

Assemblée générale annuelle des membres du Groupe CTT

À l'issue de l'Assemblée générale annuelle des membres, tenue le 28 octobre 2020, le Groupe CTT est heureux d'annoncer la nomination de **M. Nicolas Juillard** au titre de Président du Conseil d'administration, succédant ainsi à **M. Ronald Audet**, ce dernier quittant pour une retraite bien méritée, lui qui était encore jusqu'à peu Président du conseil de l'entreprise [Filspec](#).

M. Nicolas Juillard, Vice-président Technologies et développement du [Groupe Monterey](#), occupait jusqu'alors le poste de vice-président du Conseil d'administration du Groupe CTT, désormais détenu par **M. Daniel Genest**, président de [Guillemot International Inc.](#)

Les membres ont aussi offert un siège au comité exécutif du Groupe CTT à **Madame Carole Baril**, Directrice générale chez [Filterfab](#) et nommé au conseil d'administration **M. Hamid Benaddi**, gestionnaire de la recherche appliquée chez [Duvaltex](#).

La liste complète des membres du conseil d'administration et du comité exécutif du Groupe CTT est disponible sur le site du Groupe CTT : <https://gcttg.com/qui-sommes-nous/membres-des-comites/>

Le Groupe CTT, qui a largement collaboré avec l'industrie textile pour pallier à la pénurie d'EPI hospitaliers a obtenu une bonne performance en 2019-2020 et poursuivi sa croissance.

Les textiles techniques jouent un rôle stratégique et essentiel dans un nombre croissant de disciplines et marchés, notamment dans les secteurs de la défense, des premiers répondants, les vêtements techniques, la construction, les génies géotechnique et civil, le transport, la santé et l'ameublement.

Le Groupe CTT, associé au Cégep de St-Hyacinthe, est un Centre collégial de transfert technologique qui supporte la croissance des entreprises de l'industrie du textile et des géosynthétiques par le biais de services techniques, de R et D et d'expertises en matière d'innovation et d'amélioration de produits.

Groupe CTT est un fier membre de [Synchronex](#) et de [Québec Innove](#).