

BLANCIAK Pierre
51 ans



Formations

1998 : Ingénieur diplômé de l'Ecole Spéciale des Travaux Publics de Paris - ESTP
(options travaux publics et ouvrages d'art)

Expériences professionnelles

Depuis 2023 : Gérant associé société ETIK PF – Tahiti

Maîtrise d'œuvre complète VRD, viabilisation, route, autoroute, maritime et aéronautique. AMO BTP.
Ordonnancement, pilotage et coordination BTP.

Depuis 2007 : Gérant associé majoritaire sociétés ETIK et BECK – Nouvelle-Calédonie

Maîtrise d'œuvre complète VRD, viabilisation, route, autoroute, maritime et aéronautique. AMO BTP.
Ordonnancement, pilotage et coordination BTP.

2005 / 2007 : Gérant INFRATECH (création de la société) – Nouvelle-Calédonie

Maîtrise d'œuvre complète VRD, viabilisation, route, autoroute, maritime et aéronautique. AMO BTP.

2003 / 2004 : Ingénieur Chargé d'affaires BTP N.C. PROJECT – Nouvelle-Calédonie

Maîtrise d'œuvre bâtiment, VRD, viabilisation, route, infrastructure aéronautique et CET. AMO BTP.

1998 / 2003 : Chef de la cellule route de la province Sud – Nouvelle Calédonie

Direction de l'équipement de la Province Sud – Nouvelle-Calédonie

Maîtrise d'œuvre étude des grands projets routiers périurbains (VDE, VDO, ...), urbains
(assainissement, giratoires...), et d'aménagements maritimes.

1997 / 1998 : Chargé d'étude Eurovia – Agence Bretagne

Développement de procédures de recherche de zone propice à l'implantation de centres
d'enfouissement technique de classe III, branche Eurovia stockage des déchets de toutes natures.

Informations complémentaires

Langue : Anglais courant.

Informatique : MS Project, Auturn, Autocad, Covadis, Mx road.

Formation : Promotion immobilière



LAFON Franck
44 ans



Formations

2008 : Formation structure chaussée et revêtements (CETE) : dimensionnement et technique de réalisation

2008 : Formation RCP (EGIS à Saint Cloud) : Méthode Commercial et Relation Client en cours de Projet

2003 : Licence professionnelle environnement et construction (IUT de la Rochelle)
Appréciation des enjeux environnementaux dans les projets de constructions.
Projet de fin d'études
La gestion des EP et les techniques alternatives / étude acoustique d'un point noir sur la rocade de La Rochelle.

2002 : D.U.T Génie civil, option T.P.A. (IUT de La Rochelle)

2000 : Baccalauréat Scientifique option SVT Lycée Léonce Vieljeux – La Rochelle

Expériences professionnelles

Depuis 2016 : Gérant associé ETIK (création de la société) – Nouvelle-Calédonie
Maîtrise d'œuvre complète VRD, viabilisation, route, autoroute, maritime et aéronautique. AMO BTP.
Ordonnancement, pilotage et coordination BTP.

2009 / 2015 : Chargé d'opération société ETIK – Nouvelle-Calédonie
Maîtrise d'œuvre complète VRD, viabilisation, route, autoroute, maritime, aéronautique. AMO BTP.
Ordonnancement, pilotage et coordination BTP.

2007 / 2009 : Responsable agence / chef de projets société EGIS AMENAGEMENT (Agence de La Rochelle – Poitou-Charentes) – France
Maîtrise d'œuvre complète VRD, urbain, viabilisation, route, autoroute.

2006 / 2007 : Chef de projets société OUEST INFRA (Agence de La Rochelle) - France
Maîtrise d'œuvre complète VRD, urbain, viabilisation, route, autoroute.

2003/ 2003 : Projeteur VRD société OUEST INFRA (Nantes) - France

Informations complémentaires

Langue : Anglais courant.

Informatique : MS Project, Auturn, Autocad, Mensura, Pythagore, MX road, Covadis.



