

INSTITUT DE TECHNOLOGIE DES PÊCHES MARITIMES D'AL HOCEIMA



Présentation générale :

Institut de Technologie des Pêches Maritimes d'Al Hoceima

- École ouverte en 1981
- Devient ITPM en 1996
- Directeur : **QAISSARI DRISS** *depuis 2022 (Ingénieur d'Etat dans le domaine de la Mécaniques des Navires)* Expérience : Depuis 1996
- Adresse : Calabonita (B.P : 41)
- Ville : Al Hoceima
- Région : Tanger-Tétouan-Al Hoceima
- Paye: Maroc

Contact

- Téléphone : (212) 05 39- 98-27-50 mobile: (212) 06 65 85 80 18
- Fax : (212) 05 39 98-13-14

Gestion

- Mode de gestion : SEGMA

Types de formations

- Formation initiale
- Formation continue
- Apprentissage
- Alphabétisation
- Vulgarisation

Niveaux de formation

- Technicien
- Qualification
- Spécialisation
- Capacité : 150 apprenants

Diplômes et qualifications

- Diplômes
- Certificats
- Attestations

Référentiels et normes

- Référentiels nationaux et internationaux: Alignement STCW-F
- Approche Par Compétence (APC)

Programmes clés

PROGRAMME DE FORMATION - Septembre 2024

Niveau Technicien

- CHEF MÉCANICIEN PPr < 900 Kw
- PATRON DE PÊCHE Lréf < 36M

PROGRAMME DE FORMATION - Janvier 2020

Niveau Qualification

- CHEF MÉCANICIEN PPr < 750 Kw
- PATRON DE PECHE LRéf < 24 m

PROGRAMME DE FORMATION - Septembre 2021

Niveau Spécialisation

- Chef Mécanicien PPr < 250 Kw
- Patron de pêche Lréf < 15 M

Durée de formation

- Technicien : 2 ans
- Qualification : 2 ans
- Spécialisation : 1 an

Diplômes

- Patron de Pêche
- Officier Mécanicien 3ème classe
- Pêche (Qualification)
- Machine (Qualification)
- Licence Patron de pêche (spécialisation)
- Permis moteurs marins (spécialisation)

Conditions d'accès

- Technicien : Niveau Baccalauréat scientifique ou technique
- Qualification : 3ème collège
- Spécialisation : 6ème année fondamentale

Formation pratique

- Formation initiale : 38% en mer (2 stages)
- Apprentissage : 80% en mer

Navire-école

- AL MORCHID
- 73 Tjb
- 450 CV
- 18,50 m
- Senneur, palangrier



Ressources humaines

- 4 formateurs permanents
- 2 formateurs à bord
- Formateurs vacataires (12)
- 06 administratifs
- 02 direction des études
- 06 service
- 03 navire-école
- 2 Encadrants militaire de la Marine Royale

Infrastructures pédagogiques

- 5 salles de cours
- 01 Salle navigation
- 1 sale de Dessin industriel
- 01 atelier de Matelotage et ramendage
- 01 salle de Cartes marines
- Simulateur machines marines
- Simulateur de pêche
- Logiciels navigation et pêche
- Logiciels de Machines marines

Laboratoires et ateliers

- Biologie marine
- Froid
- Électrotechnique
- Électronique
- Automatisation
- Machines marines
- Soudure
- Tour et Ajustage

Équipements

- Espace et équipement pour la Lutte contre l'incendie
- Équipement de lutte contre voie d'eau
- Bassin de natation et sauvetage
- Bibliothèque

Internat

- 120 lits garçons et filles
- Infirmerie
- Réfectoire
- Foyer des élèves et des formateurs
- Lingerie
- Terrain sport
- Salle de sport

Défis

- Manque de ressources qualifiées
- Restrictions de recrutement

Attentes de l'atelier

- Harmonisation des contenus
- Partage des modules
- Unification des programmes

Engagement et perspectives

- Participation active
- Référentiel commun africain
- Durabilité et innovation



**INSTITUT DE TECHNOLOGIE DES
PÊCHES MARITIMES D'AL HOCEIMA**

Merci pour votre attention