

SP2I – BET PLURIDISCIPLINAIRE

DIRECTEUR GENERAL – INGENIEUR GENERALISTE - OPC

CV : Pascal OLLIVE - DIRECTEUR GENERAL - INGENIEUR GENERALISTE - CHEF DE PROJET - OPC

Titre : Ingénieur Structure



Formations :

- 1999 : Ecole Nationale Supérieure des Techniques Industrielles et des Mines d'Alès. Ingénieur généraliste. Option bâtiment et Génie Civil. Diplôme du Cambridge First Certificate (Grade B)

Qualifications et accréditations :

- Ingénieur générale
- Economiste
- OPC

Expériences professionnelles / d'enseignement :

- SP2I (Depuis 1999) - 25 ans d'expérience

Fonction : Directeur Général

- Compétences développées :

- Chargé d'affaires
- Organisation – Programmation - Coordination

- Missions assumées :

- **Lycée d'Allauch** – Construction d'un lycée général et technologique 818 élèves.
- **Gymnase du Lycée Gallieni à Fréjus** – Construction d'un gymnase label E3 C1 et aménagement paysager
- **Centre d'incendie et de secours à Sénas** – Construction de locaux administratifs opérationnels et d'hébergement. Aménagement d'aires extérieures de desserte, parking VL et dévolution technique.
- **Salle de spectacle à Ensues la Redonne** – Construction d'une salle des festivités et de la culture.
- **Archevêché d'Avignon** – Réhabilitation de l'Archevêché d'Avignon en bureaux pour le conseil général du Vaucluse.
- **Théâtre d'Arles** – Rénovation d'un théâtre de 350 places.
- **Logements à Pertuis**– Construction de 74 logements sur 4 sites différents
- **Bureaux Index Education Marseille**– Réalisation immeuble de bureaux / data center – index Education (13013)
- **Bâtiment Communal du Tholonet** – construction d'un bâtiment communal regroupant salles d'activités et services techniques

Compétences mobilisées pour la mission :

Description des compétences mobilisées pour la présente mission.

- Maîtrise des coûts

-Organisation, pilotage et coordination des travaux

-Anticipation et mise en place d'actions correctives aux aléas des travaux.