


Dessinateur bâtiment (H/F)

72000 LE MANS [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 Contrat de travail temporaire

 01/06/2026

 Durée : 4 mois

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

L'entreprise

L'agence Actual Le Mans collabore avec une société spécialisée dans l'isolation thermique par l'extérieur et les technologies innovantes pour l'enveloppe des bâtiments, comptant entre 10 et 249 employés et active dans les travaux de peinture et vitrerie.

Le poste

Titre du poste : Dessinateur bâtiment (h/f)

Type de contrat : 4 mois, à temps plein (35 heures/semaine)

Localisation : Le Mans, 72000 FR

Date de début : 1er juin 2026

Date de fin : 30 septembre 2026

Rémunération : Selon profil

Nous proposons une opportunité passionnante pour un dessinateur bâtiment. Ce rôle essentiel implique la lecture de plans, la réalisation d'études métriques et l'élaboration de schémas et plans d'exécution pour différents corps d'état.

Vous serez chargé de vérifier la conformité des plans avec les contraintes techniques et environnementales, et de réaliser les plans d'exécution en utilisant des logiciels de CAO. La maîtrise d'Autocad est requise, avec des opportunités de collaboration sous REVIT.

Votre rôle comprendra également la participation aux réunions de coordination, l'assurance du suivi des modifications de plans, et la collaboration avec les conducteurs de travaux pour garantir la bonne réalisation des ouvrages.

Si vous êtes prêt à relever ce défi dans un environnement dynamique, nous vous invitons à postuler dès maintenant.

ACTUAL LE MANS

Le profil recherché

Le poste de Dessinateur bâtiment (h/f) requiert des compétences spécifiques et un niveau de maîtrise élevé. Le candidat idéal doit démontrer une expertise dans plusieurs domaines clés.

Il est essentiel de posséder une maîtrise avancée des logiciels de CAO/DAO pour créer des plans détaillés et précis. Une connaissance approfondie des normes de construction et des réglementations en vigueur est indispensable pour garantir la conformité des projets.

Une compétence en communication est cruciale pour collaborer efficacement avec les équipes de projet et les partenaires externes. Le candidat doit être capable de transmettre clairement ses idées et de comprendre les exigences des clients.

Une attention particulière aux détails et une capacité à résoudre les problèmes de manière créative et efficace sont des atouts majeurs pour ce rôle. Le candidat doit être prêt à s'adapter aux nouvelles technologies et méthodes de travail pour rester à la pointe de l'industrie.

Un diplôme pertinent dans le domaine du bâtiment ou de l'architecture est fortement souhaité, ainsi qu'une expérience professionnelle préalable dans un rôle similaire.