



Converge Technology Solutions Corp. schließt Übernahme von Gesellschaft für digitale Bildung ("GfdB"), Institut für moderne Bildung ("IfmB") und DEQSTER ab

ZUR SOFORTIGEN VERÖFFENTLICHUNG

29. Juli 2022 – TORONTO, ONTARIO, KANADA und GATINEAU, QUÉBEC, KANADA – Converge Technology Solutions Corp. („**Converge**“ oder „das **Unternehmen**“) (TSX:CTS) (FSE:OZB) (OTCQX:CTSDF), ein Anbieter von softwarebasierten IT- und Cloud-Lösungen, freut sich bekannt zu geben, dass die Übernahme der in Deutschland ansässigen Unternehmen Gesellschaft für digitale Bildung („GfdB“), Institut für moderne Bildung („IfmB“) und DEQSTER abgeschlossen ist. Converge gab die Unterzeichnung des endgültigen Vertrags am 15. Juni 2022 bekannt.

GfdB, IfmB und DEQSTER haben ihren Hauptsitz in Deutschland, fokussieren sich alle auf den Bildungsmarkt und unterstützen Schulen und Universitäten auf ihrem Weg in die digitale Zukunft. GfdB und IfmB sind IT-Komplettanbieter für das Bildungswesen und bieten alles von Hard- und Software über Fortbildungen bis hin zu umfassenden technischen und beratenden Dienstleistungen. DEQSTER ist auf die Entwicklung und Herstellung von Geräten für digitales Lernen und Arbeiten spezialisiert und verfügt über ein breites Portfolio an Tablet-Taschen, Schutzhüllen, digitalen Stiften und mehr.

GfdB, IfmB und DEQSTER sind nun Teil des Unternehmensportfolios, deren Übernahmen von Converge oder seinen Tochtergesellschaften seit Oktober 2017 angekündigt wurden. Zur Unternehmensfamilie von Converge gehören auch: Corus Group, LLC; Northern Micro, Inc.; 10084182 Canada Inc. unter dem Namen Becker-Carroll; Key Information Systems, Inc.; BlueChip Tek, Inc.; Lighthouse Computer Systems, Inc.; Software Information Systems LLC.; Nordisk Systems, Inc.; Essex Technology Group, Inc.; Datatrend Technologies, Inc.; VSS, LLC; Solutions PCD, Inc.; Unique Digital, Inc.; Workgroup Connections, Inc.; Vivvo Application Studios LTD.; Vicom Computer Services, Inc.; CarpeDatum LLC; Accudata Systems, Inc.; Dasher Technologies, Inc.; ExactlyIT, Inc.; REDNET GmbH; Vicom Infinity, Inc.; Infinity Systems Software, Inc.; LPA Software Solutions, LLC; OPIN Digital, Inc; Paragon Development Systems, Inc.; Visucom GmbH; 1CRM Systems Corp.; Creative Breakthroughs, Inc. und PC Specialists, Inc. d/b/a Technology Integration Group.

Über GfdB

Die Gesellschaft für digitale Bildung (GfdB) begleitet Schulen und Bildungseinrichtungen bundesweit auf ihrem Weg in die digitale Zukunft. Dabei versteht sie sich als Prozessbegleiter, der individuelle digitale Lösungen aufzeigt. Als Anbieter von digitalen Komplettlösungen bietet die GfdB alles aus einer Hand – von der passenden Hard- und Software über Fortbildungen bis zu umfangreichen technischen und beratenden Serviceleistungen. Gemeinsam mit mehr als 20 Partnern aus dem digitalen Bereich schafft sie neue Wege der Digitalisierung – für zeitgemäßen digitalen Unterricht, der Lehrkräfte inspiriert und SchülerInnen motiviert. Weitere Informationen zur Gesellschaft für digitale Bildung finden Sie unter www.gfdb.de.

Über IfmB

Das Institut für moderne Bildung GmbH (IfmB) wurde in Tutzing 2020 gegründet und steht Bildungseinrichtungen wie Schulen und Universitäten auf dem Weg zur Digitalisierung als Partner zur Seite. Die Tätigkeit des IfmB umfasst die Ideenentwicklung sowie die Implementierung von digitalen Konzepten für die Bildungsbranche. Als Anbieter von IT-Komplettlösungen übernimmt das IfmB sowohl

die Hard- und Softwareausstattung als auch umfangreiche Services und Dienstleistungen rund um die Digitalisierung für Schulen und Bildungseinrichtungen. Das IfmB bietet seinen Kunden einen 360 Grad Ansatz und entwickelt maßgeschneiderte und zeitgemäße digitale Lösungen für die Kunden, die nachhaltig und innovativ sind. Weitere Informationen zum IfmB finden Sie unter www.ifmb.de.

Über DEQSTER

Das im Jahr 2021 gegründete Unternehmen mit Sitz in Hamburg entwickelt und produziert Equipment für digitales Lernen und Arbeiten. Das Portfolio umfasst Tablet-Koffer, Schutzhüllen, einen digitalen Pencil sowie Ladekabel, Charger und Adapter. Alle DEQSTER-Produkte sind speziell für die Anwendung in Schulen und Bildungseinrichtungen entwickelt worden. Das hochwertige Equipment passt ideal zu den Anforderungen, die SchülerInnen und Lehrkräfte an digitales Zubehör haben. DEQSTER versteht sich als Zubehörspezialist, der den ganzheitlichen Ansatz von digitaler Bildung optimal mit seinen Produkten unterstützt. Die Produktlösungen werden bundesweit über ein breit aufgestelltes Netzwerk an Handelspartnern vertrieben. Weitere Informationen zu DEQSTER finden Sie unter www.deqster.de.

Über Converge

Converge Technology Solutions Corp. ist ein Anbieter von softwarebasierten IT- und Cloud-Lösungen, der sich auf die Bereitstellung von branchenführenden Lösungen und Dienstleistungen konzentriert. Der weltweite Lösungsansatz von Converge bietet fortschrittliche Lösungen zu Analytik, Anwendungsmodernisierung, Cloud, Cybersicherheit, digitaler Infrastruktur und digitalen Arbeitsplätzen für Kunden aus verschiedenen Branchen. Das Unternehmen unterstützt seine Kunden bei diesen Lösungen mit Beratungs-, Implementierungs- und Managed-Services-Fachwissen über alle wichtigen IT-Anbieter auf dem Markt hinweg. Dieser vielseitige Ansatz ermöglicht es Converge, die einzigartigen wirtschaftlichen und technologischen Anforderungen aller Kunden im öffentlichen und privaten Sektor zu erfüllen. Weitere Informationen finden Sie unter convergetp.com.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Converge Technology Solutions Corp.

E-Mail: investors@convergetp.com

Telefon: 416-360-1495