

Michel TRIGALLEAU



7, route du Vélodrome – MARINA BAY - BP 14391 – 98803 Nouméa
NOUVELLE-CALÉDONIE

(+687) 86.63.29 / WhatsApp

micheltrigalleau@gmail.com

Divorcé / 1 enfant / Non-fumeur

Sexe : Masculin | Date de naissance : 18/01/1959 | Nationalité : Française

PROFIL

DIRECTEUR DE CENTRE DE PROFIT

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Depuis 2012

Ingénieur Expert

Relations internationales, intelligence stratégique et diplomatique / ODD de l'ONU
▪ Management et Analyses des Risques – Gestion de projets – Audit - Formation - QHSE
Accompagnement des organismes et institutions dans leur développement

2012 à 2000

Professeur de l'Éducation Nationale

Agrégé de Génie Civil – Lycée Jules GARNIER
▪ Chargé de cours en BTS Bâtiment – Responsable du laboratoire de Géotechnique
Sciences et Technologies Industrielles – Ingénierie de formation

2000 à 1986

Directeur des Services

Collectivités Territoriales – Villes de 30.000 à 100.000 habitants. Budget annuel 100 M€
▪ Management des services RH – Gestion des budgets – Suivis des Etudes et Travaux
Ouvrages d'Art – Bâtiments – Routes - Eau - Assainissement – Electricité...

1986 à 1984

Chef de la subdivision des Phares et Balises

TRAVAUX PUBLICS de Nouvelle-Calédonie / Frères de la Côte
▪ Réalisation des études : Wharfs, Quais, Routes maritimes, Balises à flotteur immergé...

1984 à 1981

Chef de service - Bureau d'Etudes VRD

TRAVAUX PUBLICS de Nouvelle-Calédonie
▪ Chef de projets : Réalisation des études et contrôles des travaux : Ouvrages d'Art, Voirie et réseaux
Divers...

1981 à 1978

Chef de Chantier

Groupe VINCI – Jean Lefebvre Pacifique
▪ Gestion et Réalisation des chantiers de VRD et d'Ouvrages d'Art. Responsable des Travaux

EXPÉRIENCES COMPLEMENTAIRES

Depuis 1994

INGENIEUR EXPERT / COMMISSAIRE ENQUETEUR

Expert Judiciaire et Privé – Commissaire Enquêteur – BTP Environnement et Urbanisme
▪ Désordres affectants les ouvrages - Pathologies - Litiges - Pollutions - Evaluations Immobilières
▪ Enquêtes publiques : PUD, Routes, Ouvrages d'Art, Electricité, Eau (captages, forages)...

ÉDUCATION ET FORMATION

2015	Expert International Membre de l'Ordre des Experts Internationaux N° 1553 - GENEVE	Niv. I
2013	Ingénieur Européen FEANI – Fédération Européenne d'Associations Nationales d'Ingénieurs - BRUXELLES	Niv. I
2008	Agrégation de Génie Civil Concours de l'Education Nationale	Niv. I
1994	Ingénieur INSA GCU Institut National des Sciences Appliquées de RENNES Génie Civil – Urbanisme – Développement Durable	Niv. I
1984	DUT Génie Civil Université de BORDEAUX	Niv. II
1977	Baccalauréat de Génie Civil Lycée Technique de Nouméa	Niv. III

COMPÉTENCES PERSONNELLES

Langue maternelle :

FRANCAIS

Autre langue :

ANGLAIS

COMPRENDRE		PARLER		ÉCRIRE
Écouter	Lire	Prendre part à une conversation	S'exprimer oralement en continu	
A2	A2	B1	B1	A2
TOEFL				
Niveaux: A1/A2: utilisateur élémentaire - B1/B2: utilisateur indépendant - C1/C2: utilisateur expérimenté				
Cadre européen commun de référence pour les langues				

Compétences en communication

- communique verbalement avec aisance, chaleureux et fiable
- sait obtenir la confiance des autres

Compétences organisationnelles / managériales

- bonnes compétences organisationnelles, managériales, de leadership
- sait influencer et convaincre les autres dans mon domaine de spécialité et de compétence

Compétences liées à l'emploi

- bonne maîtrise des processus de contrôle qualité et des ressources humaines
- évite, autant que faire se peut, conflits et confrontations, mais sait faire preuve d'autorité lorsque cela est nécessaire
- opiniâtre dans la volonté de terminer ma tâche dans les moindres détails

Compétence numérique

AUTOÉVALUATION				
Traitement de l'information	Communication	Création de contenu	Sécurité	Résolution de problèmes
Expérimenté	Expérimenté	Expérimenté	Expérimenté	Expérimenté
Niveaux: utilisateur élémentaire - utilisateur indépendant - utilisateur expérimenté				
Compétences numériques - Grille d'autoévaluation				
Enseignement de logiciels professionnels : AutoCad - RobotBat. Utilisation de logiciels de calcul et de simulation et de planification : ROBOT - REVIT – ARCHE - MS Project ...				
<ul style="list-style-type: none"> ▪ bonne maîtrise des suites bureautiques Pack Office (traitement de texte, tableur...) ▪ bonne maîtrise des logiciels de traitement d'image ... 				

