

e-Prélude : « Mon innovation en EAD »

Résumé : apprendre les ERP avec e-Prélude

Les entreprises, dans leur très grande majorité, et quelle que soit leur taille, sont gérées à l'aide de « Progiciels de Gestion Intégrée » (PGI), aussi appelés « Enterprise Resource Planning » (ERP). Ces logiciels sollicitent différents acteurs dans une très grande variété de situations via des processus complexes. Leur utilisation est lourde, et les coûts sont très élevés.

Du point de vue de l'étudiant, l'apprentissage des concepts de la gestion industrielle et notamment des ERP est aride, parce qu'ils ont peu d'expérience industrielle, et ne connaissent pas la complexité des systèmes d'information. Cet apprentissage ne se prête pas au travail en équipe ; c'est une démarche essentiellement individuelle pour laquelle l'EAD est bien adapté. Par ailleurs, de plus en plus d'étudiants sont apprentis en alternance en entreprise ; ils sont donc directement concernés par l'ERP de leur entreprise d'accueil.

La plateforme **e-Prélude** offre un ERP pédagogique, couvrant toutes les fonctions d'une entreprise accessible à partir d'un navigateur. Il propose, outre l'ERP utilisable à différents niveaux pédagogiques, de nombreux contenus théoriques, exercices, quiz, jeux en réseaux et simulateurs qui couvrent toutes les fonctions de la gestion industrielle et de la logistique. Comme dans tout EAD, la gestion classique des apprenants est incluse : inscriptions, messagerie, forum, devoirs et notations. **e-Prélude** est proposé en quatre langues : français, anglais, chinois et espagnol. **e-Prélude** est utilisé par 150 institutions en France, Suisse, Belgique, Maroc, Canada, Sénégal, Chine et bientôt Mexique, Colombie et Gabon. 10.000 étudiants déjà formés avec cet outil et 700 professeurs en bénéficient.

Gérard BAGLIN, Professeur Emérite, HEC, le concepteur de l'environnement **e-Prélude**.

Etienne LEFUR, CPIM, Professeur Agrégé à l'Université Paris-Sud, un utilisateur de la première heure.