

Nicolas D. - Né en 1992
93420 Villepinte
1 an d'expérience
Réf : 2405310814



Géomètre topographe

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Génie civil et travaux publics.

Formations

2023 : Habilitation
H0B0

2014 : Bac +2
BTS en alternance Géomètre Topographe

2012 : Bac Pro
Bac pro en alternance Géomètre Topographe

2010 : BEP
BEP Géomètre Topographe

Expériences professionnelles

2014 - 2018 :
TECHNICIEN GEOMETRE TOPOGRAPHE chez Tt Géomètres-experts

2010 - 2010 :
Stage chez Ttge Sevrans

2009 - 2009 :
Stage au service du nivellement et de la Géodésie chez Ign

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, Covadis, Recap, Realworks

Atouts et compétences

Architecture et relevé topographique :

Plans d'intérieurs, coupes, façades, héberges toutes échelles à partir de relevés au Scanner 3D

Relevé topographique, d'assainissement et scanner 3D dans le cadre du marché public de la ville de LIVRY-GARGAN

Relevé topographique et d'assainissement pour la réhabilitation des réseaux dans le cadre du marché du GPGE et du SIAH

Relevé topographique pour la commune de VILLEPINTE
Mise à jour des plans de la Ville de PARIS
Relevé au scanner 3D pour la commune de SARCELLE
Relevé topographique des espaces publics lumineux dans le cadre du marché du Cylumine

BTP :

Polygonal de précision au centrage forcer pour le compte de la DIRIF
Suivie du chantier de la DIRIF (Contrôle des couches de voiries)
Contrôle et validation d'implantations de précision
Suivie des travaux topographiques et souterrains (Tunnel ligne 17) dans le cadre du marché de la SGP
Auscultation
Nivellement de précision

Fonciers :

Relevé de Bornage pour des particuliers
Plan de Bornage et de division pour des particuliers - Matériels Topographique
Scanner Leica RTC 360, Scanner Faro X330, Scanner Trimble X9
Tachéomètre Leica TS16, TS15, TS10 et Leica DNA
GPS Leica GS16, GS14
Gestion du matériel topographique de l'agence de SEVRAN

Permis

Permis B