

ASSISTANCE METHODE POUR REALISATION DE FICHE SYNTHETIQUE DE MAINTENANCE POUR L'ENSEMBLE DES EQUIPEMENTS D'UNE TRANCHEE COUVERTE

Lieu : FRANCE, Metz

Client final : DREAL Lorraine

Client : BG Ingénieur Conseils

Date : Avril/mai 2019

Type de mission : Assistance technique Electricues

Transport Routier



PROJET EN BREF

La DREAL réalise leur première tranchée couverte de 400 m près de la ville de Metz (VR 52) sur leur périmètre. Pour cela, ils ont besoin de s'approprier l'ensemble des équipements et contraintes d'exploitation afin l'intégrer au mieux dans leur patrimoine. BG conseil intervient entant qu'AMO sur les missions suivantes :

- Assistance dans la définition des conditions d'exploitation de la nouvelle Tranchée couverte
- Définition de la maintenance curative et préventive
- Élaboration et simulation des carrefours à feux
- Réhabilitation du CIGT

MISSIONS MVA ENERGIE

Réalisation pour le client :

- Définition des fiches synthétiques de maintenance pour permettre à la DREAL d'identifier leurs futurs besoins de maintenances et d'organisation
- Réalisation d'environ 40 fiches synthétiques de maintenances indiquant :
 - La fréquence des opérations
 - Les opérations à réaliser
 - Les impacts sur l'exploitation de la tranchée couverte

AVIS CLIENTS



Commentaires : *Tro bonnes prestations*

BG Ingénieurs Conseils SAS

13 rue des Emeraudes

69006 LYON

Tél. 04 72 56 36 00 - Fax 04 72 56 36 01

SIRET 303 559 249 00121 - lyon@bg-21.com

MVA Energie Siret : 84535841500014, Parc d'activité des andrés, 100 rue pré magne, 69126 Brindas

MVA
Énergie