

Pâtisser (H/F)

29140 Melgven [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 Contrat de travail temporaire

 Dès que possible

 Durée : 2 mois

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

L'entreprise

Groupe ACTUAL, créateur d'opportunités pour les entreprises et les candidats. Au sein de l'agence Actual Concarneau, c'est Audrey, Michel et Sophie qui sont à votre écoute pour vous aider dans votre recherche d'emploi et vos projets professionnels!

Travailler avec l'agence Actual à Concarneau, qu'est-ce que ça vous apporte comme avantage ?

- l'accès à un livret d'épargne pour vos indemnités et un taux d'intérêt allant jusqu'à 12% par an,

- un accompagnement personnalisé et un engagement mutuel,

- une équipe à l'écoute de vos projets de formation....

- un espace personnel dématérialisé dédié à vos contrats et vos fiches de paie,

- un espace sur le site et l'application Actual pour voir nos offres, mettre à jour votre profil, ajouter

vos documents administratifs, demander vos acomptes, etc.

- différents services à votre disposition tout au long de votre parcours : mutuelle
intérimaires santé,

action logement, prévoyance, CSE Actual, services FASTT, etc.

- un système de parrainage qui vous permet de gagner de l'argent !

Le poste

ACTUAL CONCARNEAU recherche pour une entreprise à Melgven spécialisée dans la fabrication de pâtisserie et biscuits bretons, un profil pâtissier, qui selon expériences, pourra être intégré à différents laboratoires : -confection de gâteaux bretons, galettes, palais -confection de kouign aman- confection de différentes gammes de macarons- Vous effectuerez votre travail dans le respect des règles d'hygiène et de qualité

Les horaires sont de 6h30 à 14h30/15h du lundi au vendredi.

Le profil recherché

Nous recherchons des personnes ayant de l'expérience en tant que boulanger/pâtissier ou encore chocolatier. Vous avez déjà une expérience dans le domaine alimentaire et êtes passionné(e) par le travail artisanal en boulangerie et pâtisserie?

N'hésitez pas à postuler !