

Guy P. - Né  
56700 Kervignac  
24 ans d'expérience  
Réf : 1810240640

## Ingenieur batiment-travaux publics

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Bretagne, dans l'Ingénierie.

### Formations

---

Ingénieur ENTPE (option Bâtiment) - 1991.

- certificat supérieur de sécurité nucléaire (EAMEA Cherbourg- 2012)
- formations à la gestion des projets d'infrastructure pour les installations de soutien à terre des chaufferies nucléaires (EAMEA Cherbourg et CEA Bruyères-le-châtel- 2012)

### Expériences professionnelles

---

#### 2014-2015

Responsable patrimoine (1 an)- Chef du Service d'Infrastructure de la Défense (SID) de Lorient 50 collaborateurs techniques ou administratifs - budget de 5 M€ de travaux/an Travaux d'entretien, de maintenance et d'amélioration du patrimoine dans une relation-clients : patrimoine de 800 bâtiments - 400 000 m<sup>2</sup>. Gestion du domaine : réparti sur 44 emprises et 1350 hectares (de Belle-Ile à la Pointe du Raz) Missions/réalisations : • représenter le service auprès des chefs des organismes et des collectivités territoriales d'implantation • être le responsable et référent technique, administratif et juridique du service • gérer les équipes, dans un contexte de restructuration • décliner le plan stratégique national pour le patrimoine • suivre les contrats passés avec des prestataires pour les installations techniques (détection et extinction incendie, électricité, portes et portails, chauffage, ventilation, climatisation, ascenseurs, levage, réseaux), • passer les marchés et suivre les travaux à l'entreprise : gros-oeuvre et second- oeuvre (de 10 k€ à 1 M€) • réaliser les travaux de type locatif en priorité avec la régie : électricité, plomberie, serrurerie.... • gérer le domaine, en lien avec les collectivités locales pour les cessions et reconversion de terrains

#### 2012-2014

Responsable de bureau de maîtrise d'oeuvre (2,5 ans) - SID Brest 33 collaborateurs (ingénieurs, techniciens, surveillants, dessinateurs, experts, comptabilité-secrétariat) Production annuelle de 20 à 25 M€ de constructions neuves et réhabilitations lourdes Domaines : classique - hospitalier - aéronautique - pyrotechnique - maritime - nucléaire Missions/réalisations (en sus du management et de la gestion du personnel): • concevoir les projets (APS, APD, PRO), négocier et juger les offres des entreprises • suivre les chantiers et gérer le budget des opérations de constructions neuves et de réhabilitations lourdes (montants unitaires: de 1 à 10 M€, et au-delà (projet de la 3ème flottille Rafale : 25 M€)) • être référent en expertise construction pour le service brestois (structures et tous corps d'état) • exemples de réalisations : construction d'immeubles de logements, construction et rénovation de restaurants, construction et rénovation de bureaux, rénovation lourde d'un gymnase, d'ateliers, construction d'une tour de contrôle, construction de hangars, construction de poste de sécurité, construction de dépôt de munitions, refonte de blocs opératoires, renforcement d'ouvrages maritimes, construction de lignes d'accostage, réfection des sols d'un atelier nucléaire ...

#### 2004-2012

Conducteur d'opération et chargé de planification (8 ans) - SID Brest et Dakar Missions/réalisations : • 2010-2012 : chargé de planification sur la base des sous-marins nucléaires lanceurs d'engins (île longue)  animer et gérer le plateau technique chargé de programmer et coordonner les activités du site (Marine, DGA, grands opérateurs industriels)- gestion de 200 opérations et activités. • 2009-2010 et 2003-2004 : conducteur d'opération sur la base de l'île longue et sur l'Ecole Navale (29)  conduire des projets complexes. Ex :

extension de l'Ecole Navale- remplacement d'apportements sous-marins - modification d'ateliers pyrotechniques (ponts roulants, électricité). • 2007-2009 : cadre de direction à Dakar □ manager, en tant que directeur-adjoint, la direction des travaux de Dakar (60 collaborateurs, dont 50% de recrutement local). • 2004-2007 : chargé de planification et de conduite d'opération en Etat-Major à Brest □ conseiller les hautes autorités pour tout ce qui concerne l'infrastructure et le patrimoine : programmation, choix et suivi des projets, positionnement vis-à-vis des collectivités

