

AUTOMOBILE

BASSIN DE TESTS D'ETANCHEITE

Notre client, constructeur automobile, ne possédait pas d'installation permettant de vérifier l'étanchéité de son nouveau véhicule lors d'un franchissement de cour d'eau (passage à gué).

L'objectif de ce projet : La réalisation d'une structure mécano soudée avec régulation de niveau permettant de test l'étanchéité avec niveau d'eau réglable.

Pour relever ce défi, les équipes de 3 entreprises de Vinci Energies ont travailler main dans la main. Actemium Strasbourg Plant a pris en charge les travaux d'électricité CFO/Cfa & de contrôle – commande automatisme.



Ensemble

Nos prestations

- Rédaction du cahier des charges en amont
- Eclairage de la nouvelle zone dédiée
- Complément SSI
- Nouvelle Armoire de contrôle / commande avec automatisme associé
- Gestion de la régulation de niveau

Chiffres clés

- 3 entreprises de Vinci ENERGIES
- 30.000 litres avec remplissage automatique
- 12min temps de vidange de sécurité
- 1 régulation de niveau sur 2 seuils réglable 60cm et 80cm
- Inhibition de la régulation de niveau lors du passage d'un véhicule

NOTRE VALEUR AJOUTÉE :

Projet ensemble 100% Vinci Energies
Projet de la conception à la livraison

Contact



strasbourg@actemium.com
+33 3 88 18 22 60