



Maplesoft annonce un projet visant à confier ses produits d'enseignement en ligne à une société distincte

Maplesoft fournit depuis plus de 25 ans des solutions logicielles basées sur les mathématiques aux enseignants, ingénieurs et chercheurs en sciences, technologies, ingénierie et mathématiques. Au fil des années, Maplesoft a développé une gamme de solutions pour l'enseignement des mathématiques et la recherche, l'évaluation en ligne, la modélisation et la simulation au niveau système, ainsi que des cours en ligne de mathématiques et matières scientifiques (STEM). Afin d'accélérer le développement de ces différentes lignes de produits, le conseil d'administration de Maplesoft a approuvé à l'unanimité un projet visant à confier ses produits d'enseignement en ligne à une société distincte.

La nouvelle société s'appellera DigitalEd. Toute la propriété intellectuelle (PI) de l'ensemble des produits Maplesoft d'enseignement, ainsi qu'une partie importante des effectifs, seront transférées dans la nouvelle entité. La société nouvellement constituée disposera d'une totale autonomie pour développer et commercialiser la totalité des produits en ligne de Maplesoft destinés au secteur en plein essor de l'enseignement en ligne.

Les deux sociétés continueront de travailler ensemble en étroite collaboration et Jim Cooper, Président-Directeur général de Maplesoft, supervisera les deux organisations. En outre, les produits phares de chaque société resteront liés, Maple faisant office de moteur de calcul mathématique pour la gamme de solutions d'enseignement en ligne de DigitalEd.

A l'issue de la période de transition, chaque société sera dotée de structures de gestion séparées et de stratégies d'entreprise distinctes.

- Le portefeuille de Maplesoft comprendra le produit phare Maple, le logiciel de mathématiques associant le moteur de calcul mathématiques le plus puissant du monde à une interface conviviale, et MapleSim, l'outil avancé de modélisation au niveau système permettant aux ingénieurs de réduire les risques liés au développement, de diminuer les coûts et de favoriser l'innovation.
- Le portefeuille de DigitalEd mettra l'accent sur la technologie numérique destinée à l'enseignement en ligne, avec notamment les cours, les exercices et l'évaluation, et les tests de niveaux. La société continuera d'intégrer la technologie Maple dans son offre de produits en ligne, offrant ainsi un avantage exclusif aux clients désireux de déployer en ligne des cours de mathématiques et matières scientifiques (STEM).

DigitalEd sera officiellement lancée en Juin. La société disposera d'un siège et de bureaux distincts ainsi que d'un site web et d'une infrastructure de commerce électronique séparés. Maplesoft conservera ses équipes commerciales et de développement actuellement axées sur les gammes de produits Maple et MapleSim et poursuivra le développement et la commercialisation de ses produits phares sur le marché international.

« Nous estimons que la création de deux sociétés indépendantes permettra à chacune des organisations de se focaliser sur la satisfaction des besoins spécifiques de leurs différents clients tout en développant une expertise avancée sur leurs marchés respectifs », explique Jim Cooper, Président-Directeur général.

« En unissant les forces de Maplesoft à l'enthousiasme et aux priorités d'une start-up, cette nouvelle société dérivée est prête à apporter une contribution importante à l'avenir de l'enseignement en ligne ! ».

D'autres informations seront communiquées aux clients, aux partenaires et au grand public dans les semaines à venir.

A propos de Maplesoft

Maple, le produit phare de Maplesoft, associe le moteur de calcul mathématique le plus puissant du monde à une interface utilisateur qui facilite grandement l'analyse, l'exploration, la visualisation et la résolution des problèmes mathématiques. Fort de cette technologie, Maplesoft a développé également des solutions d'évaluation, de modélisation et simulation en ligne axées sur les mathématiques et les disciplines scientifiques ainsi que des tutoriels en ligne, offrant par là même des solutions modernes adaptées aux besoins particuliers de la recherche et de l'enseignement des sciences, de la technologie, des sciences de l'ingénieur et des mathématiques (STEM). Les produits et services Maplesoft sont utilisés par plus de 8000 établissements d'enseignement, laboratoires de recherche et entreprises dans plus de 90 pays.

Maplesoft est une filiale du Groupe Cybernet Systems. Pour de plus amples détails, rendez-vous sur www.maplesoft.com.