



Seneca est une société privée de génie-conseil spécialisée en procédé de transformation industrielle. Nos clients sont d'importantes entreprises dans les secteurs des ressources, de l'énergie et de la transformation alimentaire. Seneca se démarque par la qualité, l'intégrité et l'enthousiasme de son équipe ainsi que par le respect porté à ses clients de même que par sa capacité à relever des défis. Elle compte aujourd'hui plus de 250 employés comprenant des professionnels hautement qualifiés, dont des ingénieurs, des techniciens et des concepteurs.

Travailler chez Seneca, c'est prendre part au développement de procédés novateurs, tel que le projet Recyclage Lithion s'est donné pour mission de fermer la boucle du cycle de vie des batteries au Lithium, dont la première étape est la construction d'une usine pilote au Québec.

Vous êtes dynamique, créatif, ambitieux et vous recherchez de nouveaux défis, Seneca offre des carrières stimulantes dans un environnement de travail axé sur l'esprit d'équipe, l'initiative et l'innovation. Seneca est en pleine croissance et cherche à s'adjoindre les services d'un(e):

DESSINATEUR/ ADMINISTRATEUR CAD - P&ID INTELLIGENT

Poste : Permanent, temps plein

Lieu de travail : Anjou, Boucherville, Trois-Rivières, Blainville



Relevant du Coordonnateur dessin de l'équipe procédés, vous aurez pour tâche principale de concevoir et modifier des plans de diagramme d'écoulement.

Tâches et responsabilités :

- Concevoir et modifier des schémas de tuyauterie et d'instrumentation précis (P&ID);
- Assurer la mise à jour des plans P&ID et leur gestion dans Autodesk DOCs, le système de gestion infonuagique des documents tout au long des phases de conception et d'exécution;
- Gérer la librairie des symboles et programmation des nouveaux blocs en P&ID intelligent dans AutoCad Plant 3D;
- Respecter et appliquer les procédures en place pour maintenir les hauts standards de qualité;
- Collaborer avec les autres disciplines en faisant usage de la plateforme BIM;
- Travailler de concert avec les concepteurs et ingénieurs attitrés au projet;
- Participer au développement et la mise à jour des standards internes de dessins;
- Effectuer des relevés en chantier;
- Mettre à jour les bases de données P&ID intelligent;
- Effectuer la vérification des dessins.

Critères de sélection :

- Diplôme en dessin industriel, conception mécanique ou l'équivalent;
- Minimum de 5 ans d'expérience;
- Expérience pertinente, dont la majorité est en génie de procédés, énergie, environnement;
- Expérience en usine de transformation chimique ou pétrochimique, ou industrie lourde;
- Connaissance des logiciels AutoCAD & Plant3D pour P&ID intelligents et autre logiciel de dessin P&ID intelligent;
- Maîtrise des notions de blocs et de "layer" dans Autocad;



- Bonne capacité à analyser et questionner les informations reçues;
- Capacité à travailler en équipe tout en étant autonome
- Capacité à renforcer la qualité du travail par la collaboration;
- Connaissance de Autodesk Construction Cloud, un atout;
- Excellente capacité à gérer les priorités et les tâches multiples, parfois à l'intérieur d'échéanciers serrés;
- Approche orientée vers les clients et les résultats;
- Sens de l'initiative, perfectionniste, minutieux, souci du détail et très grande rigueur;
- Disponible et en mesure d'effectuer des déplacements chez les clients.
- Attestation de l'ASP Construction;

Pour rejoindre l'équipe Seneca, postulez en envoyant votre curriculum vitae au courriel rh@seneca.ca

toujours évoluer.

