

Patrick L. - Né le 02/03/1966
44800 Saint Herblain
31 ans d'expérience
Réf : 1502061503



Responsable ou directeur technique, travaux ou opérations

Objectifs

Riche d'une expérience dans le bâtiment, de 10 ans de BET, 10 ans de pilotage d'affaires et 12 ans de management, je prends beaucoup de plaisir à motiver, former et manager des équipes in situ au sein d'entreprises qui oeuvrent pour la satisfaction de leurs clients et l'épanouissement de ses collaborateurs.

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Pays de la Loire avec une rémunération plus de 3000 euros, dans le Batiment.

Formations

1987 : (49)
Spécialisation en GPAO

1986 : Bac +2 (85)
BTS en construction mécanique

1984 : Bac Pro (44)
BAC fabrication mécanique

Expériences professionnelles

05/2018 - 07/2019 :
Directeur Des Opérations chez Caron Piscines sur Orvault (44)
Management des services chantiers, logistique, rénovation et SAV

04/2015 - 05/2018 :
Responsable des opérations chez Dagard sur Boussac (23)
Management du services chantiers et du BE pour un CA de 15 M€ environ (300 à 400 chantiers annuels)

06/2009 - 02/2015 :
Directeur technique, projets et travaux chez Cmf sur Varades (44)
Management de 120 collaborateurs sous la responsabilité de 9 collaborateurs directs
Management des services BE, R&D, Fabrication, Chantier, SAV, Pôle Equipements, Maintenance, équipes Projets...

Logiciels

Pack Office, Powerpoint, Outlook, Visual Planning, Adaptabilité à Tout Logiciel

Atouts et compétences

- Management : direction services techniques (R&D, BET, Production, Maintenance), travaux TCE et SAV
- Technique : gestion de projets pluridisciplinaires agricoles et du bâtiment (industriel, ERP, Habitation)
- Travaux : très forte culture de la performance chantier, gestion sous-traitance française et étrangère
- Connaissances : environnements réglementaires (social et sécurité) et droit de la construction

Permis

Permis Permis A, Permis B

Centres d'intérêts

Appétence pour les travaux des maisons d'habitation