

Joachim-arthur G. - Né en 1991
91270 Vigneux Sur Seine
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 1611020637

Conducteur de travaux ftth et cuivre rtc

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, en Ile de France, dans le Génie civil et travaux publics.

Formations

2009 - 2011

Formation fibre optique chez Schneider

Formation en installation d'alarme incendie conventionnelle et adressage au centre de formation LEGRANT

Toutes mes autres compétences ont été acquises sur le terrain dans différentes Sociétés depuis 1991.

1986 - 1987 : seconde G2 à LYON

1988 - 1989 : 1er G2 à LYON

1989 - 1990 : Ecole nationale d'Assurance à LILLE

Expériences professionnelles

2015 - 2016

Société AGL TELECOM(sous-traitant du GROUPE CIRCET) Conducteur de travaux et chargé d'affaires FTTH. Chargé de diriger l'équipe dans le déploiement fibre optique en suivant le cahier de charge des Opérateurs Orange et FREE, d'organiser et de planifier les interventions, gère le matériel fibre optique et veille à ce que les normes de sécurité soient respectées. J'interviens sur les différents sites pour une pré-étude en suivant les synoptiques (D1 pour la pose de câbles et des différents points de mutualisations, PA, BDO, PEP, PMZ, et PEZ J'utilise le laser et le réflectomètre), (D2 pose de câbles coup-feux et de PB, BPI Mono et quadri en IMB/ Blackbox ou PB Façade), j'établis la DEO du cheminement des câbles fibre et traite les mesures de réflectométrie, établis le tableau de mesure avec le logiciel FIBER CABLE, en fonction des articles du bordereau de prix je réalise les attachements pour la facturation. Dans le cas de mise en service D3, pose de PMI ou clients d'affaires le puissance-mètre, la pince à trafic et le logiciel Gesica sont de rigueur en fin je fais une pré-étude des travaux de OLT aux ONT. Concernant la boucle locale je suis l'évolution des agents sur le logiciel PRAXEDO dont la procédure consiste à tirer des jarretières du NRA NA/Transport ; SRI, SRZ Transport/Distribution en réalisant des tests avec le MC2, je schématise les interventions POI, équipement des IMB, des désaturations extérieures sur les capacités des câbles de 14 Paires à 448 Paires avec raccordement des têtes de zone et des manchons mécanique T2C.

2014 – 2015

Gérant de SICABLES NEWS(sous-traitant du GROUPE CIRCET) Conducteur de travaux et chargé d'affaires FTTH. Chargé de diriger l'équipe dans le déploiement fibre optique en suivant le cahier de charge des Opérateurs Orange et FREE, d'organiser et de planifier les interventions, gère le matériel fibre optique. J'interviens sur les différents sites pour une pré-étude en suivant les synoptiques (D1 pour la pose de câbles et des différents points de mutualisations, PA, BDO, PEP, PMZ, et PEZ J'utilise le laser et le réflectomètre), (D2 pose de câbles coup-feux et de PB, BPI Mono et quadri en IMB/ Black box ou PB Façade), j'établis la DEO du cheminement des câbles fibre et traite les mesures de réflectométrie, établis le tableau de mesure avec le logiciel FIBER CABLE, en fonction des articles du bordereau de prix je réalise les attachements pour la facturation. Dans le cas de mise en service D3, pose de PMI ou clients d'affaires le puissance-mètre, la pince à trafic et le logiciel Gesica sont de rigueur en fin je fais une pré-étude des travaux de OLT aux ONT. Concernant la boucle locale je suis l'évolution des agents sur le logiciel PRAXEDO dont la procédure consiste à tirer des jarretières du NRA NA/Transport ; SRI, SRZ Transport/Distribution, je schématise les interventions POI, équipement des IMB, des désaturations extérieures sur les capacités des câbles de 7 Paires à 448 Paires avec

raccordement des têtes de zone et des manchons mécanique T2C.

