



Communiqué

## Le CQDM annonce la création de programmes de formations dédiés aux besoins de la filière de l'ARN thérapeutiques

**Montréal, le 18 juin 2024** – Le CQDM est heureux d'annoncer le lancement de l'École-Usine, menée par CASTL (Canadian Alliance for Skills and Training in Life Sciences), en collaboration avec plusieurs établissements d'enseignement. L'École-Usine offrira des programmes de formation spécialisée en fabrication d'ARN, aux travailleurs déjà dans l'industrie ainsi qu'aux scientifiques, étudiants universitaires et collégiaux.

L'École-Usine en thérapies ARN permettra l'acquisition de connaissances et compétences spécifiques aux thérapies ARN ainsi qu'à leur environnement de production. Elle offrira des formations pratiques sur des équipements de pointe et dans un environnement simulant la réalité, associées au respect des bonnes pratiques de fabrication (BPF) biopharmaceutiques.

L'École-Usine développera et offrira des formations comprenant des volets théoriques et pratiques, avec des formations en classe, des sessions virtuelles et des pratiques en milieu réel, notamment en salle blanche. Elle couvrira tout le continuum des métiers du DEP au doctorat, favorisera la requalification, et contribuera à l'employabilité grâce à des modules de formation continue et des compléments de formation académique.

Toutes les informations sur cette initiative, ainsi que sur les autres initiatives du Pôle ARN du Québec, sont disponibles sur le site web ARENA : [www.arenapole.ca](http://www.arenapole.ca) et sur le site web de CASLT : [www.castlcanada.ca](http://www.castlcanada.ca)

*« Le Québec a la chance de pouvoir compter sur des chercheurs de grand calibre en matière de thérapies basées sur l'ARN. C'est avec des projets comme celui-ci qu'on va hisser le Québec au rang de pôle d'innovation à l'échelle internationale dans ce secteur stratégique. »* Pierre Fitzgibbon, ministre de l'Économie, de l'Innovation et de l'Énergie, ministre responsable du Développement économique régional et ministre responsable de la Métropole et de la région de Montréal

Diane Gosselin, présidente et directrice générale du CQDM : *"Nous sommes absolument enchantés de travailler avec CASTL qui est un leader canadien dans le domaine du développement des compétences en sciences de la vie. Cette nouvelle initiative répond à un besoin pressant énoncé par toutes les parties prenantes de la filière ARN".*

### **À propos d'AReNA :**

Fondé à l'initiative du CQDM en collaboration avec ARN Québec, Axelys et Montréal InVivo, AReNA a pour mission de fédérer et faire rayonner les forces vives du Québec de la filière des thérapies ARN dans le but de faire du Québec un Pôle d'attractivité dans ce secteur sur la scène nationale et internationale. AReNA collabore aussi étroitement avec les principaux acteurs de la filière ARN au Québec pour amplifier son impact. Pour plus d'informations, veuillez consulter le site web : [www.arenapole.ca](http://www.arenapole.ca) et inscrivez-vous à notre infolettre : <https://arenapole.ca/#infolettre>

### **À propos du CQDM :**

#### *Facilitateur d'innovation biopharma*

Le CQDM est un consortium de recherche biopharmaceutique à but non lucratif dont la mission est de soutenir et de faciliter la R&D collaborative multipartite visant à accélérer la translation ou transformation de technologies innovantes en solutions répondant à des besoins médicaux non satisfaits, tout en générant des retombées significatives pour l'économie québécoise et canadienne. Pour plus d'informations, veuillez consulter le site web : <https://cqdm.org>

### **Personne-ressource auprès des médias :**

Julia Serafino  
Coordinatrice Communications et marketing  
CQDM  
438 543-9498  
[jserafino@cqdm.org](mailto:jserafino@cqdm.org)