

## ROLAND PARROT

Directeur Projet TCE  
Conception/Construction  
Ingénieur CVC/Fluides



### FORMATION

- Bac E – Scientifique et Technique
- DUT Génie Thermique et Energie
- Ingénieur ENSAIS de Strasbourg (Ecole Nationale Supérieure des Arts et Industries)  
Fillière : Génie Climatique et Energie

### PARCOURS

- Depuis 2023 : OXY INGENIERIE  
Adjoint Direction d'Agence  
Directeur Projet TCE  
Conception/Construction
- 2022 : BERIM  
Direction d'Agence Lyon
- 2019-2022 : IMING / INGEOLE  
Responsable Pole MOE
- 2015-2019 : ARCADIS  
Manager Projet TCE
- 2014-2015 : INGEROP  
Chef de Projets TCE
- 2001-2014 : Jacobs Serete  
Chef de Projets TCE  
Ingénieur CVC / Fluides
- 1999-2001 : Laurent Bouillet / Armée  
Coopérant Service National Entreprise

## EXPERIENCE PROFESSIONNELLE - ACTIVITES – PROJETS

### Projets en cours – Directeur de projets

#### - LABORATOIRE GSK (EVREUX) PROJET LIGNE 803

Réaménagement d'un bâtiment de production existant pharmaceutique sur le site d'Evreux de GSK.

MOE pour le suivi des travaux, AMO et OPC. Responsable des lots CVC Plomberie, Fluides, et Salles Blanches.

Etudes de conception en cours.

#### - HOSPICES CIVILS DE LYON (LYON) PROJET IMAGERIE GOPI

Intégration et remplacement de 10 nouveaux équipements d'Imagerie Médicale au sein de plusieurs sites hospitaliers appartenant aux Hospices Civils de Lyon.

Diagnostics techniques et Etudes de conception en cours de réalisation. Projet réalisé en site occupé. Mandataire du groupement de maitrise d'œuvre.

### Projets achevés – Chef de projet :

#### - USINE ATI ISOLATION SOPREMA (BLYES/ST VULBAS) – PHASE APS/APD-2022

Construction d'une usine de production d'isolant mince Polymeres et Bio sourcées de 8000 m<sup>2</sup> avec ICPE comprenant Stockage 4000 m<sup>2</sup>, Production 3000 m<sup>2</sup> et 1000 m<sup>2</sup> de Bureau – Gestion de Projet, Coordination Technique et Planification.

#### - POLE DE COMMERCE (ANSE) – PHASE APS/APD/PA/PC - 2022

Construction d'un Pole de commerce de 14500m<sup>2</sup> sur une parcelle de 39000m<sup>2</sup>, comprenant des coques vides pour des activités de commerce, loisirs et Restauration. Piloatage de la production VRD/Structure et Fluides pour établissement de l'AVP, du Permis d'Aménager et Permis de Construire – Gestion de Projet et Coordination Technique

#### - RESPONSABLE POLE MOE EXECUTION – INGEOLE/IMING (2019/2022)

Encadrement Equipe de Chefs de projets pour la construction de Station d'avitaillement tous carburants (Hydrocarbures, Gaz ; IRVE, Hydrogene ....) et espace détente/vente, en ville, associée à une GMS ou d'une aire d'autoroute

#### - VILLAGE DE MARQUES – CENTRE COMMERCIAL (BELLEGARDE SUR VALSERINE) – PHASE APS / ACT – 2018-2019

Création d'un centre commercial sous forme de 100 boutiques de type chalets soit 20 000m<sup>2</sup> sur une parcelle de 130 000 m<sup>2</sup> de parcelle. Gestion de Projet TCE, Coordination Technique et Planification. Mandataire de l'équipe de MOE.

