



PRODUCTIONS SCIENTIFIQUES

ACCUEIL

IRMES

LABORATOIRE SEP

## DELAROCHELAMBERT QUENTIN

**DOCTORANT**

DÉVELOPPEMENT D'OUTILS STATISTIQUES D'AIDE À LA DÉCISION

 01 41 74 43 07

 Courriel

# MODÉLISATION DU DÉVELOPPEMENT DE LA CARRIÈRE DU SKIEUR AU COURT ET LONG TERME

## DIRECTION ET FINANCEMENT

- > Directeurs : Louis Pierre-Yves (Université de Dijon, laboratoire IMB) et Coulmy Nicolas (Département Sportif et Scientifique FFS) Financement : Contrat CIFRE

## PROJET DE THESE

Une carrière sportive est longue et semée d'embûches pour atteindre le plus haut niveau et y rester. Des parcours de sélection chez les plus jeunes à la gestion de la charge de travail à l'âge adulte, l'évolution des déterminants de la performance au court et long terme sont parfois dur à estimer. Le projet de thèse s'inscrit dans l'intégralité de cette période de développement et a pour objectif, via notamment des processus markoviens permettant de modéliser des données longitudinales, d'apporter d'avantages d'informations objectives aux entraîneurs et sportifs afin d'améliorer les modes de sélections des jeunes athlètes et la gestion de la charge d'entraînement et de compétition de l'ensemble des skieurs.

[PRÉCÉDENT](#)

[☰ RETOUR À LA LISTE](#)

[SUIVANT](#)



  
MINISTÈRE  
DES SPORTS  
ET DES JEUX OLYMPIQUES  
ET PARALYMPIQUES  
1950  
1960  
2000



- > ACCÈS
- > ACCESSIBILITÉ
- > MENTIONS LÉGALES
- > CGU
- > CARRIÈRE

## SUIVEZ-NOUS



Ce site utilise des cookies et vous donne le contrôle sur ce que vous souhaitez activer

✓ OK, tout accepter

✗ Interdire tous les cookies

Personnaliser