

Formation de base à la haute tension à bord des navires

CATEGORIE : A

Vue d'ensemble

Domaine(s) d'activité professionnel dans lequel(s) est utilisé la certification :

Spécifique : ■ **Transport et logistique - Personnel navigant du transport maritime et fluvial**

Code(s) NAF : **50.20Z**, **03.11Z**, **50.10Z**

Code(s) NSF : **213**, **311u**

Code(s) ROME : **N3102**, **I1605**, **N3101**

Formacode : —

Date de création de la certification : **23/04/2016**

Mots clés : **MARIN**, **systèmes électriques**, **navires**, **Haute tension**

Identification

Identifiant : **2151**

Version du : **23/05/2016**

Références

Texte(s) réglementaire(s) de référence :

- Arrêté du 12 avril 2016 relatif aux formations à la haute tension à bord des navires

Descriptif

Objectifs de l'habilitation/certification

Former les navigants (chef mécanicien, second mécanicien, officier chargé du quart à la machine, officier électrotechnicien ou matelot) au fonctionnement des systèmes électriques de haute tension.

Lien avec les certifications professionnelles ou les CQP enregistrés au RNCP

- Brevet de chef mécanicien
- Brevet de second mécanicien
- Brevet de chef mécanicien 3000 kW
- Brevet de second mécanicien 3000 kW
- Brevet de chef mécanicien 8000 kW
- Brevet de second mécanicien 8000 kW
- Brevet d'officier chef de quart machine
- Brevet de chef de quart de navire de mer
- Brevet de second polyvalent
- Brevet de capitaine de 1ère classe de la navigation maritime
- Brevet d'officier électronicien et systèmes de la marine marchande

Descriptif général des compétences constituant la certification

Faire fonctionner les systèmes électriques de plus de 1000 volts d'un navire

Public visé par la certification

- marin
- demandeurs d'emploi

Modalités générales

Formation de 16 heures se composant des enseignements suivants :

- faire fonctionner les systèmes électriques, électroniques et de commande,
- gérer le fonctionnement du matériel de commande électrique et électronique,
- surveiller le fonctionnement des systèmes électriques, électroniques et de commande.

Liens avec le développement durable

Aucun

Evaluation / certification

Pré-requis

Aptitude médicale à la navigation

Compétences évaluées

Formation dispensée par un prestataire agréé

www.developpement-durable.gouv.fr/Titres-ou-attestations-requis-pour.html

Niveaux délivrés le cas échéant (hors nomenclature des niveaux de formation de 1969)

Aucun

La validité est Permanente

Possibilité de certification partielle : non

Matérialisation officielle de la certification :

Attestation de formation de base à la haute tension à bord des navires

Certificateur(s)

- www.developpement-durable.gouv.fr/Titres-ou-attestations-requis-pour.html

Centre(s) de passage/certification

- www.developpement-durable.gouv.fr/Titres-ou-attestations-requis-pour.html

Plus d'informations

Statistiques

Aucune statistique - Formation créée en 2016

Autres sources d'information

-