

SEM-

IN-

*Immigration
Insertion
Formation*

Séminaire
Mardi 24 mai 2022
9h00 à 11h00

AI-

RE

Accessible en
présentiel ou
à distance

Séminaire

Immigration – Insertion – Formation

Mardi 24 mai 2022 de 9h00 à 11h00

Accessible en présentiel ou à distance

Le bureau de l'intégration des étrangers (BIE) et l'Office pour l'orientation, la formation professionnelle et continue (OFPC) ont le plaisir de vous inviter à une séance annuelle d'information et d'échanges sur le thème :

« Immigration – Insertion – Formation ».

Précurseur en Suisse et depuis de longues années, l'OFPC mène une politique publique dans le domaine de la formation des adultes, tenant compte des compétences et des souhaits des immigrés établis ou travaillant à Genève. Dans le cadre d'un partenariat OFPC-BIE, plusieurs actions spécifiques dans le domaine de la formation et de l'insertion professionnelle ont été réalisées, tandis que d'autres sont en développement.

Ordre du jour du séminaire

Mot de bienvenue – M. Gilles Miserez (Directeur général de l'OFPC) et M. Nicolas Roguet (Délégué à l'intégration - BIE)

Convention OFPC/BIE : un dispositif cantonal innovant et unique – Mme Dao Nguyen (Directrice du service de la formation continue - OFPC)

Formation et intégration professionnelle – Metin Turker (Chargé de projets employabilité - BIE)
Deux projets, un même objectif :

- L'Agenda Intégration Suisse (AIS)
- L'intégration professionnelle dans les communes

Préapprentissage d'intégration plus – (PAI Asile et PAI+) - Frédéric Clerc (Répondant dispositif OFPC Intégration)

Permis S – Qu'est-ce que le Permis S? Quel droit à la formation professionnelle? - Metin Turker (Chargé de projets employabilité - BIE)

Questions - réponses

Lieu

En présentiel à Uni Bastions
salle B106

A distance, un lien sera envoyé avant l'événement.

Inscription

Inscription avant le lundi 16 mai pour une participation en présentiel ou à distance en cliquant sur le lien ou en scannant le code QR ci-dessous.

<https://www.survio.com/survey/d/V4S8X4F7R3C5X1T7L>