ANDROUET Quentin
33 ans



Formations

2009 - 2012 : École d'ingénieur ESTP Paris spécialité Travaux Publics, options routes et ouvrages d'arts

2007 - 2009 : École préparatoire scientifique PSI au lycée Paul Cézanne Aix en Provence

2006 : Baccalauréat scientifique au Lycée Jean Lurçat Martigues, Mention bien.

Expériences professionnelles

Depuis août 2022 : Gérant société ETIK – Nouvelle-Calédonie

2016 / 2022 : Ingénieur travaux société NORD EQUIPEMENT - JEAN LEFEBVRE PACIFIQUE - Nouvelle-Calédonie. Conduite de travaux Terrassement - Route - VRD (chantiers de 50 - 300MF) en Province Nord. Réalisation de chantiers de moyennes et grandes ampleurs : réfection de voies communales et de routes territoriales, terrassement de pistes et plateformes industrielles, ...

2012 / 2016: Ingénieur travaux société SEC TP - EUROVIA - Charente Maritime. Conduite de travaux Terrassement - Conduite de travaux TP - VRD (chantiers de 5K€ à 1,2M€) Formation continue : techniques routières, management et sécurité cursus jeunes ingénieurs EUROVIA

2012 : JEAN LEFEBVRE PACIFIQUE : Stage Chef de chantier/Conducteur de travaux – PFE Responsable de chantiers routiers (enrobés et enduits) , aide au montage d'un poste d'enrobage mobile, réalisation d'un PFE sur le développement des enrobés tièdes en Nouvelle-Calédonie

2011 : EMULITHE (filiale EUROVIA) - Stage de deuxième année chef de chantier/conducteur de travaux VRD – Région Parisienne

Informations complémentaires

Langue : Anglais courant - Espagnol scolaire

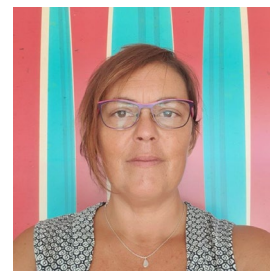
Informatique : Office, MS Project, Autocad, Covadis /Autopiste

Permis : A - B - E (B) / Bateau / Brevet de pilote PPL qualification SEP



Gérant - Chargé d'affaires

HEURTEBIZE Julie
42 ans



Formations

2016 : Formation OPC (Elite formation à Paris)

2003 : Université de La Rochelle : Génie Civil

Licence universitaire professionnelle Environnement et Construction

Etudes de cas infrastructure – environnement – gestion de projet

Appréciation des enjeux environnementaux dans les projets de constructions.

Projet de fin d'études : définition et enjeux pour la mise en valeur d'un parc intercommunal sur la communauté urbaine de Bordeaux.

2002 : Lycée Agricole Georges DESCLAUDE Saintes (17)

BTS Gestion et Maîtrise de l'Eau,

Spécialité Etudes et Projet d'Aménagements Hydrauliques

2000 : Lycée Agricole Georges Desclaude Saintes (17)

Baccalauréat Sciences et Technologie Agronomie et Environnement

Expériences professionnelles

Depuis 2011 : Chargée d'opération société ETIK – Nouvelle-Calédonie

Maîtrise d'œuvre complète VRD, urbain, viabilisation, route, installations sportives

Assistance à maîtrise d'ouvrage (AMO)

Ordonnancement, pilotage et coordination BTP (OPC)

2003 / 2011 : Chargé d'opération société A2i infra – La Rochelle- France

Maîtrise d'œuvre complète VRD, viabilisation, aménagements urbains et paysagers.

Informations complémentaires

Langue : Anglais et espagnole niveau scolaire.

Informatique : Office, MS Project, Autoturn, Autocad, Covadis/Autopiste, Sketchup, Lumion.

Permis : B



ARTHUR RAYNAUD
35 ans

Formations

2014 : Diplome d'ingénieur de Polytech Nantes, spécialité génie civil option QHSE.

