

## ALTERNANT – STAGIAIRE JURISTE DROIT SOCIAL H/F

---

HABITAT 77 est l'acteur majeur de l'habitat social en Seine-et-Marne et est au service des territoires et de leurs habitants depuis plus de 70 ans. Il répond à sa mission d'utilité sociale et participe à l'action de solidarité pour des logements accessibles à tous.

Bailleur social implanté sur 102 communes du département, HABITAT 77 gère plus de 18 500 logements, et compte près de 380 collaborateurs.

HABITAT 77 a mis en place une refonte de ses process qui a permis de moderniser son organisation, ses outils et développer ses relations avec ses partenaires.

HABITAT 77 souhaite aujourd'hui poursuivre son engagement auprès des locataires et des communes afin de continuer à s'adapter aux perpétuelles évolutions de la société. Il reste attaché à sa responsabilité envers ses locataires, ses partenaires et l'environnement.

Pour accompagner ses ambitions, HABITAT 77 recrute : Un Juriste Droit Social H/F en contrat d'alternance ou en stage.

**Rattaché(e) à la Direction des Ressources Internes, vos missions seront les suivantes :**

- Assister la Directrice des Ressources Internes en matière de législation du travail (relations individuelles et collectives) ;
- Préparer et organiser les réunions avec les IRP ;
- Participer et rédiger les comptes-rendus des réunions avec les IRP ;
- S'assurer de la conformité des pratiques avec le droit du travail ;
- Participer à des négociations d'accord d'entreprise ;
- Suivre les différentes évolutions juridiques susceptibles d'influencer l'entreprise en matière de droit du travail et formaliser l'ensemble des informations recueillies.

### **Profil recherché :**

Préparant un Master en Droit Social ou élève d'une école d'avocats, vous êtes à la recherche d'une alternance ou d'un stage au sein d'une direction des ressources humaines et êtes intéressé(e) par le secteur du logement social.

Doté(e) d'un excellent rédactionnel et relationnel, vous êtes rigoureux(se), organisé(e) et possédez une bonne capacité d'analyse.