

Agent administratif accueil et achats
Direction Éducation Famille Solidarités
Poste à pourvoir le 1^{er} décembre 2021

Située dans le Maine et Loire, à proximité de Nantes, Angers et Cholet, la commune de Montrevault-sur-Evre (16 000 habitants) est une commune nouvelle créée en décembre 2015 par le regroupement d'une communauté de communes (Montrevault Communauté) et de 11 communes déléguées.

DESCRIPTIF DU POSTE

Pôle : Direction Éducation Famille Solidarité

Cadre d'emploi ou grade : Adjoint Administratif

Temps de travail : 35/35ème

Rattachement hiérarchique : Responsable du pôle administratif et affaires scolaires

Mode de recrutement : CDD

Remplacement congé maternité du 1^{er} décembre 2021 au 31 mai 2022

Missions :

Accueillir, renseigner et informer le public

Gérer les achats du pôle enfance famille et solidarités

Effectuer la facturation des services avec le logiciel métier Abelium

Assister les responsables

Assister la responsable en charge des écoles et de l'administratif de la Maison de l'Enfance

Référent communication

Aide à la mise en place de la prévention routière

Gestion des gilets jaunes

Profil recherché :

- ✓ Maîtriser l'outil informatique et les logiciels.
- ✓ Savoir communiquer oralement et/ou par écrit auprès de l'équipe.
- ✓ Savoir s'adapter, réagir aux situations d'urgence.
- ✓ Savoir évaluer les demandes.
- ✓ Avoir de la rigueur et de l'organisation,
- ✓ Connaître les techniques d'accueil, règles de communication
- ✓ Connaître les techniques de secrétariat et de rédaction des documents administratifs

Conditions particulières d'exercice :

- ✓ Travail à temps complet sur un minimum de 4.5 jours
- ✓ Peut être amené.e à participer à des réunions en soirée et à effectuer des remplacements auprès des enfants

Rémunération : conditions statutaires – régime indemnitaire

Merci d'adresser vos candidatures jusqu'au 15/10/2021 :

Monsieur le Maire Hôtel de Ville - 2 rue Arthur Gibouin - BP 10024 - 49117 MONTREVAULT-
SUR-ÈVRE Cedex

Courriel : recrutement@montrevaultsurevre.fr