

DEUX PROMOTIONS AU SERVICE INFORMATIQUE

Amos, le 29 novembre 2022 – Monsieur Yannick Roy, directeur général, annonce la promotion de deux membres au sein du Service des ressources informatiques. Messieurs François Frigon et Guy Simard sont tous deux nommés à titre de régisseur et d'analyste.

François Frigon nommé régisseur informatique

Monsieur Frigon est reconnu pour être une personne de référence dans son équipe de travail et pour son professionnalisme.



Il possède une solide expérience de plus de 21 ans à titre de technicien informatique à l'Harricana. Soulignons qu'en 2010, il a été promu technicien informatique, classe principale. Auparavant, il a occupé le poste de responsable informatique, notamment pour des entreprises du monde forestier. Il a débuté ses fonctions de régisseur le 2 novembre dernier.

Monsieur Frigon possède un diplôme d'études secondaires, option informatique, obtenu en 1996, ainsi qu'une technique de l'informatique du Cégep de l'Abitibi-Témiscamingue obtenu en 1999.

Guy Simard promu à titre d'analyste informatique

Pour relever ce nouveau défi, Monsieur Simard compte sur sa grande expertise du milieu informatique, ainsi que sa rigueur au travail.

Monsieur Guy Simard fait son entrée sur le marché du travail à titre d'enseignant en informatique au Cégep de l'Abitibi-Témiscamingue en 1995. Il devient ensuite représentant informatique pour Bureau Gyva jusqu'en 1996. Dans cette même année, il devient membre de l'équipe du Centre Informatique Abitibi à titre de consultant. Dès octobre 1996, il est promu analyste/programmeur jusqu'en 2007. Par la suite, il a occupé cette même fonction pour deux autres compagnies informatiques. Il fait son entrée à l'Harricana en novembre 2021 à titre de technicien. Il a débuté ses nouvelles fonctions le 2 novembre dernier.

Monsieur Simard détient un baccalauréat en informatique de gestion de l'Université Laval, obtenu en 1994.



– 30 –

Renseignements :

Carolyne Bergeron, conseillère en dotation et communication interne
819 732-6561, poste 2209