



## Relance des candidatures aux Comités techniques 2026/2028

Fiche de candidature à retourner au siège du Comité Régional avant le **6 juillet 2026 minuit** par mail à [aurelie.sinoquet@ffgym-hdf.fr](mailto:aurelie.sinoquet@ffgym-hdf.fr).

Chaque comité technique est composé : (article 16 A- Composition du RI) :

- **5 techniciens désignés** par le comité directeur dont le responsable juge régional (RJR)
- Le responsable technique de la discipline RT siégeant au comité directeur
- Un membre élu du comité directeur désigné par le président
- Le cadre technique d'état et/ou le cadre technique régional

### Reste à pourvoir :

GAM	1 technicien
TR/TU	1 technicien
TeamGym	1 technicien
Gym Pour Tous	3 techniciens
Parkour	4 techniciens

### CONDITIONS D'ELIGIBILITE

- En application des articles 16 D du Règlement Intérieur du Comité Régional des Hauts-de-France.

Pour être éligible au comité technique tout candidat doit :

- Être licencié à la Fédération au titre d'une association affiliée au comité régional depuis au moins trois saisons consécutives et complètes précédant l'élection et ne pas faire l'objet d'une interdiction de droit de vote ou d'éligibilité en vertu de l'article 131-26 du code pénal.
- Les licenciés individuels à la Fédération, qui résident dans le ressort territorial du comité régional, peuvent être membres des comités techniques et commissions statutaires, dans les mêmes conditions que celles ci-dessus.
- Un licencié ne peut être membre que d'un seul des comités techniques.
- Ne sont pas éligibles les cadres techniques sportifs, fonctionnaires d'Etat et les salariés du comité régional, titulaires d'un contrat de travail pour des missions autres que ponctuelles.
- Avoir dix-huit ans révolus.

Comité régional de Gymnastique des Hauts-de-France

125 Route de Gruson 59830 Cysoing

Tel : 0320562839 @ [president@ffgym-hdf.fr](mailto:president@ffgym-hdf.fr) Site : <http://hauts-de-france.ffgym.fr/>

Association Loi 1901 déclarée à la préfecture de Lille n°1651 du 12 janvier 1925 Agréée Jeunesse et Sports