2014

Société MBC FIBRE OPTIQUE Conducteur de travaux et chargé d'affaires FTTH. Chargé de diriger l'équipe dans le déploiement fibre optique en suivant le cahier de charge des Opérateurs Orange et FREE, d'organiser et de planifier les interventions, gérer le matériel fibre optique. J'interviens sur les différents sites pour une pré-vente en suivant les synoptiques (D1 pour la pose de câbles et des différents points de mutualisations, PA, BDO, PEP, PMZ, et PEZ J'utilise le laser et le réflectomètre), (D2 pose de câbles coup-feux et de PB, BPI Mono et quadri en IMB/ Black box ou PB Façade), j'établir la DEO du cheminement des câbles fibre et traite les mesures de réflectométrie, établir le tableau de mesure avec le logiciel FIBER CABLE, en fonction des articles du bordereaux de prix je réalise les attachements pour la Facturation. Dans le cas de mise en service D3, pose de PMI ou clients d'affaires le puissance mètre, la pince à trafic et le logiciel Gesica sont de rigueur en fin je fais une VT des travaux de OLT aux ONT.

2013 – 2014

Société 6M TECHNOLOGIE Chef de chantier FTTHX et câblage Informatique VDI. Chargé de diriger les équipes dans la réalisation de la salle informatique et des différentes baies de rades informatique, tirage de câble cuivre et fibre optique, création de poste de travail et de PC sécurité, Réalisé les brassages et faire des tests de continuités et recettes avec le FLUK, Photomètre et le réflectomètre en vue de certifier le réseau, faire le compte rendu de l'avancement du chantier en respectant les normes de sécurité et le CCTP du client. FIBOR et CEGELEC Chargé de gérer le stock de matériel pour l'équivalent de 15 Baies VDI, vérifier dès 8h la présence de 50 collègues en contrôlant l'avancement de chaque poste de travail et faire le point chaque jour avec les responsables FIBOR et CEGELEC. Création d'un sous répartiteur SRI pour le client SPIE, tirage de plusieurs câble 112P pour différents têtes, peignage, soudure, raccordement de manchons T2C.

2012 – 2013

Société SICABLES Etant artisan j'organisais mon temps de travail de façon à pouvoir rencontrer les clients, passer mes commandes de matériel et établir mes factures. Je réalisais des rééquipements d'immeuble cuivre, pose de câbles de 7p à 56P du manchons MHSM à la colonne montant, pose de réglettes 7 à 14p et suite pose de 4p des abonnés en faisant un branchement en Y, pour finalisé avec un branchement droit en tirant les jarretières et changer les constitutions pour les transmettre à ORANGE. La société OBM me confiait la réalisation des salles informatique pour le compte du conseil régional. Pose de baie de brassages avec des liaisons fibre optique. Pour le client je réalisais des tests et certification réseaux avec le FLUK pour les RJ 45 et des mesures photométrie pour la fibre optique. Tirage de câbles fibre optique pour le compte de TSA, Opérateur NUMERICABLES. 2009 - 2011 : Société GMD Responsable courant faible, courant fort et FTTH Chargé de diriger les équipes de sous-traitant dans la réalisation des infrastructures réseaux télécom, informatique et alarme incendie, Pose de câbles cuivre, Cr1, fibre optique, création de poste de travail, aménagement des locaux informatique, pose de Baies et brassage, pose et mise en service d'alarme incendie conventionnelle ou adressables. Réalisation du déploiement fibre optique pour NUMERI CABLE en D1 et D2, tirage de câble fibre optique, pose et raccordement de des points de mutualisation (PMI, PRI) avec une soudeuse.

Atouts et compétences

Diriger des équipes

Pose de câbles cuivre, Cr1, fibre optique, création de poste de travail, aménagement des locaux informatique, pose de Baies et brassage, pose et mise en service d'alarme incendie conventionnelle ou adressables.

Réalisation du déploiement fibre optique pour NUMERI CABLE en D1 et D2, tirage de câble fibre optique, pose et raccordement de des points de mutualisation (PMI, PRI) avec une soudeuse

Pose de baie de brassages avec des liaisons fibre optique.

Tirage de câbles fibre optique pour le compte de TSA, Opérateur NUMERICABLES (Expert)

Permis

B