


## Contrôleur de verre (H/F)


76370 MARTIN EGLISE [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 23/04/2026

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 3 semaines

### L'entreprise

L'agence Actual Rouxmesnil Bouteilles collabore avec une entreprise spécialisée dans la fabrication de verre creux, située à Rouxmesnil-Bouteilles, qui bénéficie du soutien de 600 agences, 3 écoles de formation, 3 cabinets de recrutement, et 3550 collaborateurs à travers le réseau.

### Le poste

Poste : Contrôleur de verre (h/f)

Nous recherchons un Contrôleur de verre passionné et attentif pour rejoindre notre équipe dynamique à Martin Église (76370). Ce poste est une occasion exceptionnelle de travailler au sein d'une entreprise innovante dans le secteur du verre.

Votre mission principale sera de contrôler visuellement les produits en verre tels que les bouteilles, vitrages et flacons. Vous devrez détecter les défauts : bulles, fissures, déformations, inclusions, rayures, et effectuer des contrôles dimensionnels et techniques selon les procédures établies.

Vous jouerez un rôle crucial en écartant les produits non conformes et en alertant en cas d'anomalie. Vous serez également responsable de renseigner les fiches de suivi et les rapports de contrôle.

Ce poste est un contrat de 3 semaines à temps plein renouvelable, avec un horaire de 35 heures par semaine. Le contrat débutera le 23 avril 2026.

Si vous êtes motivé(e) et désireux(se) de contribuer à une équipe dédiée à l'excellence, nous vous invitons à postuler dès maintenant. Cette offre est publiée par notre agence qui valorise le talent et l'engagement.

### Le profil recherché

Nous recherchons un candidat pour le poste de Contrôleur de verre (h/f) avec les compétences et niveaux de compétence suivants :

Expérience requise : 1 à 2 ans

Le candidat idéal doit posséder une attention exceptionnelle aux détails et être capable de travailler de manière autonome. La capacité à respecter les normes de qualité et à assurer la précision dans le contrôle du verre est essentielle. Une expérience antérieure dans un environnement similaire sera un atout considérable.