

# OFFRE D'EMPLOI

## ÉDUCATEUR AU SEIN DU PROGRAMME AJA CHINE À SHANGHAÏ

La SAS AJ Auxerre Football, club de football professionnel recrute un Entraîneur de Football qui sera en charge du programme « AJA Chine » dans une académie à Shanghaï - H/F à plein temps. Poste sous la responsabilité de la société Auxerre (Shanghai) Développement sportif SARL ou toute autre personne/entité spécifiquement désignée par ladite société. Poste à pourvoir immédiatement.

### AVANTAGES :

- Prise en charge du logement
- Prise en charge à deux reprises, par an, de billets d'avion aller-retour en classe économique entre la Chine et la France

### TÂCHES PRINCIPALES EN LIEN AVEC LA CHINESE FOOTBALL ASSOCIATION (CFA) :

- Occuper le poste d'Entraîneur de Football de l'équipe Elite U15 Shanghaï Auxerre
- Organiser régulièrement les entraînements
- Suivre et évaluer les sportifs
- Encadrer les compétitions
- Organiser des formations pour les entraîneurs
- Etablir et soumettre le suivi / rapport des exercices quotidiens à la société Auxerre (Shanghai) Développement sportif SARL
- Faire observations et suivi sur les joueurs chinois

### QUALIFICATIONS REQUISES :

- Être titulaire du BEF
- Diplôme ou qualification en science du sport ou en entraînement sportif
- Maîtrise de l'anglais et capacité à la communication interculturelle

### EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE :

- Avoir une expérience significative de l'entraînement et de la gestion d'équipes de jeunes joueurs ou de centre de formation ou de préformation;
- La connaissance du football des jeunes en Chine ou la compréhension du développement global du football en Chine sera nécessaire

### SAVOIR ÊTRE :

- Respecter la culture chinoise et capacité à accepter le système administratif chinois
- Leadership
- Sens des responsabilités
- Flexibilité et esprit d'équipe
- Capaciter à s'adapter à un travail à haute intensité et à un environnement décisionnel complexe.

## Comment postuler :

Documents à envoyer (CV et lettre de motivation) à : [recrutement.rh@aja.fr](mailto:recrutement.rh@aja.fr)