

AMO pour la mise en place d'une structuration BIM en phase PRO

Client : Autoroutes du Sud de la France (ASF)



LE PROJET

Dans le cadre du plan de relance autoroutier, ASF réalise l'aménagement à 2x3 voies de l'autoroute A63 entre Ondres et St Geours de Maremne.

À cette occasion, un linéaire de 4km a été choisi pour mener un projet pilote d'intégration des outils BIM à destination du maître d'ouvrage pour les phases PRO et suivantes.

LA MISSION ECARTIP

- Réflexion sur les enjeux du BIM pour les maîtres d'ouvrages
- Réalisation d'une maquette de l'existant et du projet fourni par le maître d'œuvre sur le logiciel VDC Modeler (VIANOVA)
 - 1 barrière pleine voie
 - 3 PS
 - 1 PI
 - 1 échangeur
 - 4 km de section courante
 - Divers bâtiments, réseaux, affleurants, etc.
- Réflexion sur les préconisations concernant la structuration BIM des phases EXE et récolement

Services Développement & BIM

Responsables : Dominique Oger et Omar Djoudi
Agence d'Orange et agence de Lyon
ogger,dominique@ecartip.fr
djoudi,omar@ecartip.fr

Coût du projet :
→ N. A.

Réalisé en :
2016

Montant de la mission :
→ env. 50 K€