



FORMATION CRR (OPTION RECOMMANDÉE)

Le **C**ertificat **R**adio **R**estreint Maritime ou **CRR** français (international conforme au GMDSS « SHORT RANGE », avec ou sans ASN (sélecteur numérique).

Le CRR est le plus souvent obligatoire en Belgique et à l'international pour les bateaux équipés d'une radio VHF sur les domaines maritime ou fluviaux. La radio VHF est obligatoire en Europe pour les bateaux de catégorie A&B (pas pour jet-skis et petits zodiacs) et est **toujours obligatoire** en navigation hauturière.

Élément de sécurité primordial, le CRR est reconnu internationalement et est très souvent exigé pour louer un bateau équipé d'une radio VHF (par ex. Croatie, Italie, Grèce...). **Le CRR Mer est également valable en navigation fluviale (choisir toujours mer même pour de la nav fluviale).**

Matière de l'examen CRR MARITIME

24 questions QCM avec une télécommande +/- 30 minutes

- Généralités du service mobile maritime (6)
- Radiotéléphonie VHF (8)
- Utilisation pratique de VHF ASNumérique (SMDSM) (10)

Réussite : il faut au moins la moitié dans chacune des 3 parties

- le certificat CRR est envoyé par la poste 2-3 semaines après l'examen (en cas de réussite)

FORMATION CRR DE 4H À LLN – Axis Parc Mont-Saint-Guibert

- un samedi matin de 9h00 à 13h00 (sauf avis contraire) [voir planning](#)
- Vous découvrez la théorie en petite salle avec des exercices sur de vraies radios VHF fixe et mobile

LES PETITS PLUS

- Vous pouvez cumuler le même jour CRR et côtier ou Fluvial, possibilités de commande de sandwich sur place (nous vous recommandons d'étaler les 2 formations)
- Vous étudiez et vous vous exercez quelques semaines via l'e-learning incluant des révisions et simulations d'examens
- Passez l'examen CRR par ex. à Wasquehal-Lille (100kms Bruxelles), Valenciennes, Paris, ... [ANFR DATES & LIEU EXAM](#)



CONTACTEZ-NOUS EN BELGIQUE (INFOS SUR LES PERMIS, FORMULES , PRIX, ETC...)

Contactez Claire – Permis Bateau Belgique

info@permisbateaubelgique.be

☎ GSM 0474/ 06 43 43 (Lundi au vendredi 9h30 – 18h30)