

Jean-Jacques RINCENT est Maître-Assistant Associé à l'Ecole Universitaire d'Ingénieurs de Lille (E.U.D.I.L.) depuis le 1er octobre 1981. Il y effectue la totalité de son enseignement statutaire au niveau des 3 années de formation d'ingénieur, dans des disciplines scientifiques proches du génie civil. Ses compétences scientifiques et techniques et ses qualités didactiques en font un Enseignant complet, susceptible de professer, tant du point de vue théorique que pratique. Il apparaît actuellement comme un élément moteur essentiel à la bonne marche des activités de l'Option Géotechnique-Génie civil de l'E.U.D.I.L., où son dévouement permanent est très apprécié de ses élèves et de ses collègues.

Son rayonnement et ses facultés d'encadrement le porte également à exercer son activité pédagogique et professionnelle, aussi bien dans d'autres unités d'enseignement de l'Université qu'au sein même de la Profession.

A l'Université, il soutient efficacement, par des horaires complémentaires chargés, les licences de Géologie expérimentale et de Géologie appliquée, où son remplacement va poser un problème crucial à résoudre. Il en est de même au niveau de la formation continue des Ingénieurs géotechniciens où son habitude des contacts professionnels facilite tout naturellement le transfert de son message scientifique.

Au sein de la Profession, son habitude de la résolution des problèmes techniques délicats et de la critique constructive des solutions proposées l'ont rendu indispensable au niveau de la recherche appliquée et de l'expertise. Elle lui confère, sans nul doute, la qualité de conseiller de haut niveau en matière de Mécanique des Sols.

L'actuel carence de poste va faire perdre à l'E.U.D.I.L., en la personne de Jean-Jacques RINCENT, un de ses meilleurs cadres et spécialistes.



P. DEBRABANT.

Directeur du Département Géotechnique-Génie civil  
de l'EUDIL.