

## Offre de stage – Service marketing

La société GYMNOVA, fabricant d'équipements sportifs gymniques depuis 1978 recherche un(e) stagiaire référencier SEM pour venir en renfort de l'équipe marketing existante sur la partie web.

Rattaché(e) à la Responsable Marketing, vous participez à la réalisation et la mise en place des différentes actions de référencement des 3 sites de l'entreprise. Vous êtes garant de la qualité des contenus et services diffusés sur l'ensemble des supports digitaux et outils de communication associés.

### Vos missions

- Proposer une stratégie de mots-clés business (dans 3 langues)
- Organiser et mettre en forme le contenu pour mettre en avant les mots clés « business » et favoriser le référencement sur les expressions choisies
- Optimisation des images du site
- Analyse de la stratégie de liens externes
- Netlinking pour pousser les pages stratégiques (Rédaction de texte optimisé SEO, gestion de campagne, négociations de liens)
- Le suivi et l'amélioration de la e-réputation à travers nos différents réseaux sociaux
- Le suivi du positionnement des sites du groupe et reporting des actions

### Profil recherché :

- De formation supérieure ou école de commerce spécialisée dans le marketing digital
- Très bonne qualité rédactionnelle et une parfaite maîtrise du pack office (Word, Excel, PowerPoint).
- Anglais courant souhaité
- La connaissance des logiciels statistiques pour mener à bien le projet ainsi que de Google adwords
- La connaissance de la solution Prestashop
- Vous êtes (ancien) gymnaste ou êtes intéressé par le sport

### Modalités du stage

- Stage conventionné à temps plein à partir de janvier 2019 – 35H
- Durée : 6 mois
- Gratification salariale suivant barème
- Poste basé à Marseille

Dynamique, autonome, rigoureux(se) et créatif(ve), vous avez l'esprit d'équipe et disposez d'une bonne capacité d'adaptation et d'organisation.

Merci de nous envoyer votre candidature (CV et LM) directement à l'adresse suivante : [c.lintz@gymnova.com](mailto:c.lintz@gymnova.com)