


Employé polyvalent magasin (H/F)


94000 CRETEIL [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 04/05/2026

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 61 jours

L'entreprise

L'agence Actual collabore avec une entreprise renommée pour sa distribution de vêtements à bas prix, présente dans seize pays avec 432 points de vente.

Le poste

Notre agence Actual à Rungis recherche pour son client, l'enseigne internationale de prêt-à-porter, des employés polyvalents (H/F) pour son magasin de Créteil (94). Si vous êtes reconnu(e) pour votre dynamisme et votre sens du service client, rejoignez-nous pour des missions d'intérim régulières !

En tant que Vendeur Polyvalent (H/F), vous assurez diverses tâches essentielles au bon fonctionnement du magasin :

Accueil et information de la clientèle.

Mise en rayon, réassort et facing des articles.

Pliage et maintien de la bonne tenue du magasin.

Traitement des cabines d'essayage.

Type de contrat : Intérim ponctuel / 5H par jour

Date de début : 4 mai 2026

Salaire : 12,02€/H + IFM + CP

Lieu : Centre commercial Créteil Soleil

Rejoignez-nous pour une expérience professionnelle enrichissante et un environnement de travail stimulant

Agence responsable : Actual Rungis

Le profil recherché

Le poste d'Employé polyvalent (h/f) requiert un ensemble de compétences spécifiques.

Le candidat idéal doit posséder les compétences suivantes :

Compétences en organisation : Capacité à organiser les rayons de manière efficace et attrayante pour les clients.

Esprit d'équipe : Capacité à travailler en collaboration avec d'autres membres du personnel pour assurer un bon fonctionnement du magasin.

Service clientèle : Aptitude à répondre aux besoins et aux demandes des clients avec courtoisie et professionnalisme.

Gestion des stocks : Compétence dans le suivi et le réapprovisionnement des produits pour maintenir l'inventaire à jour.

Autonomie : Capacité à travailler de manière indépendante tout en respectant les directives données.