

Technicien bureau d'étude (H/F)

89210 BRIENON SUR ARMANCON [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 6 mois

L'entreprise

ACTUAL MIGENNES, recherche pour l'un de ses clients, un(e) Technicien étude mécanique (H/F), sur le secteur Briennon.

Vos avantages :

- Avantage des 10% d'Indemnité de fin de mission + 10% d'Indemnité de congés payé

- Acompte à la semaine possible en fonction des besoins

Rejoignez nous et bénéficiez d'un taux d'intérêt à 12% avec notre Livret Actual !

Cette offre d'emploi vous intéresse ? Nous vous invitons à postuler.

L'agence d'emploi Actual à Migennes, c'est une équipe qui est à votre écoute pour vous aider dans votre recherche d'emploi et vos projets professionnels ! Innovation, excellence, humanisme, sont autant de valeurs que nous souhaitons partager avec vous ! Vous pouvez aussi nous retrouver sur Facebook : Actual Migennes.

Le poste

En tant que Technicien études mécanique, vous serez le pilier du bureau d'études, apportant un soutien précieux aux Techniciens en place. Vos missions incluront la conception et la modélisation 3D pour les avant-projets menant à la recherche de solutions techniques, le développement de nouveaux produits ainsi que la personnalisation des véhicules. Votre rôle consistera également à explorer des solutions techniques pour optimiser les coûts, les délais et la qualité.

Le profil recherché

Nous recherchons des profils variés, y compris des débutants ou jeunes diplômés, prêts à s'investir dans cette mission passionnante. Vous travaillerez en autonomie tout en apportant un support technique aux différents services de l'entreprise selon vos compétences.

Le candidat idéal devra démontrer des compétences telles que la maîtrise des logiciels de CAO, une bonne compréhension des plans techniques, et une capacité à travailler en collaboration avec les différents départements. La précision, le sens de l'organisation et la capacité à respecter les délais sont également des qualités essentielles pour ce poste.

L'autonomie dans le travail, la capacité à résoudre des problèmes techniques et à proposer des solutions innovantes seront des atouts majeurs pour réussir dans ce rôle. Une bonne communication écrite et orale est également nécessaire pour échanger efficacement avec les clients et les membres de l'équipe.

La polyvalence, la curiosité technique et la volonté d'apprendre constamment sont des qualités appréciées pour s'épanouir dans ce poste. Le candidat devra être capable de s'adapter rapidement aux nouvelles technologies et aux exigences spécifiques de chaque projet.