Autres compétences

- Ingénieur acousticien : bâtiment et environnement : isolation – acoustique interne des salles – exposition sonore au travail – bruits environnementaux.

 Permis de conduire **A - B – C - E**

INFORMATIONS
COMPLÉMENTAIRES

Publications	Le bâtiment face à sa microflore. Travaux de recherche sur les cryptogames – 1995 Rennes CERIB
Recherche	Etude sur les bétons de « TERRE »
Brevet	Brevet d'invention – 11/03/2017 – N° FR3050743A1 – le recépage sur le béton frais
Conférences	L'expertise Judiciaire – Cour d'Appel de Nouméa / 2006 Diverses conférences en Afrique / France / Amérique du Sud
Certifications	OPPBTP : CSPS et formateur en prévention des risques professionnels Ordre des Experts Internationaux N° 1553 Genève Membre de l'Institut Européen de l'Expertise et de l'Expert

SAVOIRS FAIRE

Mise en place de la stratégie commerciale	Définir la stratégie et la politique commerciale du centre de profit en accord avec les orientations stratégiques de l'entreprise - Définir la déclinaison opérationnelle de cette stratégie dans son centre de profit en termes d'objectifs - Analyser la dimension concurrentielle du marché, mesurer les risques et les opportunités - Décliner, en propositions d'actions, les orientations stratégiques retenues par la direction.
Actions marketing et prospection	Définir un positionnement marketing et une offre marché/produits/services associés - Piloter le plan d'action marketing - Développer le portefeuille clients de l'entité - Détecter et analyser des nouveaux besoins clients (à partir d'études de marché, suite à des rendez-vous...) - Conduire la négociation commerciale et conclure les ventes.
Gestion administrative, budgétaire et financière d'une entité	Superviser le suivi administratif des activités - Élaborer un budget, l'optimiser et le suivre (contrôle des coûts, suivi des enveloppes...) - Anticiper les risques (techniques, financiers, juridiques, contractuels, clients...) et mettre en place des actions préventives et évolutives afin de les gérer - Analyser les performances du centre de profit/contrôler les indicateurs comptables et financiers (chiffre d'affaires, marge opérationnelle, bilan et compte de résultat) - Mesurer la rentabilité, la rentabilité et les besoins d'investissement - Adopter les actions correctives nécessaires.
Pilotage et reporting de l'activité	Assurer les orientations stratégiques de la structure - Planifier, évaluer et optimiser l'adéquation entre ressources et moyens techniques, organisationnels et humains - Mettre en place les indicateurs d'évaluation des activités - Suivre et assurer le reporting à la direction générale (dépenses, chiffres d'affaires, marge...) - Effectuer une veille permanente : juridique, administrative, informatique, technique, et connaître son marché (différents acteurs et l'état de la concurrence).
Gestion des ressources humaines et management	Constituer une équipe/assurer le recrutement de ses collaborateurs - Organiser le travail et coordonner les activités de chacun en fonction de leurs objectifs individuels - Animer et fédérer son équipe autour des projets. Suivre, accompagner et évaluer les collaborateurs (intégration, formation, gestion des absences, démission, licenciement, entretien annuel...).
Assistance à maîtrise d'ouvrage et d'œuvre dans les projets	Elaboration de schémas directeurs, définition des besoins et élaboration d'études de programmation, aide à la contractualisation avec la maîtrise d'œuvre, assistance pour le pilotage du projet. Etablissement des budgets : Investissement et Fonctionnement.
Etudes techniques et Travaux	Réglementation des marchés publics et privés - Montage des marchés et dossiers financiers – Appels d'offres – Planification - Suivi et contrôle des travaux suivant les règles de l'Art - Gestion des coûts et délais - Gestion des services et personnels techniques – Organisation méthode et réactivité.
Qualité, Hygiène, Sécurité, Environnement	Mise en œuvre de la politique HSE interne - Évaluer les risques professionnels et menaces environnementales - Analyser les procédures - Décliner les objectifs HSE en fonction du contexte réglementaire - Élaborer et faire valider un plan global d'action - Faire vivre la culture HSE interne : animer des groupes de travail et des correspondants, piloter la formation interne – Assurer les relations avec les autorités, organisations professionnelles et organismes de contrôle, garantir les obligations réglementaires (tenue du DUERP [document unique d'évaluation des risques professionnels] et des registres, contrôles et vérifications périodiques des équipements, etc.) - Animation des projets QHSE - Accomplir les obligations annuelles réglementaires etc. Maîtrise des référentiels de certification : ISO9001 – ISO14001 – ISO45001 – ISO50001 – ISO 22000 - ISO17024...
Relations internationales ODD	Ingénieur Conseil, pour les Objectifs de Développement Durable de l'ONU auprès des institutions internationales. Appréhender les contextes et les enjeux internationaux - Elaborer et coordonner les projets en accord avec les attentes des donneurs d'ordres - Evaluer les besoins et les risques - Rechercher des stratégies de financement des projets - Management des projets – Suivi des travaux. Thèmes principaux : les violences, les migrations, la faim, l'éducation et le réchauffement climatique. Interventions pour les ONG, associations et institutions : Afrique du Nord et de l'Ouest, Amérique Latine, Asie Pacifique, Europe...

Nouméa le, 23/02/2023

