

Notre client Zimmer Biomet, c'est plus de 18 000 personnes à travers le monde qui travaillent ensemble à aider des milliers de gens à retrouver la mobilité et une vie active. Que cela signifie escalader une montagne ou marcher sans douleur, avec sa gamme la plus complète de l'industrie musculo-squelettique, Zimmer Biomet aide des millions de gens à vivre une vie meilleure.

Zimmer Biomet est réputé pour offrir aux personnes talentueuses et passionnées, un environnement de travail des plus stimulants et des avantages et bénéfices hautement compétitifs.

Zimmer Biomet est à la recherche de professionnels expérimentés et passionnés par la qualité du développement de produits de hautes technologies, afin d'occuper le poste :

Ingénieur(e) qualité de la conception – Dispositifs médicaux

Plusieurs postes disponibles : Niveau intermédiaire et sénior

Lieu de travail : 75, rue Queen, Montréal

Sous la responsabilité de la Directrice qualité, vous serez responsable d'évaluer et de vérifier la conception des systèmes et des sous-systèmes de robotique médicale et autres produits orthopédiques de chirurgie assistée par ordinateur. Pour ce faire, vous collaborerez avec l'équipe de développement des produits.

Pour l'ensemble des phases de développement de produits vous veillerez à ce que les processus, les méthodes et la documentation technique répondent aux exigences de qualité et de performance.

Vous mettrez à profit votre expérience avec l'analyse des modes de défaillance et de leurs effets (FMEA), avec la vérification des exigences de contrôle de la conception (21 CFR 820.30), ainsi qu'avec l'application des standards internationaux IEC 60601 et IEC 62304 spécifiques aux dispositifs médicaux avec composantes mécaniques, logicielles et électroniques.

Finalement, vous mettrez tout en œuvre pour atteindre une qualité de la conception au-dessus des normes, permettant à l'entreprise de conserver sa notoriété et de demeurer la référence dans l'industrie.

Compétences et expérience essentielles :

- Vous êtes titulaire d'un baccalauréat en génie ou en sciences et vous avez acquis un minimum de 3 années d'expérience en qualité de la conception de dispositifs médicaux;
- Vous êtes certifié ingénieur qualité (Certified Quality Engineer) par l'American Society for Quality (ASQ) (atout considérable);
- Vous avez acquis plusieurs années d'expérience avec les normes spécifiques aux dispositifs médicaux : FMEA, 21 CFR 820.30, IEC 60601 et IEC 62304;
- Vous êtes disponible pour des déplacements et des voyages professionnels occasionnels;
- Bilingue, vous possédez d'excellentes aptitudes de communication orale et écrite en anglais.

Ce mandat de sélection est piloté par la firme-conseil LEDUC Ressources Humaines. Nous vous prions d'acheminer votre Curriculum Vitae à l'adresse suivante : cv@leducrh.ca
Pour plus d'information, veuillez communiquer avec : Stéphanie Bergeron, D. PS., Conseillère, ressources humaines.