

PROCOR - LUTTE CONTRE LA CORROSION : PROTECTION CATHODIQUE DE VOS ÉQUIPEMENTS



PROGRAMME

Développé dans le cadre d'une collaboration entre DCNS,
la Délégation générale pour l'armement (DGA),
l'Institut Français de Recherche pour l'Exploitation de la Mer (Ifremer),
Total et le Cetim.

PROCOR

Logiciel de simulation de la protection Cathodique

Simulation de votre protection cathodique contre la corrosion :

- positionnement optimal des anodes sur la structure
- validation de la protection de la structure en tout point
- réduction des coûts du système de protection adapté à tous les milieux (marin, sols humides, ...)

Aide à la décision :

- prévision des coûts de maintenance
- durée de vie de la protection installée

Sujets abordés lors de la présentation :

Vérification de la protection cathodique de votre équipement contre la corrosion

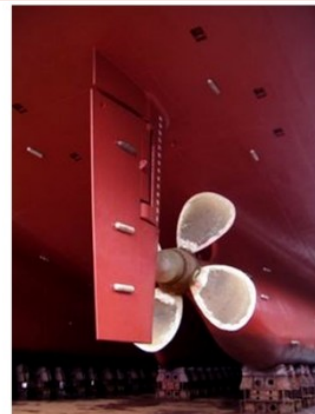
Présentation des principales fonctionnalités autour d'un cas concret :

- Modélisation d'un système de protection cathodique, positionnement des anodes.
- Évaluation de la répartition du champ électrique de la protection cathodique
- Analyse des systèmes de polarisation à géométrie complexe ou ayant des conditions spécifiques
- Estimation des coûts de protection des différentes solutions

Intervenant :

- Guimin SHI

Depuis votre bureau et via Internet, assistez gratuitement à une présentation de notre solution métier :



LIEU ET DATE :

Webinar gratuit via Internet à 10h00 Durée
80min environ

26 OCTOBRE 2021

organisé par Le Cetim

VOTRE CORRESPONDANT :

Guimin SHI

INSCRIPTION

Tél : +33 (0)970 821 680
sqr@cetim.fr
ou Inscrivez-vous sur cetim.fr
rubrique Actualités - Agenda

PROCOR - LUTTE CONTRE LA CORROSION : PROTECTION CATHODIQUE DE VOS ÉQUIPEMENTS



PROCOR

Le mardi 26 octobre 2021 à 10h00

(participation gratuite mais [inscription obligatoire](#))