



L'équipe pédagogique joue un rôle moteur dans l'utilisation du numérique

L'Essec, qui entend s'imposer durablement parmi les vingt meilleures Business Schools au monde, manifeste un vif intérêt pour les innovations technologiques et pédagogiques. Aussi, c'est tout naturellement qu'elle s'est tournée vers les solutions CrossKnowledge pour accompagner ses cursus,

notamment ceux de formation continue.

Un parcours en Blended learning a notamment été développé pour le Mastère Spécialisé en Gestion Financière et Comptabilité. Les trois étapes de celui-ci ont permis d'adresser les besoins individuels,

collectifs et collaboratifs. Grâce à des tests de positionnement, des prescriptions personnalisées et des tests d'évaluation finale, la partie distancielle a facilité l'apprentissage individuel et les regroupements en salle ont permis aux apprenants de travailler sur des applications concrètes et de s'initier au travail collaboratif.

Les ingénieurs pédagogiques repensent l'ingénierie des programmes en intégrant l'utilisation du numérique dès la conception."

Fatima Baigar,

Ingénieur pédagogique, Mastères Spécialisés, Groupe ESSEC

À l'origine de cette initiative, les professeurs ont joué un rôle clé en tirant le meilleur parti du numérique pour bâtir l'architecture même de leurs cours. Chaque étape a été pensée de manière à optimiser les bénéfices de chaque modalité. ■

ENJEUX

- › Harmoniser le niveau de connaissances pour les cours classiques
- › Permettre l'apprentissage au rythme individuel
- › Proposer des projets de groupes orientés applications

SOLUTION

- › CrossKnowledge Training on Demand

BÉNÉFICES

- › Modalité pédagogique en adéquation avec les besoins individuels
- › Mesure de la progression grâce au test d'évaluation