



MARDI 2 JUIN

13:00	INSCRIPTION ET INSTALLATION DES EXPOSANTS – Atrium & Foyer
13:30	VISITES INDUSTRIELLES (pour les participants inscrits seulement) – Port de Montréal & Voie maritime
17:30	COCKTAIL D'OUVERTURE – Hall des exposants, Atrium & Foyer

MERCREDI 3 JUIN

7:30	PETIT DÉJEUNER DANS LE HALL DES EXPOSANTS	
8:45	SESSION D'OUVERTURE <ul style="list-style-type: none"> David Bolduc, Alliance verte – Mot de bienvenue et résultats annuels Chantal Rouleau, Ministre déléguée aux Transports, Gouvernement du Québec Sylvie Vachon, Présidente-directrice générale, Administration portuaire de Montréal Dr. Guy Platten, Secrétaire général, International Chamber of Shipping 	
10:00	PAUSE-CAFÉ ET VISITE DES KIOSQUES	
10:30	ARMATEURS DE L'ALLIANCE VERTE : SOLUTIONS INNOVANTES <ul style="list-style-type: none"> Navire zéro déchet, Daniel Côté, Desgagnés Essais de carburant biodiesel chez CSL, Yousef El Bagoury, CSL L'optimisation des transits sur le Saint Laurent et la réduction de la consommation de carburant, Alain Richard, Administration de pilotage des Laurentides 	PORTS ET TERMINAUX DE L'ALLIANCE VERTE : INITIATIVES ENVIRONNEMENTALES <ul style="list-style-type: none"> Projet innovateur : se rassembler afin de préserver les écosystèmes tout en assurant un développement durable, Manon D'Auteuil, Port of Sept-Îles Collaborations innovatrices entre l'industrie et l'administration portuaire, Michael Pucci, DP World Prince Rupert & Jason Scherr, Administration portuaire de Prince Rupert Engagement communautaire créatif, Conférencier à confirmer, Port of San Diego Projet pilote Seabin (récupérateur de déchets flottants), Conférencier à confirmer, PortsToronto
Midi	DÎNER – Salle Pierre-de-Coubertin	
13:30	MAÎTRISER LES NOUVELLES TECHNOLOGIES LIÉES À L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE (IA) <ul style="list-style-type: none"> L'intelligence artificielle au service de la fluidité du camionnage portuaire et de la réduction de l'empreinte carbone, Daniel Olivier, Administration portuaire de Montréal OCIANA – Une plateforme de services maritimes, Richard Kolacz, GSTS Inc. Conférencier à confirmer 	
15:00	PAUSE-CAFÉ ET VISITE DES KIOSQUES	
15:30 à 17:15	MESURES DE PROTECTION ET DE CONSERVATION DES BALEINES Modératrice : Moira Brown, New England Aquarium <ul style="list-style-type: none"> Programme ECHO : une approche collaborative pour protéger les baleines à risque dans la mer des Salish, Orla Robinson, Administration portuaire de Vancouver Fraser Défis de la participation des membres de l'industrie aux initiatives liées aux baleines sur les côtes Ouest et Est, Sonia Simard, Fédération maritime du Canada Approches réglementaires et/ou collaboratives possibles dans les eaux transfrontières, Michelle Sanders, Transports Canada 	COMMUNICATIONS, PERCEPTION ET SENSIBILISATION DU PUBLIC DANS LES PORTS Modératrice : Josiane Marmet, Sodes <ul style="list-style-type: none"> Responsabilité sociale des entreprises : un impératif pour Port Saint John, Paula Copeland & Kelly Williston, Port Saint John Planification AVEC les quartiers pour le développement portuaire: Plan de revitalisation économique du port intérieur de la Nouvelle-Orléans, Amelia Pellegrin, Port of New Orleans Communiquer l'activité portuaire : défis et solutions d'un port urbain, Sophie Roux, Administration portuaire de Montréal Amélioration des relations avec les intervenants dans les ports canadiens et américains grâce à des stratégies environnementales, Tony Walker, Green Shipping governance network
18:30	SOIRÉE DE CERTIFICATION – Grand Quai du Port de Montréal (terminal de croisières)	



