



## CONCEPTEUR MÉCANIQUE

Contribuez à faire rayonner internationalement le talent de chez nous ! Automacad, entreprise spécialisée dans la conception et la fabrication de machinerie automatisée pour le secteur manufacturier, est présentement à la recherche d'un CONCEPTEUR MÉCANIQUE pour rejoindre son équipe de professionnels à Candiac. Il s'agit d'un poste nouvellement créé, dans un contexte de croissance.

### VOUS TRAVILLEREZ

- + Pour une entreprise ayant un rayonnement international.
- + En ayant un salaire compétitif et une très belle gamme d'avantages sociaux.
- + Dans un environnement de travail dynamique & polyvalent.

### VOS DÉFIS

Essentiellement, vous serez appelé à repousser chaque jour les limites de l'automatisation en recherchant des solutions ingénieuses [et même parfois inédites] qui feront le bonheur de nos clients et qui vous apporteront une grande fierté ! Plus concrètement, le poste consiste à :

- + Effectuer des visites et prises de données chez certains clients.
  - + Assister aux réunions de lancement de projets.
  - + Faire la conception et la modélisation en 3D de la machinerie, des ensembles et des sous-ensembles. Vous pouvez aussi effectuer les dessins de fabrication 2D.
  - + Collaborer aux revues de conception afin de déterminer les composantes vs les besoins relatifs au projet.
  - + Effectuer des recherches de produits et composantes et prenez contact avec des fournisseurs.
  - + Participer à la mise en marche d'équipements ainsi qu'aux tâches de fabrication et d'assemblage.
  - + Travailler en collaboration avec les autres intervenants et assurez une interaction efficace dans les domaines suivants : électrique, mécanique, le montage, l'usinage, les achats et les ventes.
-

- + Veiller au contrôle qualité chez les fournisseurs.
- + Faire la rédaction des guides d'entretien, de formations et de RS&DE lorsque requis (ce n'est pas l'essentiel du poste, mais ce serait malhonnête de notre part de prétendre que ça ne fera jamais partie du travail...)

## VOTRE PROFIL

- + Détenir un diplôme universitaire ou collégial en génie mécanique;
- + Posséder au moins (5) ans d'expérience pertinente;
- + Connaissances dans le secteur de l'automatisation et dans la fabrication de machine et équipements.
- + Maîtrise des logiciels SolidWorks, Autocad et la suite MS Office.
- + Connaissance des normes de sécurité et techniques applicables aux équipements industriels.
- + Connaissances en pneumatique, en électricité ainsi qu'en mécanique.
- + De fortes aptitudes pour le travail d'équipe et les "brainstormings"!
- + Maîtrise du français et de l'anglais (anglais aisément fonctionnel).
- + Connaissances dans l'industrie du béton, des composites ou de l'outillage de robot : un atout.

Nous desservons de nombreux clients à l'étranger, alors vous devrez avoir un **passport valide** et une certaine **disponibilité pour des voyages** occasionnels à l'étranger.

Nous vous remercions de votre intérêt, seules les personnes retenues en présélection seront contactées.

Cv : [CAREER@AUTOMACAD.COM](mailto:CAREER@AUTOMACAD.COM)

---