



Berlin, Deutschland und Dublin, Irland den 18. Oktober 2010. Das deutsche Virtuelle Mikroskopie Unternehmen VMscope GmbH und Pixcelldata, die irische Softwarefirma für Digitale Pathologie, kündigen eine nicht-exklusive Partnerschaft an. Dabei wird VMscope die innovative Datenverwaltungslösung der digitalen Pathologie von Pixcelldata, „Collibio“, in Deutschland, Österreich und der Schweiz vertreiben.

Der Vertriebsleiter und Director of Strategic Partnerships von Pixcelldata, Brian Fogarty, sagt dazu: „Pixcelldata hat sich zur Aufgabe gemacht, hochwertige und bezahlbare Software in Digitale Pathologie Abteilungen jeder Größe zu bringen. Unsere Collibio Lösung ist eine innovative Webanwendung zur Verwaltung digitaler Pathologie-Daten. Collibio ermöglicht die direkte Zusammenarbeit an Bildern auf kommerziellen Slide Scanning Systemen.

Unsere Partnerschaft mit VMscope bringt deutschen, österreichischen und Schweizer Organisationen den Zugriff auf digitale Pathologie-Software der nächsten Generation, unterstützt von einem zuverlässigen deutschen Anbieter.

Wir freuen uns, diese Zusammenarbeit mit VMscope ankündigen zu können. Da wir bereits vorher mit Herrn Saeger und seinem Team zusammen gearbeitet haben, kennen wir deren ausgezeichnete Kenntnisse und die Anerkennung, die sie bei ihren Kollegen genießen.“

Der Geschäftsführer der VMscope GmbH, Kai Saeger, erklärte: „VMscope hat sechs Jahre Erfahrung in der Virtuellen Mikroskopie. Wir bieten ein großes Spektrum an Software und Services, darunter auch Digitalisierung von Objektträgern mit verschiedenen Slide Scannern sowie Hosting und Web-Viewing von Bildern mit unsere VMscope Image Server.

Collibio macht sich die Stärke unserer Image Server Technologie zunutze, um jederzeit und von jedem Ort Zugriff auf Bilder zu gewährleisten, und ergänzt eine flexible Datenverwaltung. VMscope bietet so eine wirklich internationalisierte Kollaborationslösung, da Collibio jedem Teilnehmer ermöglicht, die eigene Sprache, Zeitzone und Zeichensätze zu nutzen.

Besonders gefällt mir das flexible Preismodell, das es den VMscope Kunden ermöglicht, nur das zu lizenzieren was sie brauchen, und wenn sie es brauchen. Wir verstehen Collibio als wertvolle Ergänzung, die auf unseren Echtzeit Image Server aufsetzt und die nötige Kollaborationsfunktionalität ergänzt. Wir freuen uns auf eine lange und erfolgreiche Geschäftsbeziehung mit Pixcelldata und die neuen Geschäftsmodelle, die es VMscope bringen wird“, so Kai Saeger.

Pixcelldata und VMscope, gemeinsam für die Digitale Pathologie.

Für weitere Informationen sprechen Sie uns bitte an.

Pixcelldata Kontakt	VMscope Kontakt
Brian Fogarty	Kai Saeger
Pixcelldata Ltd	VMscope GmbH
51/52, Fitzwilliam Square	Campus Charité Mitte, Charitéplatz 1
Dublin 2, Ireland	10117 Berlin
Tel: +353 1 6650449	Tel: +49 30 450 536188
Email: brian.fogarty@pixcelldata.com	Email: kai.saeger@vmscope.de
Web: www.pixcelldata.com	Web: www.vmscope.de