



# CHECKLIST INTERVENTION

VOLVO  
PENTA

|  |   |
|--|---|
| Nom du client : _____<br>Modèle Bateau : _____<br>N° de série MP Bd : _____<br>Moteur : _____<br>Transom : _____<br>Transmission : _____<br>Nombre d'heures : _____<br>GEB<br>Type : _____<br>N° de série : _____<br>Nombre d'heures : _____ | Date d'intervention : _____<br>N° de série MP Td : _____<br>Moteur : _____<br>Transom : _____<br>Transmission : _____<br>Nombre d'heures : _____<br>HB annexe<br>Type : _____<br>N° de série : _____<br>Nombre d'heures : _____ |
|--|---|

| OPERATIONS A EFFECTUER  | FAIT | OBSERVATIONS |
|---|------|--------------|
| Contrôle de l'absence de fuites / bruits anormaux.                                    |      |              |
| Contrôle des vannes eau brute liées au moteur (manoeuvre libre).                      |      |              |
| Contrôle caoutchouc et tige des plots de suspension.                                  |      |              |
| Contrôle présence de sel sur calotte(s) échangeur(s) (1 à 5).                         |      |              |
| Contrôle étanchéité presse étoupe APH.  |      |              |
| Graissage de pièces sensibles à la corrosion.   |      |              |
| Contrôle de l'ensemble des niveaux moteurs (huile, LDR...).                           |      |              |
| Contrôle des niveaux transmissions + TRIM si embases.                                 |      |              |
| Contrôle absence d'eau embase / IPS.  |      |              |
| Contrôle des soufflets, des tresses de masse et des goupilles.                        |      |              |
| Contrôle de(s) batterie(s) moteur(s).   |      |              |
| Contrôle de la batterie GEB.  |      |              |
| Contrôle de(s) batterie(s) de servitude.  |      |              |
| Application additif dans les réservoirs.  |      |              |
| Nettoyage de la câle moteur.  |      |              |
| Contrôle des hublots et absence objets pouvant tombés.                                |      |              |
| Essais mer pour validation.   |      |              |
| Contrôle du bon fonctionnement de l'appareil à gouverner.                             |      |              |
| Contrôle de fonctionnement des instruments moteur(s).                                 |      |              |
| Contrôle de la commande de gaz / inversion de marche / trolling.                      |      |              |
| Remettre les vannes et les coupe-circuits dans la même position qu'avant intervention |      |              |
| S'assurer de la propreté extérieur du bateau après intervention.                      |      |              |
|   |      |              |
| Hivernage :   |      |              |
| Vidange eau douce + chauffe-eau (débrancher chauffe-eau)                              |      |              |
| Mise hors gel des moteurs, WC et climatisation.                                       |      |              |
| Vider e déshumidificateur.  |      |              |
| Démonter les douchettes extérieur.  |      |              |