

Nous recrutons un(e) :

BUCHER
vaslin

Apprenti(e) ingénieur(e) Bureau d'études (H/F)

ALTERNANCE – 3 ans

Leader mondial dans le procédé de vinification, Bucher Vaslin conçoit et fabrique des machines destinées à la transformation du raisin en vin. Présente dans 35 pays, notre activité est portée par le dynamisme de la filière Viti-Vinicole Française, reconnue pour son leadership international. L'ambition que nous affichons est placée sous le signe de l'innovation, mais aussi fondée sur presque 150 ans d'expertise et d'écoute permanente quant à l'évolution du terrain.

L'entreprise met en place une démarche Design to cost afin d'optimiser les coûts de fabrication et d'achat des pièces.

Nous recherchons un(e) apprenti(e) ingénieur(e).

Missions principales :

Affecté(e) à la cellule vie produit, tu auras pour mission principale de suivre et d'animer les ateliers de Design To Cost.

Activités :

- Planifier et gérer l'ensemble du projet
- Proposer des améliorations en lien avec la conception de certains produits
- Coordonner le suivi et le reporting des indicateurs
- Analyser les coûts de fabrication
- Faire le lien interservices (achats, BE, production et méthode)

Profil recherché :

- Tu es issu(e) de formation conception mécanique
- Tu es rigoureux(se) et tu as un bon relationnel
- La connaissance de la démarche DTC n'est pas indispensable.

Lieu de travail : Chalonnes sur Loire – 49290

Candidature :

oceane.dile@buchervaslin.com

Bucher Vaslin S.A.

Rue Gaston Bernier – BP 70028 – F-49290 Chalonnes sur Loire

Téléphone +33 (0)2 41 74 50 50

www.buchervaslin.com