



Maplesoft lagert seine Produkte zur Online-Ausbildung in eigenes Unternehmen aus

Maplesoft liefert seit über 25 Jahren mathematikbasierte Softwarelösungen für Ausbilder, Ingenieure und Forscher in Wissenschaft, Technologie, Ingenieurwesen und Mathematik. Im Lauf der Jahre hat Maplesoft eine Reihe von Lösungen für die Mathematikausbildung und die Forschung, die Online-Benotung, Modellierung und Simulation auf Systemebene, Berechnungsmanagement und Online-MINT-Lernsoftware entwickelt. Um das Wachstum dieser verschiedenen Produktlinien zu beschleunigen, hat der Vorstand von Maplesoft einstimmig einen Plan genehmigt, die Produkte zur Online-Ausbildung in ein eigenes Unternehmen auszulagern.

Dieses neue Unternehmen wird DigitalEd heißen. Das gesamte geistige Eigentum (IP) für die Maplesoft-Produkte zur Online-Ausbildung sowie ein erheblicher Teil der Mitarbeiter werden in das neue Unternehmen verlagert. DigitalEd wird eigenständig alle Maplesoft-Online-Produkte für den rasch wachsenden Markt der Online-Ausbildung entwickeln und verkaufen.

Die beiden Unternehmen werden von Jim Cooper, Präsident und CEO von Maplesoft, geleitet und werden eng zusammenarbeiten. Zudem bleiben die zentralen Produkte jedes Unternehmens verbunden, da Maple weiterhin als mathematische Rechen-Engine für die Lösungen zur Online-Ausbildung von DigitalEd eingesetzt werden wird.

Nach der Umstellung wird jedes Unternehmen getrennte Managementstrukturen und eine eigene Unternehmensstrategie haben.

- Das Maplesoft-Portfolio wird die beiden wichtigsten Produkte enthalten: Maple – die Mathematiksoftware mit der weltweit leistungsfähigsten Mathematik-Engine und der besonders großen Benutzerfreundlichkeit – und MapleSim – das fortschrittliche Werkzeug zur Modellierung auf Systemebene, das Ingenieuren dabei hilft, Entwicklungsrisiken zu reduzieren, Kosten zu senken und die Innovation zu fördern.
- Die Produkte von DigitalEd werden sich auf digitale Technologie zum Einsatz in der Online-Ausbildung konzentrieren. Dazu gehören Online-Lernsoftware, Prüfung und Benotung sowie Technologien für Einstufungstests. Sie werden weiterhin in den Online-Angeboten mit Maple-Technologie arbeiten und den Anwendern, die ihre MINT-Kurse online bringen wollen, einen einzigartigen Vorteil bieten.

DigitalEd startet offiziell im Juni und erhält getrennte Büros, eine eigene Website und eine eigene eCommerce-Infrastruktur. Maplesoft behält das gesamte Vertriebs- und Entwicklungspersonal, das aktuell an den Produktlinien Maple und MapleSim arbeitet, und wird seine Spitzenprodukte weiterhin auf dem internationalen Markt vertreiben.

„Wir glauben, dass die Einrichtung zweier unabhängiger Unternehmen es den beiden Organisationen erleichtern wird, sich ausschließlich auf die spezifischen Bedürfnisse ihrer jeweiligen Kunden zu konzentrieren und noch mehr Kompetenz in ihren jeweiligen Märkten zu entwickeln“, sagte Jim Cooper, Präsident und CEO. „Durch die Kombination aus der Stärke von Maplesoft und dem Pioniergeist eines Startups wird diese neue Ausgründung einen wichtigen Beitrag zur Online-Ausbildung der Zukunft liefern.“

Weitere Informationen erhalten Kunden, Partner und die Öffentlichkeit im Lauf der nächsten Wochen.

Über Maplesoft

Maple, das Spitzenprodukt von Maplesoft, verbindet die weltweit leistungsfähigste Rechen-Engine mit einer Benutzerschnittstelle, die es äußerst einfach macht, mathematische Probleme zu analysieren, zu erkunden, zu visualisieren und zu lösen.

Auf der Grundlage dieser Technologie hat Maplesoft außerdem speziell für die MINT-Fächer konzipierte Lösungen zur Online-Benotung, Modellierung und Simulation sowie Online-Lehrmaterial als moderne Lösungen für die besonderen Bedürfnisse der Ausbildung und Forschung im MINT-Bereich entwickelt. Die Produkte und Dienstleistungen von Maplesoft werden von über 8000 Ausbildungs- und Forschungseinrichtungen sowie Unternehmen in über 90 Ländern eingesetzt.

Maplesoft ist ein Unternehmen der Cybernet Systems Group. Weitere Informationen finden Sie unter www.maplesoft.com.