

Benjamin GRIGOROFF

Géomaticien

Mots clefs : Géomaticien, WebSIG, SIG, Développeur,

Logiciels : QGIS, Global Mapper, VScode, Javascript/Typescript/Python, docker, linux

Date d'entrée dans le Groupe VINCI : 2015 - 9 ans d'ancienneté

4 ans d'expérience en tant que Géomaticien

Mobilité : International

Langues :

- Français : Langue maternelle
- Anglais : B1

Filière : Topographie et Data Management

Traitement des données géoréférencée, développement web Linaster, support technique pour les chantiers.

Projets réalisés :

Support technique sur tous les projets VCGI

Compétences : xxxx

Compétences fonctionnelles et techniques

- Développement Web
- SIG / topographie / Géodésie

Compétences managériales

- Pilotage de formation pour les équipes terrain.

Expériences professionnelles

VINCI Construction GeoInfrastructure

2021 - à ce jour

Géomaticien (Morangis, France)

- Description : Traitement des données géoréférencée, développement web Linaster, support technique pour les chantiers.

<ul style="list-style-type: none"> Missions clefs : Traitements LIDAR / Photogrammétrie drones Support technique sur les chantiers Développent web Linaster
2020 - 2021
Géomaticien (Morangis, France)
<ul style="list-style-type: none"> Description : Traitement des données géoréférencée, développement web Linaster, support technique pour les chantiers
<ul style="list-style-type: none"> Missions clefs : Traitements LIDAR / Photogrammétrie drones Support technique sur les chantiers Développent web Linaster
SIXENSE
2016 - 2020
Technicien Photogrammètre / Geomètre (Morangis,Voiron France)
<ul style="list-style-type: none"> Description : Acquisition et traitement des données LIDAR et photogrammétrie
<ul style="list-style-type: none"> Missions clefs : Acquisition et traitement des données LIDAR et photogrammétrie Recherche et développement dans le domaine de la photogrammétrie et du drone
2015 - 2016
Stage au service topographie (Morangis, France)
<ul style="list-style-type: none"> Description : Mise en place d'une méthode simple de cubature par photogrammétrie.
Formations
2016 - Licence professionnelle géomatique et environnement
ENSG
2015 - BTS Géomètre
ENSG
Habilitations
2018 - Télépilote drone (S1, S2, s3)

