

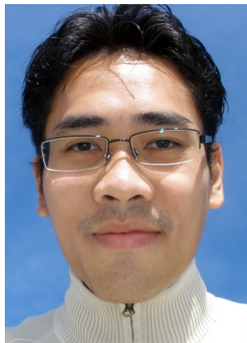
## Yoan CHAHAUT – 32 ans

Né le 26 octobre 1983 à Tahiti en Polynésie française

Servitude Atipuhi – 98717 Punaauia

ctechnyc@yahoo.fr - +689 87 38 48 29

# Ingénieur d'étude/méthode Chargé d'affaires construction



## POINTS FORTS

- Esprit d'initiative et aptitudes relationnelles développées
- Efficacité et professionnalisme
- Plaisir à apprendre et à découvrir
- Capacité d'adaptation, et de réactivité
- Sens des responsabilités et de l'organisation

## FORMATION

**2013-2014 :** Formation interne - agrément C et D – sécurité incendie – **SOCOTEC Formation** St Quentin en Yvelines (78)

**2009-2010 :** Formation continue **C.A.G.E.S.P.** (*Chargé d'affaire généraliste en étude et suivi de projet*) – **E.S.T.P.** Paris (75)

**2009 :** Module « conception et exploitation d'un aéroport » du master EAGTA – **E.N.A.C.** Toulouse (31)

--- Polynésie française (987) ---

**2003-2012 :** Préparation au titre RNCP niv II **Responsable en production industrielle, parcours bâtiment** (ancien D.E.S.T. Technique de construction) en cours du soir – **CNAM Papeete/Lyon/Paris.**

**2001-2003: BTS bâtiment et BAC génie civil (2001) - Lycée Polyvalent du Taaone.**

## EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

- Depuis 2015 Consultant  
**CONSEILS & ETUDES TECHNYC** – 98717 Punaauia
- 2010 – 2014 Ingénieur Chargé d'Affaire – Chef de projet  
**SOCOTEC** – 92366 Meudon-la-Fôret – Hauts-de-Seine
- 2003 – 2010 Chargé de mission  
**Aéroport De Tahiti** – 98702 Faa'a CENTRE  
Dessinateur projeteur (jusqu'à Août 2010)  
**SETIL Aéroport** – 98702 Faa'a CENTRE
- 2002 Aide Maître bâtisseur  
**BOUYGUES BATIMENT** – 98716 Pirae

## PRINCIPAUX PROJETS

### Site aéroportuaire (2003-2010)

Concerne les bâtiments situés au sein des concessions d'Etat géré initialement par SETIL Aéroport (compris deux aérodromes territoriaux : Moorea et Huahine) puis aujourd'hui par ADT.

Les principaux chantiers (en sous-cœuvre et en site occupée) :

- Réhabilitation et mise en conformité de l'aérogare de Rangiroa
- Réaménagement de l'arrivée international de l'aéroport de Tahiti-Faa'a
- Aménagement de la zone Inspection Filtrage Bagage de Soute

Réalisation schéma de développement en vue du renouvellement des concessions pour les aéroports de Tahiti-Faa'a, Moorea, Bora-Bora, Huahine, Raiatea

### Etablissement Pénitentiaire (2010-2014)

Similairement aux aéroports et aux gares, ces lieux à haut niveau d'exigence en matière de sécurité et de sûreté ont fait l'objet d'étude spécifique (construction neuve) :

- Centre de Semi-Liberté de Nanterre (4 350m<sup>2</sup>)
- Conception de Centre Pénitentiaire de Valence (40 000m<sup>2</sup>), dito site de Riom
- Assistance à la maîtrise d'œuvre Beauvais (40 000m<sup>2</sup>)
- Avant projet Lutterbach (40 000m<sup>2</sup>)

### Etablissement Recevant du Public (2010-2014)

- Réaménagement de 5<sup>ème</sup> Catégorie Type W – CAF Nanterre
- Reconstruction de bâtiments de restaurant Mc Donald – 3<sup>ème</sup> catégorie type N
- Pose de panneaux photovoltaïque sur toiture gymnase, 4<sup>ème</sup> catégorie type X

### Etablissement Recevant des Travailleur (2010-2014)

- Aménagement de plateaux R+7 « Veolia » - Issy-les-moulineaux
- Travaux de modification bâtiment du COFRAC – Paris

### Bâtiment à usage d'habitation (2010-2014)

- Construction 150 logements – Rue Gounod, St CLOUD
- Logement foyer étudiant – Rue Raymond Marcheron, VANVES

### Projet Académique

2010 : Projet de fin d'étude : **Réaménagement du magasin 2 de la Samaritaine** à Paris en trois parties : Etude économique et commerciale ; Calcul de structure ; Construction générale (réglementaire et aspect technique). Membre distingué du jury : *M. Nader ASHTARI – Directeur APAVE*

2009 : Etude de cas - Examen : **Redimensionnement Aéroport de Strasbourg** - Bureau d'étude spécialisé en aéroportuaire, études et dimensionnement des Postes avions et Aérogare en vue de rendre compétitif cet aéroport situé dans une zone particulièrement concurrentielle (aéroports de Bâle-Mulhouse, Karlsruhe-Baden, Lahr). Membre distingué du jury : *M. Michel HUPAYS – Directeur Aviation Civile (quart) Nord-Est*

2001-2003 : Etudes et Examen : **Construction Centre Hospitalier de la Polynésie française** - Bureau d'étude et méthode d'une entreprise, calcul des structures, préparation de chantier, optimisation des méthodologies de réalisation des ouvrages, avec l'entourage de *M. Guy BRIZZI Maîtres bâtisseurs principal et de M. Marcel FOUYER Maîtres bâtisseurs BOUYGUES BATIMENT*