


## Monteur opportunité à saisir (H/F)


45570 OUZOUER SUR LOIRE [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 02/02/2026

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 20 jours

### L'entreprise

Une entreprise reconnue dans le milieu du nucléaire. Un Partenaire des plus grands industriels mondiaux, dans ne nombreux secteurs: Acier, aéronautique, chimie/pétrochimie, logistique.

### Le poste

Offre d'emploi : Monteur (H/F)

Nous sommes à la recherche de Monteurs H/F pour rejoindre notre équipe dynamique lors de la campagne d'arrêt de tranche 2026. Ce poste, situé à **soit sur le CNPE DE DAMPIERRE ou BELLEVILLE SUR LOIRE**, vous offre l'opportunité de participer à des activités essentielles telles que le brossage, l'ancrage et le supportage.

Détails du contrat :

Type de contrat : Intérim

Début : 2 février 2026

Fin : 28 février 2026

Temps de travail : 35 heures/semaine

Temps partiel : Non

Formation nucléaire : SCN1/CSQ/RP1/M0-M1/H0B0/ARI.TEV.HEAUME/HARNAIS/MANIP EXTINCTEURS

Rejoignez-nous pour une expérience enrichissante et développez vos compétences dans un environnement professionnel stimulant.

Cette offre est publiée par notre agence partenaire, spécialisée dans le recrutement de professionnels qualifiés.

Ne manquez pas cette opportunité de faire partie d'une équipe engagée et performante !

### Le profil recherché

Nous recherchons un profil de Monteur (h/f) avec des compétences spécifiques pour ce poste. Le candidat idéal doit posséder une expertise en assemblage mécanique et une connaissance approfondie des techniques de montage.

Il est essentiel que le candidat ait un niveau élevé en lecture de plans techniques, afin de garantir une compréhension précise des instructions de montage.

Une compétence avérée en utilisation d'outils manuels et électriques est requise pour effectuer les tâches d'assemblage avec efficacité et précision.

Nous valorisons également une expérience significative dans le domaine de l'automatisation industrielle, ce qui est crucial pour s'adapter aux besoins spécifiques des projets.

Enfin, le candidat doit démontrer une capacité à travailler de manière autonome tout en collaborant efficacement avec une équipe, afin d'assurer un haut niveau de qualité dans toutes les étapes du montage.