



X

SPONSO 

Le **Handball Club Thorois** recrute un chargé de développement sponsoring en apprentissage !

Avec le soutien de la plateforme SPONSO+, nous t'offrons un contrat de travail et une formation diplômante pendant un an. Tu seras chargé d'aider le club à développer ses partenariats grâce à la plateforme essentiellement.

Ton profil et tes qualités

- Tu as moins de 25 ans, au moins le baccalauréat, le permis B
- Tu apprécies aller à la rencontre des gens et tu aimes convaincre
- Tu as une bonne expression orale (et encore mieux si à l'écrit aussi)
- Tu connais un peu (ou beaucoup !) la vie associative sportive

Ta mission

- Visiter les commerçants locaux pour leur proposer un partenariat qui les aidera à développer leur activité
- Rencontrer les adhérents du club pour les inviter à s'inscrire sur la plateforme SPONSO+
- Organiser des événements pour animer la communauté du club

Informations pratiques

- Tu rejoins une équipe constituée de 2 à 5 conseillers dans ta ville (environ 300 en France)
- Ton contrat de travail est pris en charge par SPONSO+, 1ère plateforme qui permet de financer son club en faisant ses achats au quotidien et d'être récompensé.
- La formation est délivrée en distanciel par le CFA SPONSOPLUS ACADEMY
- Des formateurs t'accompagnent régulièrement sur le terrain
- Tu valides le diplôme de Titre Professionnel de Négociateur Technico-Commercial en fin d'année (niveau V, bac+2)
- Ta rémunération est basée sur la grille des salaires de l'apprentissage, avec des commissions en plus
- Tu reçois un ordinateur et un téléphone, et tes frais de déplacement professionnel sont remboursés
- Ton lieu de travail : au club et sur l'agglomération du Thor

Ne tarde pas à nous adresser ta candidature (lettre de motivation + CV) , nous souhaitons finaliser le recrutement rapidement car la formation débute le **4 avril.**

N'hésite pas à contacter dès maintenant **Pierre Girardeau**, salarié du **Handball Club Thorois** au **07 82 71 13 26** ou par email à l'adresse **6384030@ffhandball.net**.