

Référence: 2001230750

22000 - Saint-Brieuc - France
Téléphone : identifiez vous - Mobile : identifiez vous - Email : identifiez vous

VINCENT G.

- Coordinateur de chantiers BTP -

Etat Civil :

Formation : 2020 : Bac +3 sur Valenciennes, Licence professionnelle BTP en cours de VAE, option Bâtiment & Vrd
2019 : , Validation niveau B2 (70%) en anglais (CECRL européen)
2014 : à FORGET sur Rennes, CACES R372m catégories 1 - 2 - 4 - 9 avec l'option porte-engins
2009 : Bac +2, Reconversion dans le BTP. Objectif professionnel de transférer mes compétences de gestion de projets en informatique vers la gestion de chantier BTP en passant progressivement toutes les qualifications sur les chantiers (Bâtiment, Travaux Publics, Génie Civil)
1995 : Bac +5 sur Paris, Ingénieur en traitement de l'information EISTI (Informatique, management, qualité)

Ma recherche : Coordinateur de chantiers BTP dans le secteur Bâtiment en contrat Tout contrat
Ma région de travail : Bretagne; Je peux me déplacer : sur toute la région.
Salaire souhaité : a étudier.

Expériences professionnelles :

Années d'expérience : 24

0

Atouts et Compétences :

Bâtiment Gros oeuvre Collectif ? Industriel - Agricole
Maisons individuelles

Travaux Publics / Génie Civil VRD, Fibres Optiques

Gestion de chantiers :

- ? Choix du mode constructif, réunions AMOA/AMOE, recrutement, fournisseurs, locations
- ? Gestion des moyens humains, matériels/matériaux pour réaliser les travaux en respectant les plans d'exécution dans les règles de l'art et la sécurité
- ? Coordination des équipes bâtiment et Vrd
- ? Gestion des rotations pour optimiser la productivité
- ? Formation si nécessaire des compagnons aux techniques du Btp

Réalisation des travaux de l'infrastructure aux élévations :

- ? Implantation : utilisation lunettes, laser, chaises, traçage
- ? Terrassement : fond de forme et fouilles, talutage, tranchées réseaux (Engins : pelle, télescopique, chargeuse, dumper, cylindre, patin, pilonneuse, mouton)
- ? VRD : pose des réseaux EU/EV/EP, AEP, BT/MT, Fibre optique 72FO & 12FO armée, Télécoms, Gaz, regards/chambres coulés ou préfas mis aux cotes, pavage, bordures T2/P1 et GSS2, enrobé, stabilisé, ilots et massifs, signalisation

? Fondations : pose des armatures, coulage, drainage

? Soubassement et élévations : montage agglos, stépocs, banches, prémurs. Dalle pleine, plancher poutrelle/hourdis, loi de masse, prédalles, poutres, poteaux, clavetage, frettage, chainages

? Finitions : ponçage, étanchéité, ragréage, seuils et appuis, bandes de redressement, tableaux