## ROLAND PARROT

Directeur Projet TCE  
Conception/Construction  
Ingénieur CVC/Fluides



### FORMATION

- Bac E – Scientifique et Technique
- DUT Génie Thermique et Energie
- Ingénieur ENSAIS de Strasbourg (Ecole Nationale Supérieure des Arts et Industries)  
Fillière : Génie Climatique et Energie

### PARCOURS

- Depuis 2023 : OXY INGENIERIE  
Adjoint Direction d'Agence  
Directeur Projet TCE  
Conception/Construction
- 2022 : BERIM  
Direction d'Agence Lyon
- 2019-2022 : IMING / INGEOLE  
Responsable Pole MOE
- 2015-2019 : ARCADIS  
Manager Projet TCE
- 2014-2015 : INGEROP  
Chef de Projets TCE
- 2001-2014 : Jacobs Serete  
Chef de Projets TCE  
Ingénieur CVC / Fluides
- 1999-2001 : Laurent Bouillet / Armée  
Coopérant Service National Entreprise

#### - PORT DE CALAIS – BATIMENT DU NOUVEAU PORT – (CALAIS) – APS/APD – 2015/2018

Création de 25 batiments soit 15 000 m<sup>2</sup> dans le cadre de l'extension du Port de Calais en Contractant Général. Bâtiments d'Accueil type ERP, Douanes, Bureaux compagnies, Btaiment Exploitation et Production énergies PAC sur Eau de Mer et Eolienne. Gestion de Projets et Coordination Technique

#### - GRANDE HALLE – GECINA – BUREAUX EDF - (LYON) – CONSTRUCTION 2015/2019:

Suivi chantier en BET Structure et SSI pour la création de 21 000m<sup>2</sup> de Bureaux en rénovation et extenion d'une halle industrielle dans le quartier de Gerland

#### - PARKING MARCHÉ GARE CONFLUENCE (LYON) – DET/OPC – 2015 - 2018

Construction d'un parking enterré de 900 places – 25 000 m<sup>2</sup>, permettant d'accueillir 4 immeubles de Bureaux/Logements en superstructure. Gestion de Projet TCE, Coordination Technique, Synthèse et Planification en phase DET. Mandataire de l'équipe de MOE.

#### - SCHNEIDER Electric (GRENOBLE) APS à ACT :

Réhabilitation et démolition d'une partie du site existant avec la création de laboratoires de recherche, locaux de stockage et administratifs. Gestion de Projet TCE, Coordination Technique et Planification. Mandataire de l'équipe de MOE

#### - EHPAD – PETITES SOEURS DES PAUVRES (PARIS 12EME) – 2014 / 2016 - APS/ACT

Création d'un Ehpad de 100 lits sur un site existant après démolition de l'existant, maintien d'un EHPAD en provisoire modulaire et phasage travaux pour reconstruction. Gestion de Projet TCE, Coordination Technique et Planification.

#### - CH VALENCE – HEBERGEMENT ET CHIRURGIE (VALENCE) 2014-2015 -DET

Réhabilitation d'un batiment en R+6 pour la création de 150 lits et 2 étages de Chirurgie Ambulatoire. Gestion de Projet TCE, Coordination Technique, Synthèse et Planification en phase DET. Mandataire de l'équipe de MOE.

#### - NEXTER ROANNE - DECONSTRUCTION HALL DE PRODUCTION (ROANNE) 2014 – DET :

Projet de deconstruction et dépolutrion d'un hall de production sur le site de NEXTER à Roanne. Halle de 5000 m<sup>2</sup> avec curage, désamiantage, dépolution et déconstruction partielle pour réhabilitation.

#### - RADIO FRANCE – REHABILITATION DE LA MAISON DE LA RADIO (PARIS) – 2006 – 2014 - APD – DET - AOR :

Mise en conformité et réaménagement des bâtiments IGH (Tour et Petite Couronne = 25 000m<sup>2</sup>) et ERP (Studio 104, Studio France Info, Inter, Culture 25 000m<sup>2</sup>). Création d'un Auditorium de 1500 places en lieu et place du studio 102/103, à déconstruire. Création d'un Parking enterré de 800 places et Pole de Production des utilités, à l'arrière du batiment (20 000 m<sup>2</sup>).

