

Michel BERTHON
Ingénieur VRD È Conseil Expertise

1^{er} Mai 1935



Parcours

Diplômé de l'Ecole Nationale Professionnelle de Nancy et de l'Ecole Nationale des Géomètres de Nancy

Chef de service puis chef d'agence du BET BEGECE de 1960 à 1984

Créateur et Gérant de 1984 à 2005 du Bureau d'Etudes CETIBA
40 ans d'expériences dans l'Infrastructure et Réseaux Voiries Divers (VRD),

Ingénieur VRD, travaux hydrauliques, Géomètre

Rôle d'Expertise Technique et Conseil
Assistance et Conseil à Maître d'ouvrage

Organisation et gestion des projets

Phase conception :

Missions DIAG AVP PRO DCE AMT

Phase de réalisation

Missions VISA et EXE (contrôle des plans d'exécution, et suivi des travaux, réception des travaux, contrôle qualité et conformité)

Compétences

Implantation et suivi de travaux des dépôts de munition
Implantations diverses sur aérodrome OTAN dans l'est de la France
Canalisation de la Moselle pour les convois de 3000 tonnes entre l'aciérie de Neuves Maisons et Metz et relevé topographique de toute la vallée, étude du chenal avec positionnement des écluses
Etude VRD de l'école d'artillerie à Draguignan, études des différents réseaux et implantations
Sondages bathymétriques pour réalisation d'installations portuaires et rejet d'effluents épurées en mer (St Raphaël, Fréjus, Les Issambres, Bornes les mimosas, Albingua), suivi de l'évolution des plages du secteur Fréjus St Raphaël et contrôle régulier de la stabilité des digues du port de Bornes les mimosas
Etudes VRD et suivi des travaux des Z-A-C et lotissements
Aménagement de voiries
Etude création et extension des réseaux d'eaux usées pour les communes de Fréjus, St Raphaël, Roquebrune, Saint Tropez, Sainte Maxime et CMESE.
Etude création et réparation d'émissaires eaux usées
Etude création parcs résidentiels de loisirs
Etude création des stations d'épuration
Etude création des stations de potabilisation

Jean - Marc P R I N
Ingénieur - Chef de Projet VRD

29 Mars 1959



Parcours

Diplômé du CPA de Lyon (Centre Perfectionnement Affaires – MBA HEC Management).

Diplômé de l'Ecole Centrale Lyon (Master réseaux d'entreprises MAURICE).

Diplômé Ingénieur du C.E.S.I. de Lyon (Ingénieur Généraliste option gestion de projet).

Licence en technique de commercialisation à l'exportation IUT Aix en Provence.

Gérant du Bureau d'Etudes CETIBA de 2005 à ce jour.

Ingénieur – Chef de Projet VRD

Missions

Technique

Bureau d'études : travaux neufs & maintenance d'exploitation.
Maîtrise d'ouvrage pour la réalisation d'installations techniques.
Direction de projets techniques, spécialiste réseaux, systèmes régulés, automatismes.

Gestion

Chef de projet VR.D
Qualité en production.
Gestion d'infrastructures industrielles.

Management

Responsable technique et commercial.
Responsable : financier, ressources humaines, administratif.

Compétences

Etudes, suivis d'exécution des travaux et réception des travaux
Conception des réseaux d'assainissement d'eaux usées et d'eaux pluviales (dimensionnement de capacité hydraulique d'un bassin de rétention des eaux pluviales, étude de système d'évacuation des eaux, description technique des ouvrages).

Création de réseaux en refoulement puis en gravitaire et création de poste de refoulement.

Aménagement de voiries, de giratoires espaces verts et réseaux divers dans lotissements et Z-A-C (VRD internes).

Travaux d'effacement de réseaux aériens et déplacement de transformateurs (électricité basse tension, France Telecom, éclairage public).

Construction d'ouvrage de soutènement.

Etude de mise en valeur d'éclairage public.

Elaboration des pièces écrites et graphiques.

