

# OFFRE INTERNE N°A11

## Référent Santé et Accueil Inclusif (F/H) Pour le service Petite Enfance



Date limite:  
07/02/2025



Mulhouse



Cadre d'emplois :  
Infirmières/Puéricultrices  
territoriales



Dossier suivi par :  
BUSCH-Keigler Laetitia

### *Au quotidien, vos missions au sein de m2A :*

Accompagner, inclure et garantir le bien-être des tout-petits au sein de nos 4 crèches, chacune d'une capacité de 40 places. Vous jouerez un rôle clé pour favoriser un environnement sain et inclusif, en partenariat avec les équipes, les familles et les partenaires médicaux.

#### **Ce que vous ferez au quotidien :**

- Coordonner les soins et veiller à l'administration des prescriptions médicales.
- Faciliter l'accueil des enfants en situation de handicap ou atteints de maladies chroniques.
- Initier et piloter des actions de prévention des risques sanitaires.
- Former les professionnels aux bonnes pratiques de soins et aux gestes d'urgence.
- Collaborer étroitement avec les équipes pour promouvoir une santé publique de qualité auprès des enfants, des familles et des professionnels.
- Assurer un relais opérationnel en soutien aux directrices de crèches à temps partiel.

### *Profil & compétences*

**Diplôme requis :** DE de Puéricultrice ou d'Infirmière avec au moins 3 ans d'expérience auprès de jeunes enfants.

- Connaissances approfondies du développement psychologique et psychomoteur du jeune enfant.
- Maîtrise des soins infirmiers spécifiques à la petite enfance.
- Bonne utilisation des outils bureautiques et des logiciels de communication.

#### **Vos atouts :**

- Sens de l'écoute et capacités relationnelles développées.
- Organisation, rigueur et autonomie.
- Capacité à rédiger des écrits professionnels clairs et respectueux de la législation.
- Disponibilité et engagement pour le travail en équipe.

#servicepublic

#carrière

#opportunités

#mobilité

#engagement

Si vous souhaitez candidater à ce poste :

Transmettez votre CV et lettre de motivation à la DRH ou postulez directement sur Octopus

