

## INTRODUCTION

### EXPLICATION – OBJECTIF ET SURVOL DE L'ATELIER

---

**DURÉE:** 15 min.

**RÉSULTAT DE L'APPRENTISSAGE :** Les participants comprendront la raison d'être et les objectifs de l'atelier.

#### DESCRIPTION:

- Expliquez les motifs qui ont mené à la création de l'atelier. Voici quelques points que vous pourriez aborder :
  - *Chaque année, l'Ontario accueille plus de 100 000 immigrants parmi lesquels la moitié ont reçu une instruction de pointe et une solide formation. Un grand nombre d'entre eux doivent obtenir un permis ou un certificat pour pouvoir exercer leur profession en Ontario.*
  - *Le gouvernement a intérêt à s'assurer que les nouveaux arrivants puissent exercer leur profession; ceci prévient le chômage et permet de répondre aux besoins du Canada en matière de ressources humaines.*
  - *De nombreux nouveaux arrivants ne trouvent pas de travail dans leur profession parce qu'ils n'ont pas d'expérience de travail au Canada, qu'ils ne possèdent pas les compétences linguistiques exigées (terminologie propre à un secteur et habiletés générales de communication en milieu de travail) ou qu'ils ne connaissent pas suffisamment le processus d'inscription professionnelle et le marché du travail au Canada. Cet atelier a été créé pour répondre à ces besoins.*
- Demandez aux participants d'ouvrir leur guide à la page 1. Ensemble, passez en revue les objectifs de l'atelier (en utilisant le transparent fourni) et décrivez brièvement la structure de l'atelier.

Vous pouvez insister sur le fait que le présent atelier n'est pas un atelier sur la recherche d'un emploi (même si des ressources de recherche d'emploi sont fournies).

## OBJECTIFS DE L'ATELIER

**Dans le présent atelier, vous.....**

**apprendrez au sujet de...**

---

- ❑ Le marché du travail en général et dans les industries associées au génie.
- ❑ Les exigences pour les membres de votre profession en Ontario.
- ❑ La loi qui régit la pratique du génie en Ontario.
- ❑ Les exigences pour obtenir un permis d'exercer la profession d'ingénieur en Ontario.
- ❑ L'impact de la technologie sur le génie en Ontario.
- ❑ Les possibilités et les règles de travail autonome pour les ingénieurs.
- ❑ Les possibilités de réseautage avec les autres membres de votre profession.
- ❑ Les possibilités dans des professions connexes, notamment pour les technologistes et les techniciens en génie.

## OBJECTIFS DE L'ATELIER (SUITE)

Dans le présent atelier, vous.....

### ***vous exercerez à.....***

---

- ❑ Commercialiser vos compétences.
- ❑ Discutez des enjeux dans votre profession et les industries qui emploient des ingénieurs.
- ❑ Constituer un réseau avec vos pairs.

### ***élaborerez un plan pour.....***

---

- ❑ Faire de la recherche sur le marché du travail.
- ❑ Obtenir le permis d'exercer pour votre profession.

**OBJECTIFS DE L'ATELIER**

Dans le cadre du présent atelier, vous.....

apprendrez sur les sujets suivants...

- Le marché du travail : en général, et dans les industries liées au génie.
- Les exigences pour les membres de votre profession en Ontario.
- La législation qui régit votre profession en Ontario.
- Les exigences pour obtenir un permis d'exercer.
- L'impact de la technologie sur le génie en Ontario.
- Les possibilités et les règles relatives au travail autonome pour les ingénieurs.
- Les possibilités de réseautage avec d'autres membres de votre profession.
- Les possibilités dans des professions connexes, notamment les technologues et les techniciens en génie.

*vous exercerez à...*

- « Vendre » vos compétences.
- Discuter des enjeux touchant votre profession et les industries qui emploient des ingénieurs.
- Constituer un réseau avec vos pairs.

*élaborerez un plan pour.....*

1. Faire de la recherche sur le marché du travail.
2. Suivre la procédure d'obtention d'un permis d'exercer pour votre profession.