

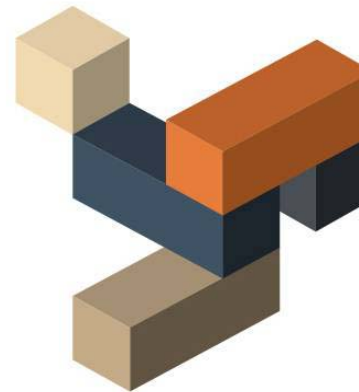
# INGENIEUR OPC

**Yannick GAY**

Né à Marseille, le 21 mai 1980

06.60.32.42.66

ygay@btpconsult.fr



## DIPLOMES & FORMATIONS

**2004-2005 : Master en Management de Projet**, de l'IAE de Nice (Institut d'Administration des Entreprises), à l'ESINSA (Ecole Supérieure d'Ingénieur de Nice Sophia-Antipolis). [Mention Bien](#).

**2003-2004 : Maîtrise G.S.I. Mécanique** (Génie des Systèmes Industriels) spécialisé en Mécanique des Fluides à UNIMECA (Université de Mécanique de Marseille).

[Mention Bien, Major de Promotion](#)

**Diplôme d'Ingénieur Maître Mécanique**

**2002-2003 : Licence GSI Mécanique** à UNIMECA.

[Mention Bien, Major de promotion](#)

**2000-2002 : 1<sup>ère</sup> et 2<sup>ème</sup> année à l'ESIL**

Département Informatique (Ecole Supérieure d'Ingénieur de Luminy).

**1999-2000 : DEUG MIAS - SM dans la section Groupe Concours** (Université de Provence St Charles)

**1998-1999 : Classe Préparatoire Math sup.**

MPSI au lycée ND-de-SION à Marseille

**1998 : Baccalauréat Scientifique, spécialité Math,**

[Mention AB](#)

## EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

**Depuis Février 2007 : BTP Consult** - Maîtrise d'œuvre d'Exécution, Ordonnancement Pilotage Coordination.

Elaboration des plannings décisionnels, des plannings des études et des études de synthèse, des plannings détaillés des travaux, des plannings de coordination, etc.

Pilotage : suivi de l'avancement des études et des travaux, analyse des retards, coordination et pilotage, suivi des moyens et des effectifs, pilotage des OPR, fiches de visite, visas de situations de travaux, gestion des travaux modificatifs, Direction des réunions de chantier ...

**Nov 2005-Jan 2007 : OPTIFLOW** Technopôle Château Gombert - Ingénieur d'Affaire, [www.optiflow.fr](http://www.optiflow.fr)

Management de la communication, négociation des contrats, réalisation et suivi d'affaires techniques, étude des appels d'offre, Prospection par projet, Rédaction des propositions techniques et financières, établissement de cahiers des charges, création de maquette 3D et d'images de post-traitement numérique.

**Sept 2004-Octobre 2005 : GREEN CAP** (La Ciotat), Ingénieur Gestion de projet, [www.greencap.fr](http://www.greencap.fr)

Chef de projet sur l'étude, la conception et la réalisation de centrales de traitement d'air pour les zones confinées de travail dans les secteurs nucléaire, industriel, maritime et du BTP.

## PRINCIPALES REFERENCES DES MISSIONS DE MAITRISE D'OEUVRE ET D'O.P.C

CENTRE HOSPITALIER DE LA CIOTAT – Direction de la cellule O.P.C (2 ingénieurs)

PALAIS DE LA GLISSE ET DE LA GLACE DE MARSEILLE

PALAIS DES GOUVERNEURS DE BASTIA (MUSÉE DE BASTIA)

HOPITAL DE LA TIMONE IGE REHABILITATION DES ETAGES 3/4/5

COMPLEXE SPORTIF DES GORGUETTES A CASSIS

HOTEL TECHNOLOGIQUE OPTIQUE DE MARSEILLE

CENTRE REGIONAL DE LA MEDITERRANÉE

RECONSTRUCTION DE L'EREA – LYCEE LOUIS ARAGON

HOPITAL SAINTE MARGUERITE - INSTALLATION D'UNE IRM OUVERTE DANS LE SERVICE D'IMAGERIE

HOPITAL SALVATOR - INSTALLATION DE L'INSTITUT DU DEVELOPPEMENT DE L'ENFANT ET DE SA

COMMUNICATION

