# FICHE ENTRETIEN

## **VÉRIFICATION DE LA DIRECTION**



Rejoindre la discussion



# C'est quoi?

Contrôler le bon fonctionnement du système de direction (câbles, hydraulique, volant) d'un bateau

### Pourquoi?

Pour assurer une manœuvrabilité fluide et sécurisée, éviter blocages ou duretés pouvant compromettre la navigation

#### Quand?

Au début de chaque saison et dès que la direction devient dure

# Étapes détaillées

- Vérifier souplesse du volant en butée
- Inspecter câble ou circuit hydraulique
- Graisser axes et parties mobiles
- Rajouter huile hydraulique si nécessaire
- Purger si direction hydraulique
- Test en manœuvrant moteur tribord/bâbord

# **Conseils pratiques**

Protéger le câble avec une gaine ou soufflet pour éviter la corrosion

### **Risques**

Dureté ou blocage de la barre, usure prématurée du câble ou du vérin hydraulique, perte de contrôle du bateau en manœuvre.



30 à 60 min

- Clés plates / à douilles
- Graisse marine
- Huile hydraulique (si système hydraulique)
- Tournevis
- Pompe de purge (hydraulique)
- Chiffons propres



~ 40€



Fréquence saisonnière



Facile à moyen

#### **Conseils tributribord**

- Graisser régulièrement le câble ou les axes mobiles
- Furger le circuit hydraulique si présence de bulles ou jeu
- ← Vérifier absence de fuite d'huile autour du vérin

