

Communiqué de presse

Free Dom lance son site de recrutement !



Free Dom, société de services à domicile, lance son site internet dédié au recrutement : recrutement.free-dom.fr. Simple et intuitif, ce site permet un accès rapide aux offres d'emploi. Free Dom a déjà embauché **698 personnes en CDI** depuis janvier 2017 et **prévoit de recruter 1 500 personnes** supplémentaires en un an.

Parmi les postes d'intervenants à domicile à pourvoir, Free Dom recrute principalement **des assistants ménagers, des assistants de vie** (pour personnes âgées ou dépendantes), **des gardes d'enfants et des jardiniers**. Ces postes sont en grande majorité des CDI, à temps plein ou partiel, dans l'une des 70 agences Free Dom présentes sur l'ensemble du territoire français. Débutants ou expérimentés, tout le monde peut postuler sur le site : recrutement.free-dom.fr

Free Dom recherche également des profils de postes en agence tel que des chargés d'accueil, des responsables de secteur et des responsables d'agence. Des emplois au siège peuvent également être à pourvoir de manière plus occasionnelle (animation réseau, comptabilité, ressources humaines, communication, développement informatique...).

Les candidat(e)s intéressé(e)s peuvent postuler dès maintenant sur recrutement.free-dom.fr en réponse à une annonce ou en candidature spontanée.

A propos de Free Dom :

Créé en 2005 à Nantes, Free Dom s'est rapidement développé et compte aujourd'hui plus de 70 agences de services à la personne implantées dans les plus grandes villes de France. Réseau agréé par l'État et certifié Qualicert, Free Dom propose de nombreux services : **ménage, repassage, aide au maintien à domicile pour les personnes âgées ou dépendantes, garde d'enfants, jardinage et petit bricolage**. Avec 7 000 clients et 1 500 collaborateurs, Free Dom s'impose comme un leader sur le marché des services à domicile.

Contact presse :

Marine Robineau

02 51 82 71 51

communication@free-dom.fr

free-dom.fr

recrutement.free-dom.fr



Adoptez la
free Home!
Attitude!