voirie et assainissement. Pusignan
- Création de la plateforme logistique ITM. Voirie et assainissement. Saint Quentin Fallavier
- Création de la plateforme logistique SOCARA Leclerc. Voirie et assainissement. Saint Quentin Fallavier
- Création de la plateforme de la société CHAUSSON. Voirie et assainissement. Saint Quentin Fallavier
- Création de la zone d'activités LYBERTEC. Voirie et assainissement. Belleville
- Création d'un parc d'activités. NEXITY. Voirie et assainissement. Saint Priest

2007 – 2013  
Valls i Vicente  
enginyers  
(Catalogne)

#### Aménagements urbains

- Prestations AMO au Service d'urbanisme et voirie. Commune : Palau d'Anglesola
  - Prestations AMO au Service de voirie et travaux. Commune : Menàrguens
  - Aménagement de la route TV-7411 et accès au parc éolien de Riba-Roja
  - Aménagement de la rue de Sant Antoni. Commune : Menàrguens
  - Création des réseaux d'assainissement et d'alimentation en eau potable du secteur PMU5. Utxesa
- 
- Réaménagement de la C-55 à 2x2, PR 36.0 au 37.7. Tronçon : Vilatorrada
  - Aménagement du carrefour de la route L-324, PR 8,0. Tronçon : Sedó

#### Réseaux

- Rénovation du réseau d'assainissement des rues : Canal, Cervantes, Mollerussa, Sant Josep et Orient. Commune : Palau d'Anglesola
- Rénovation du réseau d'assainissement du centre-bourg. Commune : Menàrguens
- Rénovation du réseau d'eau potable. Commune : Menàrguens
- Réparation d'un tronçon enterré du canal d'arrosage. Tronçon : camí Vell. Menàrguens

#### Cours d'eau et planification urbaine

- Étude d'inondabilité du fleuve Noguera Pallaresa. Tronçon : Isil del Pallars. Bassin: Noguera Pallaresa

#### Responsable de sécurité STPS

- Responsable de sécurité des chantiers en collaboration avec des entreprises du secteur BTP

#### Formation STPS (collaborations avec des centres de formation)

- Formation homologuée sur la sécurité au travail et la protection de la santé aux collaborateurs des entreprises BTP. Formation initial (durée : 8h), 2e cycle (durée : 20h) et responsable de sécurité sur chantier (durée : 60h). Domaines: maçon, terrassements, engins de chantier, appareils de levage

2006 – 2007  
Ingénieur civil  
indépendant  
(Catalogne)

#### Aménagements routiers

- Reconstruction de la structure de chaussée et requalification de l'avenue Felip Pedrell. Route T-301, du PR 0.0 au 1.0. Tronçon : Tortosa
- Renforcement de chaussée et amélioration des drainages longitudinaux. Accès pistes de ski de fond, du PR 9.4 au 30.4. Tronçon : Saint Joan de l'Erm
- Amélioration des caractéristiques superficielles de la chaussée. Route C-230a, PR 9.1 au 32.9. Tronçon : Sudanell - Llardecans
- Signalisation touristique d'un itinéraire cyclable sur le Canal d'Urgell. Tronçon : Les Borges Blanques

#### Réseaux

- Construction du réseau d'assainissement de la zone d'activités Castellots. Les Borges Blanques
- Inventaire du réseau d'assainissement communal. Espluga Calba

Cours d'eau et planification urbaine

- Étude d'inondabilité du ruisseau de Vallromanes. Tronçon : Vilanova del Vallès. Bassin: Besòs
- Étude de la capacité hydraulique d'un ouvrage. Route C-14 12b, PR 59.5. Ruisseau des Maçanes. Tronçon : Tremp. Bassin: Noguera Pallaresa.
- Étude d'inondabilité du fleuve Ondara. Tronçon : Vilagrassa. Bassin : Segre
- Étude d'inondabilité des ruisseaux Rinet et Masos. Tronçon : Espluga Calba. Bassin: Segre
- Étude d'inondabilité du fleuve Segre. Tronçon : Aitona. Bassin : Segre
- Étude d'inondabilité du ruisseau Reguer de Picabaix. Tronçon : Torreserona. Bassin : Segre

1999 – 2006  
Proyectec  
(Catalogne)

Aménagements routiers

- Contournement Sud de Lleida. Route C-13, PR 1.0 au 6.0. Lleida
- Contournement Nord. Route C-233, du 64.9 au 70.0. Les Borges Blanques
- Aménagement, élargissement et amélioration de la route C-14 12. PR 0 au 3.1. Tremp
- Sécurisation des accès et de virages. Route C-13, PR 4.6, 5.7 et du PR 5.7 au 6.5. Alcoletge
- Amélioration de deux carrefours. PR 4.5 et 5.0. Route N-230. Lleida
- Renforcement de chaussée de la route N-240. PR 67.1 au 89.6 et PR 108.5 au 118
- Dispositifs de retenue de véhicules. Route C-13 11, PR 0 au 25.9. Tronçon : Pont de Montanyana - Tremp
- Réaménagement de la traversée de Tàrrega. Route C-240, PR 73.6 au 74.5. Tàrrega
- Aménagement des accès à la société Hormigones Uniland. Route C-13, PR 8.8. Lleida
- Étude de la capacité hydraulique du pont sur le fleuve *Set*. Route C-230a, PR 9.0. Sudanel

Aménagements urbains

- Création des secteurs urbains : UA22, UA29, UA45 Bis, SUR19, SUR31, SUR33 SUR42 de Lleida
- Création de la zone d'activités Fonolleres. Granyanella
- Aménagement de la traversée d'agglomération. Route. T741, PR 5.8 au 7.3. Riba-roja d'Ebre
- Urbanisation du Plan Spécial. Construction d'industrie de compostage de déchets organiques. Puigvert d'Agramunt. Lleida
- Étude d'inondabilité fluviale. Création d'un espace dédié à des équipements municipaux. Pont de Suert

Parkings

- Création de parking pour poids lourds. Mollerussa
- Création de parking pour poids lourds. Cassà de la Selva