

A Saint Grégoire, le 4 mai 2026

OFFRE D'EMPLOI

Poste proposé : Second de cuisine

Dans le cadre de l'organisation du service de restauration de l'école Notre Dame à Saint-Grégoire (moyenne de 350 repas/jour), l'OGEC recrute un second de cuisine pour assister le chef dans la production et l'organisation en restauration scolaire.

Missions :

Sous la responsabilité du chef cuisinier, vous serez chargé(e) de :

1) Production culinaire

- Participer à la préparation des repas dans le respect des menus établis
- Réaliser les préparations chaudes et froides selon les normes HACCP
- Assurer la mise en place, la cuisson, l'assemblage et le dressage des plats
- Veiller à la qualité gustative et nutritionnelle des repas
- Assurer la continuité de service en cas d'absence du chef

2) Organisation et gestion

- Assister le chef dans la gestion des stocks et des approvisionnements
- Participer à l'élaboration des menus équilibrés et adaptés au public scolaire
- Contribuer au bon fonctionnement de la cuisine et au suivi des procédures
- Assurer la continuité de service en cas d'absence du chef de cuisine

3) Hygiène et sécurité

- Appliquer strictement les règles d'hygiène et de sécurité alimentaire
- Contrôler la conformité des produits et des préparations
- Participer au nettoyage et à l'entretien du matériel et des locaux

Profil recherché :

- CAP/BEP/BAC PRO cuisine ou formation équivalente
- Expérience en restauration collective appréciée, idéalement en milieu scolaire

- Connaissance des normes HACCP indispensable
- Sens de l'organisation, autonomie, rigueur et esprit d'équipe
- Motivation pour travailler auprès d'un public scolaire et contribuer à un service de qualité

Conditions d'exercice :

- Poste à temps complet
- Horaires en journée (rythme scolaire)
- Travail polyvalent (production, service, nettoyage, administratif)
- Rémunération selon la convention collective EPNL IDCC 3218

Candidature à adresser au plus tard le lundi 18 mai à :

Mme LACIRE Anne, cheffe d'établissement : direction@ndsg35.fr