

L'Assemblée Générale des actionnaires de bpost nomme Dirk Tirez en qualité d'administrateur de la société

L'Assemblée Générale Spéciale des Actionnaires réunie ce jour a nommé Monsieur Dirk Tirez en qualité d'administrateur pour une durée prenant fin après 6 ans à partir du 1er juillet 2021.

Madame Audrey Hanard, présidente du Conseil d'administration : « *Le Conseil d'administration a toute confiance en Dirk pour guider bpost dans les années à venir. En collaboration avec lui, nous sommes impatients de poursuivre la transformation à long terme de la société en un acteur international clé de logistique e-commerce, tout en continuant à assurer les services essentiels en Belgique* ».

Dirk Tirez a débuté sa carrière professionnelle au sein du cabinet d'avocats Cleary, Gottlieb, Steen & Hamilton à New York en tant que membre du barreau de l'Etat de New York. Il fut ensuite conseiller juridique du Ministre des Finances belge pendant plusieurs années. Avant de rejoindre bpost en 2003, il était directeur juridique pour l'Europe et Secrétaire général de NASDAQ Europe, filiale du Nasdaq Stock Market, Inc.

Chez bpost, Dirk était membre du Comité Exécutif du Groupe en charge de la Stratégie, M&A, Active Portfolio Management, Legal Corporate, Compliance, Regulatory & Public Affairs. Il est également Président du conseil d'administration de bpost banque.

Dirk est diplômé de la faculté de droit de la KU Leuven, du Collège d'Europe à Bruges et a obtenu, en tant que membre de la BAEF, un Master à l'Université de Michigan, à Ann Arbor. Il a participé à plusieurs programmes de formation des cadres à la London Business School, INSEAD et Harvard Business School.

Le procès-verbal de l'Assemblée Générale Ordinaire sera disponible au plus tard le 29 septembre 2021 sur <http://corporate.bpost.be/investors/shareholders-meetings/2021>.

Pour plus d'informations:

Antoine Lebecq T. +32 2 276 2985 (IR)

corporate.bpost.be/investors

investor.relations@bpost.be

Veerle Van Mierlo T. +32 472 920229 (Media)

veerle.vanmierlo.ext@bpost.be