



Association pour le développement numérique en éducation
Logiciels et ressources numériques libres pour l'enseignement supérieur

[7e Colloque libre de l'Adte](#), le 15 octobre 2020 : « Logiciels et ressources numériques libres dans le secteur public, parapublic et dans l'enseignement supérieur : partager les expériences. »

Maximiser l'utilisation de logiciels ouverts d'analyse de données

Mathieu Laporte, Statistique Canada

Méthodes et astuces pour transformer les données ouvertes en information de pointe à l'aide de logiciels ouverts (R, Python, Drupal)

Selon le temps disponible, il pourra y avoir un aperçu des outils de visualisations de données interactifs qui sont dans le site de Statistique Canada.

Cet atelier permettra aux participants d'explorer la technologie et les méthodes utilisées par Statistique Canada en vue de permettre aux utilisateurs de créer leurs propres outils de visualisation de données.



Mathieu Laporte est directeur de la Diffusion à Statistique Canada.

Il est responsable du site web de Statistique Canada. Son équipe publie le contenu et s'assure que les données de l'agence sont disponibles à tous ceux qui y ont besoin.

Mathieu œuvre au sein du gouvernement fédéral dans divers rôles depuis plus de 20 ans.

Dans ses temps libres, Mathieu pratique son sport préféré : chauffeur de taxi de hockey pour ses enfants

Nathaniel et Camille.

Atelier

Local à déterminer

20-30 minutes

[Retour à la page du 7^e colloque libre 2020 de l'Adte](#)

[Retour à la page d'accueil de l'Adte](#)