

## Maçon (H/F)

29000 QUIMPER [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 12 mois

### L'entreprise

Aujourd'hui 5ème acteur sur le marché du travail et de l'emploi en France, ACTUAL est un groupe français, à la vision résolument humaniste, qui milite chaque jour pour faciliter le droit au travail pour tous. Organisé autour de 4 métiers, travail temporaire, recrutement, accompagnement et formation, le groupe est numéro 1 de l'intérim d'insertion en France.

Avantages ACTUAL : Livret 12% intérêts annuels, 100% garanti par l'état et sécurisé + PARRAINAGE + PREVOYANCE + MUTUELLE. ACTUAL QUIMPER BTP/Construction Naval - 43 avenue de Ty Bos ,29000 Quimper.

### Le poste

**ACTUAL Quimper BTP recherche un Maçon (H/F) pour l'un de ses clients, spécialisé dans les travaux d'installation électrique, pour une mission située à Quimper.**

Début : Dès que possible

**Taux horaire : 12,02€ à 14,73€ selon compétences ( possibilité de négocier à la hausse ) + Panier repas 14,75€/Jour + Indemnité de transport / Prime de trajet + Prime de fin d'année**

**Durée hebdomadaire : 35H ( + heures supplémentaires )**

Principales missions :

- Préparer les zones de chantier et sécuriser les abords.
- Poser des regards, bordures et petits ouvrages béton.
- Couler du béton, effectuer les finitions.
- Réparer et entretenir les infrastructures existantes.
- Aider à la pose de réseaux électriques souterrains.
- Respecter les consignes de sécurité.

Ce poste est proposé par notre agence de recrutement spécialisée ACTUAL QUIMPER BTP , qui s'engage à vous accompagner tout au long de votre mission.

Rejoignez-nous pour construire un avenir brillant et durable !

## **Le profil recherché**

ACTUAL QUIMPER BTP recherche un candidat pour le poste de Maçon (H/F).

Niveau d'étude : BEP/CAP ou formation de Maçon.

Nous valorisons les compétences pratiques et la capacité à travailler en équipe.

Une forte attention aux détails et une solide compréhension des techniques de maçonnerie sont essentielles.