

## Fabricant menuisier recrutement (H/F)

44522 MESANGER [Accéder à l'annonce en ligne](#)

- Contrat de travail temporaire
- Dès que possible
- Durée : 18 mois

- Temps plein
- Ouvert aux personnes en situation de handicap

### L'entreprise

L'agence ACTUAL ANCENIS, située au 303, avenue Francis Robert à Ancenis, représente une entreprise avec 600 agences, 3 écoles de formation, 3 cabinets de recrutement et 3550 collaborateurs.

### Le poste

Fabrication menuisier (h/f)

Nous recherchons un menuisier fabricant passionné pour rejoindre notre équipe à MESANGER 44522 FR. Ce poste est une opportunité unique de travailler sur des projets variés allant de la conception de cuisines à l'aménagement intérieur.

Le candidat idéal travaillera en atelier, maîtrisant les outils traditionnels et les machines à commandes numériques. Vous utiliserez vos compétences pour réaliser des produits sur-mesure en bois et matériaux dérivés. Votre sens de l'esthétique et votre précision seront vos meilleurs alliés.

Compétences requises : Lecture de plans, maîtrise des outils et machines, connaissance des matériaux, respect des normes de sécurité, organisation et minutie.

Type de contrat : 18 mois, avec possibilité de long terme. Début du contrat prévu dès que possible. Ce poste est à temps plein (35 heures par semaine).

### Le profil recherché

Pour le poste de Fabricant Menuisier (h/f), nous recherchons un candidat avec des compétences spécifiques et un niveau de compétence requis.

Le candidat idéal devra posséder une expertise en fabrication industrielle, avec une capacité à travailler efficacement dans un environnement de production.

Une connaissance approfondie des procédés de fabrication est essentielle, tout comme la capacité à utiliser des outils et machines de production avec précision.

Le candidat doit également faire preuve de compétences en gestion de la qualité pour assurer la conformité des produits aux normes établies.

Une aptitude à travailler en équipe est primordiale, ainsi qu'une capacité à résoudre les problèmes de manière proactive.

Enfin, une attention particulière aux détails est nécessaire pour garantir l'excellence dans toutes les tâches de fabrication.