

PLATEFORME DE MAINTENANCE REPARATION REFONTE DE BATEAUX DE GRANDE PLAISANCE

Conception et réalisation d'un élévateur à bateaux 2000t
et d'un système de chariot de transfert



- **Maîtrise d'ouvrage :** SEMIDEP-Ciotat et CIOMOLIFT
- **Missions IOA :** Assistance aux Maîtres d'Ouvrages
- **Description de l'ouvrage :**
 - Elévateur à Bateaux 2.000 tonnes et 80 ml
 - Poste de commande
 - Chariot de transfert à compensation
 - Hydrostatique
 - Bers d'attinage
- **Principales quantités :**
 - Plateforme élévatrice 80x16ml, 12 treuils, 12 voies de transfert
 - 800 tonnes de charpente
 - 600 m³ de béton armé
 - 36 pieux diamètre 800 à 1.000 mm
 - 6 km de voie de roulement

