

La ligue régionale mènera 3 actions à destination des nageurs de la catégorie jeune cette saison :

1. Stage du 17 au 22 avril (2^{ème} semaine des vacances d'avril)

2. Participation à la Coupe de France des régions (6 et 7 mai 2017)

- Pour ces 2 actions, l'équipe des nageurs et d'entraîneurs sera la même. Elle sera composée de : 4 nageuses + 1 remplaçante Jeunes 1 / 4 nageuses + 1 remplaçante Jeunes 2 / 4 nageuses + 1 remplaçante Jeunes 3 / 4 nageurs + 1 remplaçant Jeunes 1 / 4 nageurs + 1 remplaçant Jeunes 2 / 4 nageurs + 1 remplaçant Jeunes 3 et de 6 entraîneurs + Benjamin Tranchard
- La sélection des nageurs se fera à l'issue de la deuxième étape du Natathlon par l'équipe d'entraîneurs
- Organisation et financement à la charge de la ligue régionale
- Les entraîneurs souhaitant faire partie de cette équipe doivent adresser leur candidature à :
 - benjamin.tranchard@outlook.fr,
 - hervekurek@free.fr et
 - mapoule@wanadoo.fr

Fiche de candidature en fin de document

3. Organisation du déplacement pour la finale nationale du Trophée Lucien ZINS (23 au 25 mai à Massy)

- La ligue régionale apporte une aide forfaitaire de 100€ par nageur qualifié en finale nationale du trophée Lucien ZINS
- La ligue régionale organise le déplacement et enverra ensuite la facture aux clubs et entraîneurs des nageurs concernés (1 entraîneur par club concerné) en déduisant la part régionale de 100€



Fiche de candidature pour entraîneurs

Equipe régionale des Hauts de France

Saison 2016-2017

Les entraîneurs de l'équipe régionale « jeunes » s'engagent à :

- Participer au temps de travail à l'issue du Natathlon - plot 2 qui permettra la sélection des nageurs et les orientations de travail du stage
- Participer au stage du 17 au 22 avril 2017
- Participer à la Coupe de France des régions les 6 et 7 mai 2017 (Dates de déplacement selon le lieu de la compétition)

Fiche de Candidature

Nom et Prénom :

Club :

Diplômes jeunesse et sports et diplômes fédéraux :

Expériences en matière d'encadrement et d'entraînement :

Motivations :