

COMMUNIQUÉ**26 mai 2021 – POUR DIFFUSION IMMÉDIATE****Red River College s'appuie sur la technologie de pointe de MesCertif^{MC} pour transmettre les relevés de notes de ses étudiants par l'entremise de portefeuilles virtuels**

Red River College ouvre la voie en tant que premier établissement d'enseignement du Manitoba à procéder au lancement du réseau national MesCertif^{MC} de l'Association des registraires des universités et collèges du Canada (ARUCC).

À compter d'aujourd'hui, les étudiant.e.s et les diplômé.e.s de Red River College auront accès en tout temps à leurs relevés de notes numériques à même leur portefeuille virtuel de documents d'études.

Avec MesCertif^{MC}, les étudiant.e.s pourront facilement accéder à leurs documents d'études officiels et les partager en toute sécurité avec d'autres établissements d'enseignement, avec des employeurs, des agences gouvernementales et d'autres tiers. Les documents transmis par le biais de MesCertif^{MC} sont dotés de mesures d'intégrité et certifiés à l'aide d'une signature cryptographique, ce qui leur confère un caractère officiel et authentique.

MesCertif^{MC} permet au Collège de réaliser des gains d'efficacité considérables par rapport au traitement manuel des relevés de notes. En adoptant une stratégie numérique, l'on mise sur des temps de traitement substantiellement réduits; une tâche qui prend typiquement une vingtaine de minutes sera désormais effectuée automatiquement et presque instantanément.

« Red River College prépare ses étudiants à devenir des chefs de file dans leur domaine tout en veillant à ce qu'ils puissent répondre aux demandes changeantes de l'industrie », explique Anna Hughes, directrice des services de l'inscription et registraire de Red River College. « Nous sommes fiers d'être le premier établissement d'enseignement de la province à adhérer à MesCertif^{MC}. En raison de ce partenariat, nos étudiants pourront désormais accéder à leurs relevés de notes en ligne et les partager dans le monde entier, ce qui contribuera à accélérer la prise de décision chez les employeurs et les établissements d'enseignement. »

Suite à la transmission des relevés de notes, Red River College prévoit transmettre leurs diplômes aux étudiant.e.s dans le portail MesCertif^{MC} et, éventuellement, leurs attestations d'inscription. Cette technologie révolutionnaire fournira aux étudiant.e.s une autonomie complète sur l'accès à leurs documents d'études et servira à appuyer la mobilité étudiante ainsi que la mobilité professionnelle.

« Nous sommes extrêmement heureux que Red River College se joigne à la famille MesCertif^{MC} » a déclaré Mme Joanne Duklas, conseillère principale de l'ARUCC. « Red River ouvre la voie à l'innovation par la numérisation, au grand bénéfice de ses étudiants. Avec ses nombreux campus répartis sur différentes régions et en raison des défis que présente la COVID, MesCertif^{MC} permettra aux étudiants du Collège d'avoir un accès immédiat et en tout temps à leurs documents d'études, relevés de notes et diplômes. Le Collège bénéficiera également d'un accès aux documents d'études entrants de partout au Canada et d'ailleurs par le biais du module de réception de MesCertif^{MC}. »

À propos de MesCertif^{MC}

MesCertif^{MC} c'est une plateforme nationale de services partagés qui offre aux étudiant.e.s et aux diplômé.e.s un accès en ligne sécurisé et protégé par mot de passe à un portefeuille de documents d'études officiels. Ce portefeuille virtuel leur permet en tout temps de consulter et de partager leurs relevés de notes, leurs diplômes et autres documents d'études officiels, certifiés et numériques. MesCertif^{MC} permet également l'échange de données et de documents officiels entre établissements d'enseignement émetteurs tels que les collèges et les universités. Ces documents d'études sont sécurisés et dotés d'une signature cryptographique; ils peuvent aisément être partagés par leur titulaire, sans qu'il soit nécessaire de les revalider. MesCertif^{MC} est le premier et le seul système bilingue national du genre au Canada. Consultez www.mescertif.ca pour en savoir davantage ou communiquez avec Mme Joanne Duklas, conseillère principale, à l'adresse info@aruccnationalnetwork.ca.

À propos de Red River College

Red River College, le plus grand établissement de formation appliquée et de recherche du Manitoba, offre plus de 200 programmes de grade, de diplôme et de certificat, à temps plein et à temps partiel. À l'aide de nos formations axées sur la pratique et offertes en ligne et de nos méthodes d'enseignement de pointe, nous préparons nos étudiant.e.s à devenir des chefs de file dans leur domaine, tout en veillant à les préparer à répondre aux demandes changeantes de l'industrie et à contribuer à la croissance économique de la province. Pour en savoir davantage, consultez rrc.ca.

À propos de l'ARUCC

L'Association des registraires des universités et collèges du Canada (ARUCC) est propriétaire de MesCertif^{MC}. L'ARUCC exerce un rôle de leadership dans le secteur de l'enseignement supérieur, ainsi que des services à ses établissements membres à l'échelle nationale et internationale, contribuant ainsi à promouvoir l'avancement des meilleures pratiques au sein des bureaux de registraires et la prestation des services aux étudiants à la grandeur du Canada.

À propos de Digitary

Digitary fournit le moteur qui alimente MesCertif^{MC}. L'entreprise Digitary a été fondée en 2005, à Dublin en Irlande et a conçu une plateforme de pointe pour la certification, le partage et la vérification des diplômes d'études. Centrée sur les étudiants, dès sa création, Digitary permet à des millions d'étudiants de partager leurs documents d'études officiels en ligne, de façon sécuritaire, rapide et facile. Digitary est utilisée par des organismes dans plus de 135 pays. Pour en savoir davantage à propos de Digitary, consultez www.digitary.net (en anglais seulement).

##

Médias

Mme Dayna Robbie, chargée des communications à Red River College. Tél. : 204-803-4617. Courriel : drobbie@rrc.ca

Mme Joanne Duklas, conseillère principale pour l'ARUCC. Courriel : info@aruccnationalnetwork.ca