Langues parlées

Anglais
Espagnol

lu, écrit, parlé.
lu, écrit, parlé

Sébastien VAILLANT

Projeteur Dessinateur VRD

06 Décembre 1990



Parcours

Diplômé Technicien Supérieur géomètre topographe – option Travaux Publics - Afpa Egletons

Projeteur infrastructure VRD (4 ans d'expériences)
Topographe – Mètreur

Missions

Organisation et gestion des projets.

Phase conception

Réalise les missions DIAG AVP PRO DCE AMT
Etablit des pièces écrites, montage DCE
Dessine des pièces graphiques
Elabore des études techniques et analyse des données.
Etablit des estimations de travaux
Gère la planification des projets VRD.

Phase de réalisation

Participe aux missions VISA et EXE.
Contrôle les plans d'exécution
Suit les travaux.

Compétences

En hydraulique – assainissement

Conçoit des réseaux d'assainissement d'eaux usées et d'eaux pluviales (dimensionnement de capacité hydraulique d'un bassin de rétention des eaux pluviales, étude de système d'évacuation des eaux, description technique des ouvrages) et d

En voirie et aménagements de surface

Etudie et réalise les aménagements de voiries, de giratoires espaces verts et réseaux divers dans lotissements et Z-A-C (VRD internes).

En réseaux électriques, Télécom et éclairage

Etudie et réalise les travaux d'effacement de réseaux aériens et déplacement de transformateurs (électricité basse tension, France Telecom, éclairage public), la mise en valeur d'éclairage public.

En terrassement

Etudie la construction d'ouvrage de soutènement

Langues parlées

Anglais

lu, écrit, parlé

Mélanie P R I N
Projeteur Dessinateur VRD

07 Octobre 1997



Parcours

Licence Professionnelle dessinateur CAO/DAO Multimédia
Diplômée Technicien Supérieur Travaux Publics –Lycée Léonard de Vinci Antibes

Projeteur Dessinateur VRD

Missions

Organisation et gestion des projets.

Phase conception

Réalise les missions DIAG AVP PRO DCE AMT
Etablit des pièces écrites, montage DCE
Dessine des pièces graphiques
Elabore des études techniques et analyse des données.
Etablit des estimations de travaux

Phase de réalisation

Participe occasionnellement aux missions VISA et EXE.
Contrôle des plans d'exécution

Compétences

En hydraulique – assainissement

Conçoit des réseaux d'assainissement d'eaux usées et d'eaux pluviales (dimensionnement de capacité hydraulique d'un bassin de rétention des eaux pluviales, étude de système d'évacuation des eaux, description technique des ouvrages) et d

En voirie et aménagements de surface

Etudie et réalise les aménagements de voiries, de giratoires espaces verts et réseaux divers dans lotissements et Z-A-C (VRD internes).

En réseaux électriques, Télécom et éclairage

Etudie et réalise les travaux d'effacement de réseaux aériens et déplacement de transformateurs (électricité basse tension, France Telecom, éclairage public), la mise en valeur d'éclairage public.

En terrassement

Etudie la construction d'ouvrage de soutènement

Langues parlées

Anglais

lu, écrit, parlé

Aurélié D U O N G
Assistante technique - Dessinateur VRD
15 Juillet 1969



Parcours

Diplôme CNAM entrepreneur petite entreprise
Formation Dessin Technique Mensura
Formation comptabilité – paye – juridique
BTS Assistante de Gestion Collaborateur PME-PMI
BTS Assistante de Direction bilingue Anglais
Langues étrangères appliquées (Anglais, Allemand, Italien)

Assistante technique - Dessinateur VRD

Missions

Organisation technique

Phase conception en collaboration avec les projeteurs :
Missions AVP PRO DCE AMT
Elaboration des pièces écrites, montage D.C.E
Elaboration des pièces graphiques
Estimation sommaire des travaux

Phase de réalisation :

Facturation et suivi règlements

Organisation commerciale et administrative

Réponse aux dossiers d'appels d'offres : constitution dossiers.
Gestion planning, courrier, accueil

Compétences

Etude voirie et réseaux divers dans lotissements et Z-A-C
Effacement de réseaux aériens (électricité, Telecom, éclairage public)

Conception des réseaux d'assainissement d'eaux usées et d'eaux pluviales et adduction eau potable

Langues parlées

Anglais
Vietnamien

lu, écrit, parlé
courant