

Patissier (H/F)

31150 BRUGUIERES [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 Contrat de travail temporaire

 Dès que possible

 Durée : 1 mois

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 € 12.5 / Heure

L'entreprise

Actual Experts Grande Distribution Toulouse est une agence d'emploi spécialisée dans le secteur de la grande distribution, offrant des solutions de recrutement adaptées aux besoins des entreprises de ce domaine.

AVANTAGES ACTUAL EXPERTS :Être intérimaire chez ACTUAL vous permet également de profiter de nombreux avantages tels que :- Prime de 21% (10% d'IFM et 10% d'ICP)- Un compte épargne temps (taux de 12%)- Une application MY ACTUAL (demande directe d'acompte, signature des contrats, stockage de vos bulletins etc...)- Mutuelle possible dès la première heure de travail- Nombreux services complémentaires via FASTT - Un accompagnement de proximité durant vos missions et évolutions professionnelles
N'hésitez plus - Rejoignez nous vite - Postulez dès à présent !!!

Le poste

Actual Experts Grande Distribution Toulouse recrute un **Patissier H/F** passionné(e) pour rejoindre son équipe sur le **secteur de Bruguières (31)**.

Vos missions principales :- Sélectionner et doser les ingrédients (farine, levure, additifs, ...)- Mélanger des produits et ingrédients culinaires- Cuire des produits de pâtisserie, confiseries ou pièces de chocolat- Effectuer le montage et la décoration des produits pâtisseries- Entretien et nettoyer le poste de travail- Respecter les normes d'hygiène et de propreté

Ce poste est un **contrat de travail temporaire** (intérim) de **durée variable selon vos disponibilités**.

Le profil recherché

Nous recherchons un **professionnel rigoureux**, de **formation ou expérience équivalente à CAP minimum**.

Le candidat doit posséder une solide connaissance des **techniques de Pâtisserie** et être capable de travailler de manière **autonome** tout en respectant les normes de qualité et d'hygiène.Nous valorisons l'engagement, la passion pour le métier et la capacité à s'adapter dans un environnement dynamique.