

Un aperçu de nos services et offres en Côte d'Ivoire

ZERO ONE ENGINEERING est un nouveau chapitre dans une histoire de dix-huit ans d'excellence et de confiance.

Nous menons ce nouveau chapitre avec le même esprit sérieux et ambitieux que notre Société mère NINE SIX ONE ENGINEERING & TRADING qui s'est montré sur plusieurs marchés dans divers pays notamment le Liban, le Libéria, la Sierra Leone et la République de Djibouti. Le dévouement et le professionnalisme sont les traits qui caractérisent la réputation de notre société mère.

Bien que nous nous sommes établis récemment sur le marché ivoirien, nous apportons avec nous près de deux décennies d'expertise, d'envergure internationale et de crédibilité.

Nous souhaitons apporter notre expertise bien éprouvée sur le marché ivoirien et Nous nous engageons à fournir des solutions commerciales et électromécaniques du premier ordre sur le marché que nous servons.

1. COMMERCE

Profitant d'une vaste expérience sur les marchés internationaux, nous avons développé des relations approfondies avec les principaux fournisseurs/fabricants, garantissant ainsi à nos offres une qualité incomparable. Notre approche est de s'engager à fournir des produits qui répondent aux normes internationales.

Notre produit clé:

Nous nous sommes associés à LUBRIZOL Corporation (un fournisseur leader de matériaux de base en CPVC créé en 1928) pour devenir les seuls distributeurs du système de tuyauterie en CPVC **FlowGuard** en Côte d'Ivoire.

Depuis plus de six décennies d'application réussie, FlowGuard (créé en 1959) a redéfini les normes des systèmes de tuyauterie à travers le monde.

Qualité et reconnaissance:

Le système de tuyauterie FlowGuard a reçu le RECORD DU MONDE GUINNESS en tant que Tuyau UPVC pour l'approvisionnement en eau le plus résistant, accompli par FIRST PLASTICS TEAM (Maroc), comme vérifié en mars 2023.

Certifications et approbations:

Approuvé par WRAS, NSF International, ASTM International et toutes les principales agences internationales de santé publique pour une utilisation sûre des systèmes d'eau potable, protégeant ainsi contre la corrosion chimique, défendant contre la lixiviation chimique et réduisant le potentiel de croissance du biofilm.

Caractéristiques:

- **Polyvalence:** la conception supérieure des tuyaux FlowGuard garantit des performances optimales qui surpassent tous les systèmes de tuyauterie en PPR, PLASTIQUE, CUIVRE et GALVANISÉ pour les réseaux de tuyauterie de distribution d'eau froide, d'eau chaude, d'eau potable, d'eau glacée et d'eau sous pression (Feu).
- **Installation rapide:** les tuyaux FlowGuard sont conçus pour plus de commodité. Grâce à la méthode d'assemblage du solvant de ciment, il peut être installé jusqu'à 40 % plus rapidement que les systèmes PPR, ce qui contribue à terminer le projet à une période plus courte. (AUCUNE électricité n'est requise lors de l'installation).
- **Durabilité et résistance:** les tuyaux FlowGuard sont très durables avec une résistance à la traction supérieure et une haute résistance aux UV, aux produits chimiques (acides, alcalis, alcool, ..) et au chlore.
- **La sécurité avant tout:** selon la norme EN 13501-1:2002, les tuyaux FlowGuard présentent une résistance au feu ayant le meilleur indice possible pour un matériau non métallique (indice CPVC : B s1 d0) avec un indice limite d'oxygène (LOI) de 60, garantissant ainsi une sécurité ajoutée dans les projets d'infrastructure.
- **Eco-Friendly (écologique):** la tuyauterie FlowGuard CPVC peut facilement être recyclée avec une surface intérieure lisse assurant une faible perte par friction et un débit élevé, ce qui entraîne des besoins de pompage inférieurs et une consommation d'énergie réduite. Les besoins énergétiques en total pour la production de CPVC sont inférieurs à ceux de la plupart des autres matériaux plastiques en raison du faible contenu en pétrole, ce qui reflète notre engagement en faveur du développement durable.

Excellence de la chaîne d'approvisionnement :

Nos opérations logistiques sont rationalisées pour plus d'efficacité. Grâce à un mécanisme de chaîne d'approvisionnement robuste, nous garantissons la livraison des produits dans les délais, réduisant ainsi les temps d'arrêt des projets et contribuant à leur achèvement efficace.

Formation et support:

Au-delà de la simple vente de produits, nous croyons qu'il est important de donner pouvoir à nos partenaires. Nous proposons des sessions de formation sur la manipulation, le stockage et l'installation des produits pour garantir des performances et une longévité optimales. Notre équipe est toujours prête à répondre à vos questions, tout en garantissant que nos partenaires disposent toujours des informations et des conseils dont ils ont besoin.

2. CONTRATS ÉLECTROMÉCANIQUES

- **Planification:** Avant le début de tout projet, nous nous engageons à faire tout le nécessaire pour comprendre et répondre aux exigences et besoin des parties prenantes « stakeholders » du projet. Avant le lancement du projet, nous élaborerons une stratégie globale à approuver et qui aura pour but principale de garantir des résultats optimaux.
- **Conception:** Avec une équipe de concepteurs expérimentés, le concept élaboré lors de la phase planification sera transformé en plans tangibles. Nos conceptions seront réalisées en conformité avec le besoin de nos clients en tenant compte de l'efficacité, de la sécurité et de la durabilité, garantissant ainsi que les systèmes fonctionnent d'une manière efficace pour les années à venir.
- **Installation:** En Employant les outils les plus avancés et en respectant les procédures techniques ainsi que les protocoles de sécurité assez rigoureux, nos techniciens experts assureront une installation précise des systèmes soit qu'il s'agisse de solutions de CVC, de réseaux électriques, de protection incendie ou de plomberie.
- **Maintenance et entretien:** Reconnaisant l'importance d'une performance constante, nous proposons des programmes d'entretien réguliers. Nos contrôles périodiques visent à identifier et à corriger les problèmes potentiels avant qu'ils ne s'aggravent, garantissant ainsi la longévité et la fiabilité.
- **Optimisation et modernisation:** Le monde des solutions électromécaniques est en constante évolution. Pour garantir que nos partenaires bénéficient des dernières avancées, nous proposons des services d'optimisation qui améliorent les performances des systèmes existants. De plus, nous pouvons moderniser des installations plus anciennes pour répondre aux normes modernes sans nécessiter une refonte complète.
- **Services d'urgence:** comprenant que des pannes imprévues peuvent être perturbatrices, nous disposons d'une équipe dédiée en attente, prête à répondre aux situations d'urgence rapidement et efficacement.

ENGAGEMENT

Notre approche du projet électromécanique ne consiste pas seulement à mettre en place des systèmes, il s'agit de bâtir des relations durables grâce à une qualité de service incomparable, à la transparence et à un engagement amenant à l'excellence. Dès Lors, par notre présence en Côte d'Ivoire, nous seront ravis de vous accompagner dans vos projets par une collaboration et des partenariats gagnant gagnant.