

A Châlons en Champagne  
Le 27 novembre 2025

## **CONVOCACTION**

**Action :** Formation Mini Coach

**Date :** Dimanche 7 décembre 2025 de 9h30 à 16h30

**Lieux :**

- 1- Le matin : Cours théoriques - MAISON DES SYNDICATS Jean Reyssier, 1 Place de Verdun  
51 000 Châlons-en-Champagne - Salle n°1
- 2- L'après-midi : Cours pratiques – Palais des sports Pierre de Coubertin – Salle Solange Ast –  
47 Boulevard Justin Grandthille – 51 000 Châlons en Champagne

**Liste des convoqués :**

- La Renaissance : GOUELLE Eaque - LAMBERT Lily - HOURCADE Corentin - DELE Linaïa -  
DA SILVA GOMES Lola - ECANVIL Leïna - SICHERE Elia - SICHERE Charlotte - MIQUEL  
Elouan - RUELLE Leyna - SEGHEITTO Zoé - LIBERT Elyse - LEROY-DUCARDONNOY Eliott -  
DELTON KLEIN Timéo

***Les stagiaires ont rendez-vous pour débiter la journée de formation au lieu n°1 indiqué ci-dessus à 9h30 (merci d'être à l'heure).***

***La 2<sup>ème</sup> partie se déroulera au lieu n°2 l'après-midi. Le trajet se fera à pied les 2 salles étant à 2 minutes l'une de l'autre. La fin de la formation pour récupérer les stagiaires se fera donc au lieu n°2. L'entrée sera peut-être fermée dans ce cas il faudra attendre vos enfants à l'extérieur.***

Les stagiaires et l'encadrement devront prévoir un pique-nique froid tiré du sac pour le repas du midi.

Les stagiaires doivent être impérativement licenciés à la FFGym pour la saison 2025-2026.

Les stagiaires devront également prévoir :

- Le nécessaire pour prendre des notes
- Un téléphone portable pour ceux qui en possèdent afin de pouvoir réaliser des questionnaires interactifs en ligne
- Une tenue sportive permettant d'être à l'aise pour encadrer pour l'après-midi
- Venir impérativement avec l'autorisation parentale remplie et signée, transmise par mail aux clubs tout comme le planning de la journée

**Information aux parents :** cette journée de travail n'est pas ouverte au public.

**Frais d'inscriptions :** 5€ par stagiaire - Une facture sera adressée aux clubs concernés

Mickaël DELTON

Conseiller Technique Général et  
Agent de développement du CD51