

Jean-Nicolas Beaudry est *Vice-président développement commercial et partenariats* chez enim et cumule 25 ans d'expérience dans les matériaux électroniques en milieux académique et industriel.

Il a notamment occupé des postes techniques, opérationnels et commerciaux chez 5N+ pour l'approvisionnement, la transformation et le recyclage de métaux pour le marché des semiconducteurs spécialisés.

Jean-Nicolas préside le comité directeur du *Réseau de recherche propre aux minéraux critiques et stratégique* (MCS) du Québec depuis sa création en 2023.

Il a également été membre du conseil exécutif de l'*International Thin-Film Solar Industry Association* (PVthin), basé à Brussels, et a siégé au Conseil consultatif industriel du *U.S. Manufacturing of Advanced Cadmium Telluride Photovoltaics (US-MAC) Consortium*.

Il a également participé pendant 10 ans au Conseil consultatif industriel du *Center for Next Generation Photovoltaics*, parrainé par la *US National Science Foundation* (NSF). Membre de l'Ordre des ingénieurs du Québec (génie des matériaux, École Polytechnique de Montréal)

il détient également un doctorat en génie métallurgique de cette même institution et a complété le programme de MBA exécutif offert conjointement par l'Université McGill et HEC-Montréal.