

Adjaratou Khady NDaw Sy, DG SUNU Assurances Vie Sénégal :

Une fructueuse carrière dédiée à l'Assurance

Nommée depuis janvier 2009, Directeur Général SUNU Assurances Vie Sénégal (ex UASen Vie), Mme Adjaratou Khady NDAW SY peut se prévaloir d'une longue et fructueuse carrière professionnelle. Un parcours professionnel de 26 années entamé depuis 1995 au Crédit Commercial de France. Ce, suite à de brillantes études universitaires sanctionnées par une solide formation au métier de l'Assurance.


Le Bac en poche, elle a fréquenté, de 1989 à 1992, les Classes préparatoires aux Concours d'entrée dans les Grandes Écoles (Mathématiques Supérieures et Mathématiques Spéciales).

Après l'obtention d'une Maîtrise de Mathématiques Appliquées aux Sciences Fondamentales (Jussieu - Paris), elle a continué à enfile les diplômes : d'abord un DEA (Diplôme d'Études Approfondies de Statistiques et de Modèles Aléatoires en Économie et en Finance, et ensuite un Mastère de Modélisation Économique et Statistiques Actuariat Finance à l'École nationale de la statistique et de l'administration économique (ENSAE Paris).

Prestigieuses sociétés d'assurances françaises

Ses études bouclées, elle entama alors sa carrière professionnelle au sein de prestigieuses sociétés d'assurances françaises, durant les années 95 et 96, notamment chez AXA Paris et au Groupe ATHENA ASSURANCE (GPA France). Deux années plus tard, de retour au bercaïl, elle fera valoir ses compétences d'abord dans une société dénommée Assurances Générales Sénégalaises et ensuite à Intercontinental Life Insurance Company (ILICO)

Par la suite, elle intégra, en janvier 2000, la CSAR Vie, devenue (UASen Vie). Dans cette société, elle occupera durant cinq ans le poste de Directeur technique. Grâce à son dynamisme et son savoir-faire, elle fut

nommée, dès janvier 2006, Directeur Général Adjoint UASen-Vie (ex CSAR VIE). Un poste hautement stratégique qu'elle quittera en décembre 2009 pour d'autres responsabilités à SUNU Assurances Vie Sénégal. 



Profil