Expériences professionnelles

Novembre 2025 - à aujourd'hui: Co-gérant société ETIK – Nouvelle-Calédonie

- Maîtrise d'oeuvre complète VRD, viabilisation, route, maritime et aéronautique. Ordonnancement, pilotage et coordination BTP.

Octobre 2024 - à Mai 2025: Responsable études Maitrise d'OEuvre VRD, ALTOSTEP- Bordeaux

- APS, PRO, AMT, DET sur divers études et chantiers dans le Sud-Ouest
- Mis en avant du concept de "la ville éponge" et de la perméabilité des aménagements urbains

Mai 2024 à Août 2024: Voyage itinérant à vélo à travers l'europe

- Découverte des Euro-vélo et des conceptions de voies cyclables notamment en europe du nord

Novembre 2022 à Avril 2024: Ingénieur études de prix, DUMEZ NOUVELLE CALEDONIE

- Réponse à appel d'offre public et consultations privées, élaboration des prix et du mémoire technique sur les ouvrages d'art, lotissements, terrassements sur mine

Septembre 2018 à Novembre 2022: Ingénieur travaux, COLAS NOUVELLE CALEDONIE

- Conduite de travaux VRD
 - Réfection de la piste de l'aéroport de Tontouta
 - Réalisation du lotissement Niaoulis de 400 parcelles à Païta
 - Responsable des bétons extrudés

Octobre 2014 à Juillet 2018: Ingénieur travaux, COLAS NORMANDIE

Ambitions professionnelles

A travers mes missions, je souhaite mettre en avant divers concepts et principes pour la ville de demain:

- La ville éponge: Développer la résilience du territoires face aux inondations par des stratégies de désimperméabilisation et de végétalisation
- Eco-conception: Promouvoir l'utilisation des ressources locales et des solutions bas carbones
- Les Oasis de fraîcheur: Concevoir des aménagements par la densification de la canopée et la gestion de l'eau couplé à une gestion de l'Albédo en VRD, afin de promouvoir les modes doux et les rendre agréable sur notre territoire

Informations complémentaires

Langue : Anglais courant

Informatique : Office, MS Project, Autocad, Covadis /Autopiste

Permis : B - E (B)





LOUAPRE Alexis
30 ans

Formations

2010 : Diplôme d'ingénieur spécialisation Bâtiment et Génie Civil à l'ESITC / ESTP Cachan (Ecole Supérieure des Ingénieurs des Travaux de la Construction). (Bac + 5).

2005 : Baccalauréat scientifique au Lycée St Martin à RENNES, Mention assez bien.

Expériences professionnelles

2018 : Gérant / Associé du bureau d'études BECK à Koné.

- Maîtrise d'œuvre complète VRD, viabilisation, route, maritime, aéronautique. AMO BTP. OPC BTP.

2015 / 2017 : Chargé d'affaires société SODEAN – Nouvelle-Calédonie

- Suivi administratif, financier, technique d'opérations privées (MOD)
- Coordination de chantier (OPC)
- Rédaction de pièces administratives (CCAP, AE...) et techniques (CCTP)
- Réalisation de la MOE pour les lots techniques et architecturaux.
- Réalisation de permis de construire

2013 / 2015 : Chargé d'affaires / Exécution Lead GC &VRD (KNS)

- Rédaction de programmes et montage financier
- Suivi des études d'ingénieries.
- Encadrement des chefs de chantiers (4) et entreprises sous-traitantes.
- Suivi d'exécution et budgétaire des projets.

2010 / 2013 : Conducteur de travaux Bâtiment dans l'entreprise EIFFAGE - FRANCE

- Responsable chantier tous corps d'état en entreprise générale
 - Encadrement des équipes Eiffage (max 25 pers.)
 - Ordonnancement de la sous-traitance + suivi (max 30 pers.)
 - Etablissement budget phase chantier + suivi des comptes

Informations complémentaires

Langues : Anglais et espagnol très bon niveau.

Informatique : Office, MS Project, Autoturn, Autocad, Autopiste, Covadis.

Permis : B