## ROLAND PARROT

Directeur Projet TCE  
Conception/Construction  
Ingénieur CVC/Fluides



### FORMATION

- Bac E – Scientifique et Technique
- DUT Génie Thermique et Energie
- Ingénieur ENSAIS de Strasbourg (Ecole Nationale Supérieure des Arts et Industries)  
Fillière : Génie Climatique et Energie

### PARCOURS

- Depuis 2023 : OXY INGENIERIE  
Adjoint Direction d'Agence  
Directeur Projet TCE  
Conception/Construction
- 2022 : BERIM  
Direction d'Agence Lyon
- 2019-2022 : IMING / INGEOLE  
Responsable Pole MOE
- 2015-2019 : ARCADIS  
Manager Projet TCE
- 2014-2015 : INGEROP  
Chef de Projets TCE
- 2001-2014 : Jacobs Serete  
Chef de Projets TCE  
Ingénieur CVC / Fluides
- 1999-2001 : Laurent Bouillet / Armée  
Coopérant Service National Entreprise

Coordination des études en Phase APD/PRO.DCE – Pilotage de l'ACT pour les lots structures et techniques. Chef de projets TCE en phase DET comme BET de l'équipe de MOE Atrchitecte.

#### - TOUR AVA – TOUR DE BUREAU A LA DEFENSE (NANTERRE LA DEFENSE) – 2008 APS / APD :

Etude de concetion CET (CVC, Plomberie, CFO/Cfa, Cuisine et Ascenseurs) pour le dépôt du PC, concernant la création d'une tour de 35 étages avec 4 niveaux de parking, enchassé dans le boulevard circulaire de la Défense- Surface Total 64 000 m<sup>2</sup>.

#### - Château de VERSAILLES – POLE UTILITES – GRAND COMMUN (VERSAILLES) 2005 - APS / APD :

Construction d'un pole de production et d'utilités en EC et EG pour le château de Versailles avec une production d'Eau Glacée refroidi par le bassin des suisses, dans le cadre de monuments classés : Grand Commun et Bassin des Suisses – Chef de projet TCE.

#### - EMGP – IMMEUBLE DE BUREAUX ICADE – BAT 1 (PARIS) : 2005 - 2006 - DET :

Construction de 30 000 m<sup>2</sup> de bureaux sur un ancien site de dépôt de charbons des EMGP, Porte d'Aubervilliers. Chef de projets TCE en phase DET comme BET Fluides de l'équipe de MOE Architecte

#### - GSK BIO – USINE PHARMACEUTIQUE VACCINS (St AMAND LES EAUX) – 2005 -2006 – APS :

Création d'un site de production pour la réalisation de vaccins sur le site existant de St Amand les Eaux pour une surface de 45 000 m<sup>2</sup>. Chef de projets CVC/Fluides black utilities pour un ensemble de 12 batiments.

#### - CREDIT AGRICOLE – RENOVATION IMMEUBLE DE BUREAU - SITE MONTPARNASSE (PARIS) – 2003 – 2004 – APS à AOR :

Rénovation de 2 immeubles de bureaux de 15 000 m<sup>2</sup>, de type IGH et Code du travail, pour la centralisation des équipes du Crédit Agricole et Asset Management. Chef de Projets CVC

#### - GLAXO – CREATION USINE DISKUS (EVREUX) – 2001 – 2004 – APS à AOR :

Création de 16 000 m<sup>2</sup> pour la production, packaging et stockage du Diskus pour le marché européen. Chef de Projets HVAC et Utilités

#### - ROCHE – CREATION USINE CACHETS EFFEREVESENT (MAROC) – 2001 – 2002 – APS - ACT :

Création d'une usine de 3500 m<sup>2</sup> pour la production, packaging et stockage de cachets effervessent avec salles seches de production, pour le marché africain. Chef de Projets HVAC et Utilités