

Chef d'équipe (H/F)

44350 GUERANDE [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 4 mois

L'entreprise

L'agence Actual Trignac accompagne une entreprise de construction bien établie à Guérande, spécialisée dans la réalisation de maisons individuelles, petits collectifs et bâtiments professionnels, avec des chantiers s'étendant d'Herbignac à Pornic.

Le poste

Nous recherchons un Chef d'équipe BTP pour un poste basé à Guérande. Ce rôle essentiel s'articule autour de deux fonctions clés : la réalisation de l'ouvrage et le management d'une équipe.

Sous l'autorité du chef de chantier ou du conducteur de travaux, vous serez responsable de la préparation et de l'organisation des postes de travail, ainsi que de la bonne exécution de chaque étape du projet.

Votre mission consistera à garantir le respect des règles d'exécution, des délais, de la qualité, et de la conformité de l'ouvrage. Poste à pouvoir au plus tôt pour une durée de 4 mois renouvelable.

Rejoignez-nous pour une expérience enrichissante au sein d'une équipe dynamique et professionnelle.

Cette opportunité est publiée par notre agence de recrutement, dédiée à l'accompagnement des talents dans leur développement professionnel.

Le profil recherché

Nous recherchons un candidat pour le poste de Chef d'équipe (h/f). Le profil idéal doit posséder plusieurs compétences essentielles.

Le candidat doit démontrer une excellente capacité de leadership, capable de motiver et de guider une équipe vers le succès.

Il est impératif d'avoir une expérience confirmée en gestion de projet, afin de mener à bien les missions et d'atteindre les objectifs fixés.

Une bonne communication est cruciale pour assurer une coordination efficace au sein de l'équipe et avec les autres départements.

Le candidat doit également faire preuve de résolution de problèmes, en étant capable de gérer des situations complexes avec efficacité.

Enfin, une flexibilité et adaptabilité sont requises pour évoluer dans un environnement dynamique et en constante évolution.