

THINK TANK 2016

Présentations du jeudi 1er septembre 2016, Université de Lausanne

Pilotage des caisses de pensions : Réflexions sur la mortalité

Unil
UNIL | Université de Lausanne
HEC Lausanne

CRONOS
FINANCE





08h45	Accueil, café, croissants
09h00	Mot de bienvenue M. J.-A. Monnier, Cronos Finance SA
09h10	Tables de mortalité par Catégorie Socio-économique A.-S. JIJIE , HEC Lausanne
09h30	Impact de différents modèles de projection de la mortalité sur les engagements des caisses de pensions M. Rockinger , HEC Lausanne
09h50	Discussion échanges d'expérience entre praticiens.
10h45	<i>Pause, café, croissants</i>
11h00	Passage de la table périodique à la table générationnelle: Motivation, expérience et recommandations S. JATON, PATRIMONIA & C. STEIGER, MERCER
11h30	Discussion échanges d'expérience entre praticiens.
12h15	<i>Snacks & rafraichissements</i>
13h15	Evolution future de la mortalité: Facteurs d'influence, construction de tables, fiabilité J. MENTHONNEX , démographe
13h45	Discussion échanges d'expérience entre praticiens
15h00	Clôture du Think Tank 2016

Monde académique

Prof. Séverine Arnold, Prof. Assistante en PTC, département des sciences actuarielles, UNIL HEC Lausanne

Prof. Michael Rockinger, Prof. Ordinaire, département des finances, UNIL HEC Lausanne

Autorités de surveillance

M. André Dubey, membre de la Commission de Haute Surveillance

M. Dominique Favre, directeur de l'Autorité de surveillance LPP et des fondations de suisse occidentale

Administrateurs de caisses de pensions

M. Jacques-Antoine Baudraz, Mercer (Switzerland) SA

M. Michael Bolt, CEO de Hotela à Montreux

M. Yves Cuendet, vice-président du comité d'inter-pension

M. Gonzalo Gonzalez, actuaire chez Argos Prévoyance SA

Mme Birgit Moreillon, membre de la Fondation BCV deuxième pilier

M. Pascal Renfer, président du Conseil de Fondation de la Caisse de Retraite de Charmilles Technologies SA

M. Gérard Séchaud, gérant de la Fondation en faveur du personnel de la Loterie Romande

Le début d'une belle journée d'échanges....

