



**CHOQUET Bérénice**  
**Gérante**

Née en 1984 – Nationalité française

**DOMAINES DE COMPÉTENCE**

Ordonnancement, Pilotage et Coordination (OPC),  
Maitrise d'œuvre de conception et d'exécution (Expertise, Diagnostic, Avant-projet, PRO-DCE, ACT, Visa, DET, OPR, Réception, suivi de Garantie de Parfait Achèvement),  
Gestion de projets en site occupé,  
Gestion de projets intégrant des interventions sur structures et éléments contenant du plomb ou de l'amiante,  
Travaux en hauteur,  
Management d'équipes,  
Rédaction d'offres et support technique en clientèle,  
Assistance à Maitrise d'Ouvrage publique et privée,  
Assistance technique dans le cadre d'interventions en Dommage Ouvrage.

**DOMAINES D'ACTIVITÉ**

Bâtiments logistiques, Etablissements Recevant du Public (ERP), Etablissements Recevant des Travailleurs (ERT), Copropriétés, Ecoles, Groupes Hospitaliers, Ponts.

**EXPERIENCE PROFESSIONNELLE**

Depuis 2016 **CONCEPTION'L** – Gérante  
2011 – 2016 **ECC (Etude de Conduite du Changement)** – Chef de Projet TCE  
2007 – 2011 **ABCD (Advanced Building Construction & Design)** – Assistance Technique  
2002 – 2007 **Mairie de Paris / GDF / Direct Energie** - Assistance Technique

**FORMATION**

2012 **Licence Conducteur de Travaux** – Spécialité Management – CNAM (Paris)  
2004 **BTS Assistant Technique d'Ingénieur** – Lycée technique Jacquard (Paris)  
2002 **BAC S** – Spécialité Mathématiques – Lycée Charles Peguy (Paris)  
2014 Formation Sauveteur Secouriste du Travail (SST)  
2012 Stage « Utilisation des EPI et réglementation des travaux en Hauteur »

**PRINCIPALES RÉFÉRENCES**

<b>Etablissements Recevant du Public / Etablissement Recevant des Travailleurs</b>  <b>(Depuis 2011)</b>	<b>TOUR EIFFEL</b> <i>Faisabilité :</i> <ul style="list-style-type: none"><li>◆ Etude de faisabilité dans le cadre de la rénovation des 2<sup>ème</sup> et 3<sup>ème</sup> étages de la tour Eiffel – réalisation de plannings de phasages suivant différents scénarii, étude sur la création d'une plateforme d'approvisionnement, analyse des coûts d'installation de chantier et impact sur l'exploitation et la sécurité durant les travaux</li></ul> <i>Conception (PRO) :</i> <ul style="list-style-type: none"><li>◆ Etude de faisabilité et d'avant-projet pour la rénovation de l'ascenseur Est – lot installations de chantier et élaboration du planning global</li></ul>
--	---

	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ Réalisation des Dossiers de Consultation Entreprises pour les marchés à bon de commande</li> <li>◆ Protections coupe-feu sur les armoires des poulies des ascenseurs desservant le sommet.</li> </ul> <p><i>Maitrise d'œuvre de conception et d'exécution (MOE) :</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>◆ Rénovation du PC sécurité du pilier Sud</li> <li>◆ Remplacement des blocs secours dans les escaliers</li> <li>◆ Rénovation des sanitaires et locaux du noyau central du 2ème Etage</li> <li>◆ Mise en œuvre de locaux et sanitaires provisoires au 2ème étage</li> <li>◆ Remplacement du plancher de la galerie technique du 1er étage (324m<sup>2</sup>) + reprises de structure</li> <li>◆ Rénovation de bureaux et caisses sur le parvis, dans les piliers et les étages</li> <li>◆ Création de pavillons de sécurité et d'accueil sur le parvis et dans les piliers</li> <li>◆ Mise en œuvre de systèmes neufs ou d'améliorations de la sureté et de la sécurité du site (filets anti-intrusion, lignes de vie, colonne sèche...)</li> <li>◆ Rénovation de chemins de câbles sous le 3ème étage</li> <li>◆ Création d'un local vélos</li> <li>◆ Remplacement des lanterneaux de désenfumage du restaurant le Jules Verne</li> </ul> <p><i>Ordonnancement, Pilotage et Coordination (OPC) :</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>◆ Rénovation du 2<sup>ème</sup> étage inférieur</li> <li>◆ Remplacement du système de vidéo surveillance</li> <li>◆ Inversion des entrées et sorties du pilier Ouest</li> <li>◆ Mise en œuvre de signalétique</li> <li>◆ Rénovation de bureaux</li> </ul> <p><i>Conduite de travaux TCE (EXE) :</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>◆ Organisation et suivi des consignations des réseaux (aménagement du 1er étage, rénovations diverses)</li> <li>◆ Suivi de l'entretien courant des installations existantes</li> </ul> <p><b>PASSERELLE CŒUR D'ORLY – Orly / Paray-Vieille-Poste</b></p> <p><i>Coordination de travaux :</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>◆ Conduite de travaux TCE pour la création d'une passerelle piétonne de 210 mètres, reliant l'aéroport d'Orly Sud à la zone commerciale Cœur d'Orly.</li> </ul> <p><b>GRANDE ARCHE DE LA DEFENSE</b></p> <p><i>Ordonnancement, Pilotage et Coordination (OPC) :</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>◆ Gestion du planning de coordination Eiffage Energie / Thermie et Construction dans le cadre de la rénovation partielle de la grande Arche.</li> </ul>
<p><b>Site ICPE</b> <b>(2014 - 2016)</b></p>	<p><b>CPCU Vaugirard – Centrale Paris 15<sup>ème</sup></b> OPC dans le cadre de la remise en conformité de la chaufferie de CPCU Vaugirard – mise en conformité coupe-feu du bâtiment et des locaux tertiaires, rénovation complète du système de traitement d'eau, mise en conformité du désenfumage, remplacement des transformateurs, création de plateformes métalliques.</p> <p><b>CENTRALE DE TRAITEMENT DE DECHETS – Romainville</b> Assistante à Maitrise d'Ouvrage dans le cadre du remplacement de la couverture du bâtiment et création d'écrans de cantonnements, sur un site en exploitation.</p>

