

TARMAC est une association œuvrant pour l'accompagnement vers le logement et vers l'emploi des familles en difficultés sociales dans la Sarthe. Nous accompagnons 5000 personnes par an et nos équipes sont composées de 190 professionnels salariés, de 180 bénévoles pour 50 établissements et services.

Si vous souhaitez en savoir davantage sur notre association, vous pouvez consulter notre site internet <https://tarmac.asso.fr>

INTEGREZ UNE ASSOCIATION PORTEUSE DE PROJETS

Le service technique (DLI) a pour objectif d'apporter une réponse rapide et professionnelle aux demandes et besoins des structures et pôles de l'association en termes de :
Dépannages, petites rénovations, installations, déménagement, entretiens courants.

En tant qu'Agent Technique, vous exercez au sein du DLI et notamment dans le milieu domestique sur un patrimoine de 350 logements sur 18 sites.

COMPETENCES REQUISES

Polyvalence technique

Adaptabilité

Autonomie et persévérance

Capacité d'évaluation et d'accompagnement

Sens du relationnel et pédagogie

Une maîtrise des outils informatiques est nécessaire : Office 365

Permis B obligatoire

MISSIONS

Assurer l'entretien courant des équipements et des installations

Procéder à des interventions de maintenance, d'entretien et de dépannage dans des champs techniques ou technologiques différents (électricité, plomberie, menuiserie...)

Diagnostiquer une panne sur une installation et proposer les moyens nécessaires à la réparation

Vérifier et entretenir les installations sanitaires

Effectuer des déménagements et emménagement (mobilier – électroménager) des livraisons

Rendre compte de l'activité et alerter des problématiques rencontrées ou observées auprès du supérieur hiérarchique

CDI Temps plein

Rémunération selon profil et expérience dans la grille CCNT du 15/03/1966

Horaires : Externat- du lundi au vendredi

Congés annuels (25 jours ouvrés) + congés trimestriels

Prise de poste : 2 février 2026

Clôture de l'offre : 27 janvier 2026

Envoyez votre candidature à :
recrutement@tarmac.asso.fr