

Naval et Portuaire



Activités et services

- Maintenance mécanique, électromécanique et électrique et sur site
- Remise en état de treuils, cabestans, équipement de touages, guindeaux et appareils à gouverner
- Remise en état de verins, vannes, hydraulique et pneumatique
- Remise en état de groupes motopompes et motoréducteurs
- Remise en état de grues embarquées ou portuaires, portiques
- Remise en état porte d'accès, rampe, panneaux
- Travaux de désamiantage sous section 4
- Réparation moteurs (capacité 400kw)
- Bobinage moteur
- Lignage laser
- Analyse vibratoire

Secteurs d'intervention

- Infrastructures portuaires
- Militaire
- Fret
- Commercial et remorquage
- Yatching et plaisance

Savoir faire

- Mécanique
- Chaudronnerie
- Electricité
- Electromécanique
- Analyse vibratoire / ondes de chocs
- Bobinage moteur
- Hydraulique
- Pneumatique
- Tuyauterie
- Usinage sur site

johncockerill.com/services





Moyens matériels

- Véhicules d'interventions équipés
- Atelier réparation moteur
- Atelier réparation mécanique

Moyens humains

- Chefs de projets
- Chefs de chantiers
- Chefs d'équipes
- Electriciens
- Bobiniers
- Electromécaniciens
- Mécaniciens
- Hydrauliciens

Moyens Structurels

- Bureau et atelier Six fours les plages
- Bureau et atelier au port de Marseille (Forme 8 et 9)
- Atelier de bobinage

Références

- Conception & fabrication d'un banc d'essai pour centrale hydraulique
- Contrat mécanique et câbles des portiques de déchargement minéral (ArcelorMittal)
- Contrat hydraulique sur les systèmes de cargaison et transfert gasoil sur les ravitailleurs (CNN MCO)
- Revamping de la passerelle MA1 poste 80 (GPMM)
- Etude et installation canon incendie sur navire Mistral 8 et Mistral 9 (Boluda)
- Revamping du bateau porte de la forme n°5 (GPMM)
- Revamping des accès au radier de la forme n°10 (GPMM)

Ils nous font confiance

