



# INGÉNIEUR PHYSIQUE

Offre d'emploi à temps plein

Situé à La Pocatière, Novika est un centre de recherche et de transfert, synonyme d'innovation technologique depuis plus de 35 ans. Forte d'expertises de haut niveau et d'une infrastructure de recherche sans cesse actualisée, l'équipe travaille à l'évolution des produits et procédés de ses partenaires industriels afin d'améliorer leur compétitivité. Les projets réalisés pour les entreprises touchent les applications industrielles de la physique et les domaines connexes, tels que l'électronique, l'automatisation, le développement logiciel, l'acoustique, les procédés lasers et la combustion.

## CONTACTEZ-NOUS

129, rue du Parc-de-l'Innovation  
La Pocatière (Québec) G0R 1Z0

- [Site Internet](#)
- [Facebook](#)
- [LinkedIn](#)
- [Le Kamouraska](#)

## FAITES PARTIE DE LA SOLUTION

Toute candidature doit être transmise avant le 1<sup>er</sup> novembre 2021 par courriel à [rh@novika.ca](mailto:rh@novika.ca).

## PROFIL RECHERCHÉ

Novika est présentement à la recherche d'une personne passionnée de phénomènes physiques et de leur application concrète, pour réaliser les tâches suivantes :

- Appréhender, modéliser et simuler numériquement des phénomènes physiques et biomécaniques.
- Réaliser diverses expériences, observations et mesures.
- Effectuer des traitements de données.
- Produire des prototypes.
- Vulgariser des modèles et des systèmes auprès de la clientèle.

## CRITÈRES RECHERCHÉS

- Baccalauréat ou maîtrise en physique ou en génie physique ou expérience équivalente.
- Expérience avec Python et/ou Matlab.
- Capacité de travailler avec LabView et C#, un atout.
- Versatilité dans les différents domaines de la physique tels que l'optique, le magnétisme, la thermodynamique, les phénomènes électriques, la mécanique, l'intelligence artificielle.
- Bonne communication, à l'oral et à l'écrit, en français et en anglais.
- Polyvalence, pragmatisme, sens de l'organisation, autonomie et souci du travail bien fait.

## NOUS VOUS OFFRONS

- Le plaisir de collaborer avec une équipe multidisciplinaire très dynamique et expérimentée.
- Des conditions de travail qui facilitent la vie personnelle et familiale : horaire flexible, programme d'assurances collectives entièrement payé par l'employeur, indemnité de vacances de 8% dès la première année, accès à de la formation continue, activités sociales, etc.
- L'accès à un environnement de travail moderne et convivial et à un milieu de vie en pleine nature, loin du trafic et de la congestion.

**Note :** Solutions Novika souscrit au principe de l'équité en matière d'emploi. Le masculin est utilisé dans le seul but d'alléger le texte.