

Eric Kirzner	Indépendant	<p>M. Kirzner occupe la chaire John H. Watson de gestion de portefeuille axée sur la valeur à la Rotman School of Management de l'Université de Toronto et enseigne plusieurs cours en finances des investissements, dont ceux de gestion de portefeuille appliquée, de gestion de portefeuille axée sur la valeur et d'analyse de titres. Il est l'auteur de plusieurs livres sur les pratiques d'investissement et le montage de portefeuille destinés aux épargnants et de nombreux articles publiés dans la presse financière. Membre très en vue des milieux financiers, il siège à plusieurs conseils et comités financiers et consultatifs. À l'heure actuelle, il est administrateur et président du comité de vérification d'Equitable Trust Inc., et conseiller en chef indépendant pour le régime de retraite des hôpitaux de l'Ontario. Auparavant, M. Kirzner a exercé les fonctions de président du comité des émetteurs et des conseillers à la Bourse de Toronto, de président du comité spécial de la Bourse de Toronto sur la fragmentation du marché, de président du comité décisionnel des titres de participation liés à l'indice TSE, d'administrateur public de la Bourse des contrats à terme de Toronto, d'administrateur de la Corporation canadienne de compensation de produits dérivés et président du comité consultatif des investisseurs à la Commission des valeurs mobilières de l'Ontario.</p> <p>Pour M. Kirzner, il est essentiel de savoir comment les épargnants prennent leurs décisions. En collaboration avec Richard Croft, il a conçu les indices FPX qui sont publiés chaque jour dans le <i>Financial Post</i> depuis 1997. Ces indices correspondent à des repères de répartition de l'actif qui permettent aux investisseurs de mesurer le rendement de leurs portefeuilles et d'évaluer si la gestion active contribue à accroître la valeur. Il est également l'auteur du portefeuille axé sur l'épargnant Easy Chair publié régulièrement dans le <i>Toronto Star</i>. M. Kirzner est membre du comité de gouvernance.</p>
--------------	-------------	--