### **1998-2014**

Responsable de bureau de maîtrise d'oeuvre (6 ans) - SID Lorient Missions/réalisations (10 collaborateurs): □ rédiger les dossiers de consultation des entreprises et juger les offres des entreprises □ suivre les chantiers et gérer le budget des opérations de constructions neuves et de réhabilitations (montants: de 250 K€ à 2 M€) □ être le référent en expertise construction pour le service lorientais (calcul des structures, vérifications sur chantier des dispositions constructives- tous corps d'état) □ exemples: construction et rénovation d'ateliers industriels, de bureaux, de casernements, rénovations lourdes de hangars avions....

### **1995-1998**

Responsable de bureau d'études (3 ans) - SID Lorient Missions/réalisations (10 collaborateurs): □ concevoir les projets à partir du programme des opérations (montants: de 250 K€ à 2 M€) □ être le référent en expertise construction pour le service lorientais (calcul des structures, réglementations incendie etc... et techniques bâtimementaires tous corps d'état) □ exemples de conceptions de projets : rénovation de l'hôpital des armées de Lorient, restructuration de centres alimentaires, refonte de bureaux d'études et d'ateliers, construction de l'entrepôt principal de l'aéronautique navale sur la base de Lann-Bihoué (7000m<sup>2</sup>)...

### **1994-1995**

Responsable de patrimoine (1 an) - SID Lorient Missions/réalisations (15 collaborateurs): □ rédiger les dossiers de consultation des entreprises et juger les offres des entreprises □ suivre les chantiers et gérer le budget des opérations (à l'entreprise et en régie), principalement de réhabilitation et d'entretien (montants: de 10 K€ à 1 M€)

### **1991-1994**

Chargé d'affaires en contrôle technique de la construction (3 ans) - SID Lorient Missions/réalisations (3 collaborateurs): □ vérifier les notes de calcul et les plans établis des entreprises (métal, béton armé, géotechnique) □ former au contrôle technique de construction de jeunes ingénieurs en sortie d'Ecole

## **Langues**

---

- Anglais professionnel parlé: scolaire / écrit: notions

## **Atouts et compétences**

---

Management - relationnel - maîtrise d'oeuvre - maîtrise d'ouvrage - expertise technique

- □ management de services et d'équipes (de 10 à 50 collaborateurs)
- □ relationnel en environnement complexe : services centraux, chefs d'organismes soutenus, collectivités territoriales d'implantation, entreprises, assistants techniques, experts....
- □ maîtrise d'oeuvre de conception (APS, APD, PRO) et de réalisation (appel d'offres, négociation, conduite et gestion de chantier (technique, administrative, juridique, financière), gestion des garanties...
- □ conduite des projets de bâtiment : études de faisabilité, responsable de programmes, passation des contrats aux entreprises et aux assistants (Moe, CT, SPS, OPC...), gestion globale des projets
- □ expertise technique de la construction : compétences en structures et en tous corps d'état
- □ veille technique et juridique: réglementations incendie, accessibilité, thermique, amiante, ICPE, jurisprudence de la construction, eurocodes.... (Expert)

## **Permis**

---

B

## **Centres d'intérêts**

---

- □ □ sport : jogging, ski alpin
- □ membre de l'association des amis du village de Saint-Antoine (organisation et préparation de la fête patronale)

(rando pédestre, courses enfants, course adultes, repas champêtre, stands divers)

aidant pour une équipe de jeunes handballeurs (accompagnement + soutien aux matchs)