<p><b>Ponts</b> <b>(2012 - 2016)</b></p>	<p><b>PONT DE LEVALLOIS</b> Etude de faisabilité de dévoiement de réseaux sous le pont. Relevés sur site, encadrement de l'équipe de cordistes, élaboration des croquis côtés suite aux relevés.</p>
<p><b>Ecoles</b> <b>(2014)</b></p>	<p><b>STE MARIE ST JUSTIN à Levallois</b> Assistance à Maitrise d'Ouvrage dans le cadre de déclarations en Dommage Ouvrage Maitrise d'œuvre dans le cadre de travaux de rénovations <b>ST JOSEPH à Puteaux / ST ALEXANDRE à Boulogne / STE JEANNE D'ARC à Sèvres</b> Maitrise d'œuvre dans le cadre de travaux de rénovations</p>
<p><b>Copropriétés</b> <b>(2014)</b></p>	<p><b>SURESNES</b> Maitrise d'œuvre pour la réhabilitation d'un immeuble d'habitations <b>PARIS</b> Maitrise d'œuvre pour des réhabilitations d'immeubles – Diagnostics, programmes travaux, planning, DCE, suivi des travaux. Ravalements, ITE, rénovation des installations électriques.</p>
<p><b>Bâtiments Logistiques</b> <b>(2007-2011)</b></p>	<p><b>SEGRO, Plateforme logistique (95 - Gonesse)</b> 1er bâtiment en froid positif certifié HQE en France. Exploitation assurée par le Groupe Casino, dessert l'ensemble des magasins de France en produits frais. <b>Immeuble de bureaux pour Edf (CNEN) (92- Montrouge)</b> Ensemble de 4 bâtiments en R+4 et R+5. Conception et réalisation en certification HQE et BBC. <b>AXA, Plateforme logistique (77 - Combs La Ville)</b> Réhabilitation d'une plateforme logistique de stockage (36 000 m<sup>2</sup> de bâtiment industriel + 4000 m<sup>2</sup> de bureaux). <b>GEOVIA, Plateforme logistique (02 – Ploisy)</b> Projet pilote dans le cadre des certifications HQE élaborées par Affilog. <b>AMB, Plateforme logistique (76 – Grand Couronne)</b> <b>ARGAN, Plateformes logistiques à Brie Comte Robert (77), Calais (62) et Dijon (21).</b> <b>GAZELEY, Plateforme logistique à Gondreville (54), Vatry (51) et Canly (60)</b> <b>SEGRO, Plateforme logistique (95 – Marly la Ville)</b> <b>Pour l'ensemble de ces projets :</b>  <ul style="list-style-type: none"> <li>◆ Elaboration des dossiers de certification HQE et QEB</li> <li>◆ Mise en œuvre des procédures HSE et vérification de leur application sur site</li> <li>◆ Gestion administrative des travaux, sur site et au siège de la société</li> </ul> </p>

#### LOGICIELS UTILISÉS

Windows Pack Office, Microsoft Project, Word, Excel, Powerpoint, Outlook, Lotus...

#### LANGUES

Anglais : Courant