

INVITATION – BLOQUER LA DATE
Colloque
L'accès à l'emploi dans le Bassin minier Nord – Pas de Calais

L'Institut Fédératif de Recherche sur le Renouveau des Territoires (IF2RT) et la Mission Bassin Minier s'associent de nouveau dans le cadre de l'Engagement pour le Renouveau du Bassin Minier (ERBM) pour vous proposer une journée d'étude autour de l'accès à l'emploi dans le Bassin minier Nord – Pas de Calais.

Dans le prolongement des travaux dédiés à la [jeunesse et au développement territorial en 2023](#), ce colloque permettra de partager données académiques, expériences de terrain et propositions concrètes portant sur l'accès à l'emploi.

Il se déroulera :

Le jeudi 21 novembre 2024
à l'IMT Nord Europe (site Douai Bourseul)
941 rue Charles Bourseul à Douai

Cette journée sera l'occasion d'aborder, sans prétendre à l'exhaustivité, différentes problématiques en lien avec l'accès à l'emploi. Nous y questionnerons notamment les leviers et obstacles, tout en partageant des retours sur les dispositifs de soutien à l'emploi et leur efficacité.

En tant que chercheur, acteur associatif, institutionnel, ou encore professionnel, vous êtes invités à prendre part aux échanges de cette journée.

La journée est gratuite mais l'inscription est **obligatoire**. Un buffet gratuit sera organisé sur place lors de la pause repas.

Nous vous recommandons d'utiliser les transports en commun pour vous rendre sur le site de l'IMT Nord Europe en optant pour une arrivée par train à la gare de Douai.

Une navette au départ de la gare de Douai sera proposée aux participants afin de se rendre à l'IMT dans la matinée, ainsi que pour le trajet retour en fin de journée.

Un questionnaire d'inscription sera prochainement disponible sur une page dédiée au colloque sur le site de l'IF2RT (www.if2rt.fr).

Parallèlement, le programme détaillé de la journée ainsi que les modalités pratiques seront communiqués au cours du mois d'octobre.

En comptant sur votre participation,

Bien sincèrement,

Pour la préfecture de région Hauts-de-France,
Mélanie Delots

Pour l'IF2RT,
Richard Sobel

Pour la Mission Bassin Minier,
Catherine Bertram