

DOSSIER DE PRESSE KAYAK CROSS



GROUPE
ROTOMOD
WATERSPORT | INDUSTRY | DESIGN
ROTOMOD.COM

FFCK
Canoë | Kayak et Sports de Pagaie

ZIGZAG

LE CONTEXTE

Le Kayak Cross est une nouvelle discipline olympique aux JO Paris 2024.

Le règlement de l'épreuve validé par l'ICF stipule un kayak fabriqué en polyéthylène.

La FFCK a la ferme volonté de briller sur cette discipline et a pour objectif de gagner deux médailles.

La FFCK émet la volonté qu'une embarcation spécifique soit créée par des acteurs nationaux de l'activité canoë-kayak.



KAYAK CROSS

Activité de confrontation directe à 4.

Parcours à choix multiples.
Arbitrage direct sans réclamation.

Visuel et rebondissement proche du ski cross ou du BMX.

1er championnat du monde à Pau en 2017



Les parties prenantes



Fédération Française de Canoës,
Kayaks et des sports de Pagaie.

Fédération délégataire.

Trois Disciplines olympiques :
Slalom (traditionnel et kayak
cross); Sprint; Paracanoë.

Volonté de rapporter deux
médailles en Kayak Cross aux JO
Paris 2024..

A l'origine du projet pour la
conception des embarcations
spécifiques aux JO Paris 2024.



Entreprise française créée en
1973, spécialisée dans la
transformation du polyéthylène
par le procédé du rotomoulage.
Conçoit, produit et diffuse des
canoës, kayaks et SUP sous ses
marques propres DAG et RTM.

Experte en rotomoulage,
ROTOMOD apporte la gestion
technique pour la réalisation de
l'outillage, sa mise en production
et lancement du produit.



Entreprise française créée en
1999 dans le Tarn, spécialisée
dans la conception, production et
diffusion d'embarcations en
composite.

ZIG ZAG est présent depuis plus
de dix ans sur les podiums
internationaux et Olympiques.

ZIG ZAG est en charge de la
réalisation technique de la
« forme » unique du kayak cross.

LES ATHLETES

Marjorie DELASSUS
Romane PRIGENT
Camille PRIGENT
Lucie BAUDU
Emma VUITTON
Angel HUG
Coline CHAREL

Boris NEVEU
Benjamin RENIA
Malo QUEMENEUR
Théo DESVIGNES
Anatole DELASSUS
Gael ADISSON
Titouan CASTRYCK





ELEMENTS DE LANGAGE



Les collectifs féminins et masculins de l'équipe de France de slalom et kayak cross collaborent avec les entreprises ROTOMOD et TARN COMPOSITES à la création d'un kayak cross spécifique. Ce kayak sera alors un des supports accessibles aux athlètes de l'équipe de France lors des épreuves de Kayak Cross des Jeux Olympiques de Paris 2024. Ce kayak en polyéthylène sera fabriqué en France par la société ROTOMOD, commercialisée sous la marque RTM.

Le Kayak Cross est une nouvelle discipline olympique, inscrite au programme des JO de Paris en 2024. Les épreuves se dérouleront au stade nautique olympique de Vaires Sur Marne où siège la FFCK. Les équipes de France féminine et masculine collaborent avec les entreprises françaises TARN COMPOSITES et ROTOMOD pour la conception et production du kayak optimal dont le but ultime est de glaner deux médailles lors des épreuves d'août 2024.

Un kayak en polyéthylène, 100% conçu et fabriqué en France ? La FFCK et ses athlètes de l'équipe de France Femme et Homme de slalom et kayak cross collaborent avec les entreprises françaises ROTOMOD et TARN COMPOSITES pour la conception du futur kayak spécifique à la nouvelle discipline olympique, le Kayak Cross. Ce kayak en polyéthylène et 100% recyclable, dont le shape a été réalisé par la société tarnaise TARN COMPOSITES, sera produit par l'entreprise ROTOMOD et commercialisé sous sa marque RTM.

PANAME

Décliné en 2 tailles, le PANAME et le PANAME S s'adaptent aux morphologies des athlètes féminins et masculins soucieux de naviguer dans un kayak leur correspondant en volume et en largeur, favorisant l'expression de leur potentiel.



PANAME S

Longueur : 274 cm

Largeur : 60 cm

Poids : 18 kg

Capacité : 1 personne

Charge maximale : 207 Litres

Poids du pagayeur : 55/70 kg



PANAME

Longueur : 274 cm

Largeur : 63.5 cm

Poids : 18 kg

Capacité : 1 personne

Charge maximale : 239 Litres

Poids du pagayeur : 70/85 kg



PLUS D'INFORMATIONS ?

Damien GARREAU
Directeur Marketing et Communication

damien@rotomod.com


06 18 72 79 25

RESEAUX



 @ffcanoekayak

 @ffcanoekayak

 @Fédération-française-de-canoë-kayak



 @rtmkayaks

 @rtm_kayaks

 @RTMkayak

 @ROTOMOD



 @zigzagkayak

 @zigzagkayakshop



PREMIERES SESSIONS

