

VOILE SANS MOTEUR

Mémo Techniques n°1 - Voile sans moteur - 19 fiches - Fiche pédagogique n° 1.8

Premier centrage - fiche n° 8



... suite "Entrer dans la sellette 1.7" ... prendre les paquets dans chaque main à la auteurs des maillons qui relie les élévateurs aux suspentes...



... avancer dans l'axe de la voile...



... les bras en croix mettre les suspentes en tension sans que la voile bouge...



... pour vous centrer le mieux possible chercher à avoir exactement, au gramme près, la même pression dans les deux bras. Astuce : fermer les yeux ...



... grâce à ce centrage qui vous fera découvrir l'axe directionnel de votre voile placée au sol, tracez une ligne imaginaire entre vos pieds et un repère lointain (arbre, poteau, toit...) Bien retenir ce repère et reculer en dégageant bien de chaque côté les suspentes ... passez à la fiche Saisir les freins 1.9 (Voile sans moteur)

Note : En prenant dans chaque main, par l'intermédiaire des maillons, les deux paquets d'élévateurs, la sensibilité du centrage sera plus fine.

Cette manoeuvre doit vous faire désigner un repère directionnel que vous devrez retenir jusqu'au centrage définitif qui viendra après la prise des commandes (fiche 1.9) et des "A" (fiche 1.10)... (voir la fiche Saisir les freins 1.9)
