



CHARGÉ DE LA SÉCURITÉ DES NAVIRES

TRANSPORTS MARITIMES

Politiques publiques d'aménagement et de développement

Définition : Contrôle et veille au respect de l'application des règles et normes en matière de sécurité des navires, dans le cadre de la construction initiale et de toutes modifications des navires

AUTRES APPELLATIONS :

- Inspecteur de la sécurité des navires
- Contrôleur de la sécurité des navires
- Technicien-expert de la sécurité des navires

ACTIVITÉS PRINCIPALES

- 🔍 Etude et analyse du dossier technique pour la construction ou modification d'un navire
- 🔍 Suivi de construction de navires (chantiers navals)
- 🔍 Conduite des visites au titre de la sécurité de navires
- 🔍 Veille réglementaire et technique

ACTIVITÉS SPÉCIFIQUES :

Activités d'examineur dans le cadre des examens du permis ou qualifications professionnelles maritimes

FACTEURS D'ÉVOLUTION :

- Evolution des technologies et des matériaux utilisés dans la construction des navires
- Evolution de la réglementation en matière maritime
- Evolution des pratiques professionnelles (activités nautiques, pêche, transport, etc.)

CONDITIONS D'ACCÈS :

Concours externe et interne

CONDITIONS PARTICULIÈRES D'EXERCICE :

Conditions physiques

Qualifications spécifiques

Agent assermenté

Titre de conduire en mer ou de formation professionnelle maritime (pour les activités d'examineur du permis et qualifications professionnelles maritimes)

Tenue vestimentaire officielle, vêtements de travail spécifique (sécurité au travail)

Pénibilité au travail (espace réduit, chaleur, bruit, etc.)

Déplacements fréquents dans les îles, y compris les jours fériés et week-end

COMPÉTENCES

Savoir-Faire



ETUDE ET ANALYSE DU DOSSIER TECHNIQUE POUR LA CONSTRUCTION OU MODIFICATION D'UN NAVIRE

- Renseigner les usagers sur le cadre réglementaire, sur la procédure de demande et la faisabilité du projet
- Réceptionner le dossier technique (plans et autres documents relatifs au navire)
- Étudier des plans et des documents de navires neufs ou modifiés
- Vérifier les pièces fournies
- Instruire le dossier
- Délivrer le visa de déclaration de mise en chantier

Savoirs

- Techniques de construction des navires et résistance des matériaux
- Règlements nationaux et internationaux sur la sécurité des navires, la sûreté et la prévention de la pollution par les navires
- Techniques de lecture et d'analyse de plans
- Règles et procédures d'instruction des dossiers
- Titres et certificats de sécurité nationaux et internationaux
- Outils informatiques



Savoir-Faire

Savoirs



SUIVI DE CONSTRUCTION DES NAVIRES (CHANTIERS NAVALS)

- Effectuer des contrôles de sécurité lors de la construction d'un navire
- Conduire des visites de sécurité de navires lors de la construction et lors de la mise en service
- Vérifier la conformité du projet par rapport à l'homologation du modèle
- Rédiger des procès-verbaux de commission et des rapports de visites
- S'assurer de l'intervention d'une société de classification ou de tout autre intervenant qualifié
- Notifier le rapport de visite à l'armateur et vérifier la mise en œuvre des actions correctives

- Outils de mesure et de contrôle
- Gestion de conflit
- Techniques rédactionnelles de rapports et compte-rendus
- Techniques de recherches documentaires
- Procédures de notification des rapports



CONDUITE DES VISITES AU TITRE DE LA SÉCURITÉ DES NAVIRES

- Préparer la visite
- Vérifier la conformité du projet par rapport à la réglementation
- Etablir le rapport de visite
- Notifier le rapport de visite à l'armateur
- Délivrer le titre de sécurité
- Saisir et archiver le dossier

- Anglais maritime
- Connaissance des conditions d'exploitation des navires



VEILLE RÉGLEMENTAIRE ET TECHNIQUE

- Réaliser une veille réglementaire
- Suivre les évolutions technologiques en matière de construction des navires
- Rechercher des informations techniques ciblées
- Développer et entretenir un réseau professionnel

- Techniques de communication
- Techniques de veille réglementaire
- Techniques de veille documentaire
- Techniques de constitution et d'animation de réseaux