

**QUI SOMMES-NOUS ?**

Chez Aptar, nous nous appuyons sur notre expertise, en matière de design, d'ingénierie et de recherche pour développer des systèmes de distribution innovants pour l'industrie du packaging. Ces solutions valorisent la marque de nos clients et améliorent le confort de vie quotidien des habitants du monde entier en termes de fonctionnalités, design, santé et sécurité.

Chaque jour, Aptar crée des « révélations » pour ses clients, ses consommateurs et ses patients en proposant régulièrement au marché des innovations qui révolutionnent l'emballage en proposant des systèmes de distribution de produits. Ces systèmes ont différentes applications, permettant aux consommateurs l'utilisation optimale de leur parfum préféré, aux enfants d'éviter les incidents liés au dosage du ketchup et aux patients de bénéficier des technologies connectées qui permettent une meilleure adaptation à leur traitement.

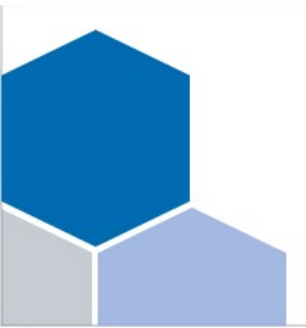
Nos sites de production sont implantés en Amérique du Nord, en Europe, en Asie et en Amérique du Sud, avec plus de 13 000 collaborateurs officiant dans 18 pays différents.

**VOUS DEVRIEZ NOUS REJOINDRE CAR NOUS :**

- Attirons et développons les talents,
- Offrons un environnement de travail diversifié et inclusif,
- Transformons l'échec en expérience en admettant le droit à l'erreur dans un environnement ouvert et propice à la confiance
- Investissons dans le développement des collaborateurs par le biais d'opportunités de carrière locales, régionales et mondiales
- Contribuons aux actions locales là où nous sommes implantés

**QUOI DE NEUF CHEZ APTAR ?**

Nous recherchons un(e) alternant(e) – Technicien(ne) mesures physiques pour rejoindre notre service Métrologie basé au Vaudreuil



## **VOICI LE DEBUT DE VOTRE AVENTURE APTAR**

En tant qu'alternant(e) Technicien(ne) mesures physiques, vos principales missions seront les suivantes :

- Implémentation d'un banc d'humidité
- Mise en place d'une centrale d'acquisition
- Réalisation d'étalonnages et de vérifications périodiques des instruments de mesure
- Suivi des certificats d'étalonnage et des normes en vigueur
- Participation à l'amélioration continue des procédures qualité
- Collaboration avec les équipes de production, qualité et R&D
- Présentation de l'avancement des projets techniques
- Proposition de solutions techniques adaptées aux besoins internes

## **CE QUE VOUS APPORTEZ**

- Étudiant(e) en en BUT Mesures Physiques ou équivalent
- Connaissances en métrologie et étalonnage.
- Connaissance des outils informatiques
- Capacité à travailler de manière autonome et en équipe.
- Rigueur, esprit d'analyse et bonnes compétences en communication.
- Capacité d'analyse et de synthèse.
- Autonomie, rigueur et esprit d'équipe.

## **CE QUE NOUS VOUS OFFRONS :**

- Un environnement de travail valorisant, responsabilisant et diversifié
- Une université d'entreprise récompensée, offrant des possibilités de développement personnel et des formations
- "Be You. Be Aptar"
- Aptar est un employeur qui prône l'égalité des chances. Nous croyons qu'une main-d'œuvre diversifiée est la clé de notre succès. Nous accueillons favorablement les candidatures de tous les membres de la société, indépendamment de l'âge, du sexe, du handicap, de l'orientation sexuelle, de la nationalité, de la religion ou de la croyance.

**Pour postuler** : transmettre votre candidature à Vincent MARICAL : [vincent.marical@aptar.com](mailto:vincent.marical@aptar.com)