JEUDI 4 JUIN

7:30	PETIT DÉJEUNER DANS LE HALL DES EXPOSANTS	
8:30	PERSPECTIVES MONDIALES SUR L'AVENIR DURABLE DU TRANSPORT MARITIME Modérateur : Michele Acciari, Kuhne Logistics University <ul style="list-style-type: none"> • Cap sur un transport maritime zéro carbone, Lee Kindberg, Maersk • Titre à confirmer, Antidia Citores, Surfrider Foundation Europe • Poseidon Principles, Conférencier à confirmer 	
10:00	PAUSE-CAFÉ ET VISITE DES KIOSQUES	
10:30	RÉDUIRE L'EMPREINTE CARBONE D'UN NAVIRE Modérateur : Brian Bailey, American Waterways Operators <ul style="list-style-type: none"> • Propulsion éolienne : l'avènement des énergies renouvelables primaires?, Gavin Allwright, IWSA • L'ammoniac comme carburant alternatif, Anthony Teo, DNV-Gl • Décarbonisation du secteur marin par l'électrification, Hansi Liu-Atkinson, BC Ferries • Projet zéro émission pour le traversier Marilyn-Bell à PortsToronto, Jean-Claude Laurin, Concept Naval & Chris Wright, Canal Marine & Industrial Inc. 	MINIMISER LE CARBONE DANS LES PORTS ET TERMINAUX Modératrice : Noémie Giguère, Technopole maritime du Québec <ul style="list-style-type: none"> • Transition énergétique dans les ports : défis et opportunités, Claude Comtois, Université de Montréal • Termont devient le premier terminal entièrement hybride au monde, Simon Poulin, Effenco & Jonathan Paris, Termont • Pratiques prometteuses pour décarboniser et assainir l'air, Sarah Froman, US EPA • Le GNL comme carburant marin : une solution plus propre disponible au Québec, Guillaume Brossard, Énergir
Midi	DÎNER – Salle Pierre-de-Coubertin	
13:15	FAVORISER LES NOUVELLES TECHNOLOGIES <ul style="list-style-type: none"> • Soutenir l'innovation pour un secteur maritime plus vert, Véronique Nolet, Transports Canada • Le premier accélérateur maritime de l'État de Washington, Jennifer States, Washington Maritime Blue • Le stockage d'énergie et l'écrêtage des charges à bord des navires empruntant la voie navigable du Saint-Laurent pour minimiser leur empreinte écologique, Jil Hardy, Innovation Maritime • Hydrogène sur demande pour l'enrichissement en hydrogène de l'air de combustion, Joseph Williams, Innovative Hydrogen Solutions Inc. 	DRAGAGE RESPONSABLE <ul style="list-style-type: none"> • Mission impossible : dragage de capitalisation et restauration de l'habitat à Pacific Coast Terminals, Andrew Mackay, Envirochem • Amélioration de l'habitat marin à l'aide de matières résiduelles recyclées : projet pilote du récif artificiel du CN, Jamie Slogan & Richard Johns, Keystone Environmental Ltd. • Titre à confirmer, Mark Gloutney, Canards Illimités • La surveillance en temps réel des opérations de dragage comme outil de gestion environnementale et de communication, Isaac Ramirez-Macias, Port of Veracruz Environmental Management Office
14:30	PAUSE-CAFÉ ET VISITE DES KIOSQUES	
14:50	MISER SUR LA JEUNESSE POUR DÉVELOPPER L'ÉCO-LEADERSHIP <ul style="list-style-type: none"> • Conférencier à confirmer • Ecoship et la transformation vers les énergies renouvelables, Yoshioka Tatsuya, Peace Boat US Présentations suivies d'une discussion avec de jeunes professionnels de différentes compagnies maritimes pour entendre leurs réflexions sur les valeurs RSE/environnementales et discuter de quelle façon cela les influence au travail. <ul style="list-style-type: none"> • Marie-Andrée Giguère, Fednav • Adam Schlicht, Port Milwaukee • Panéliste à confirmer 	
16:05	MOT DE CLÔTURE <ul style="list-style-type: none"> • David Bolduc, directeur général, Alliance verte 	