

# อะโดบี เข้าซื้อกิจการ บริษัท Allegorithmic

## ผู้นำด้านการสร้างและตัดต่อ 3D สำหรับ

## อุตสาหกรรมเกมและสื่อบันเทิง



Creative Cloud เตรียมนำเสนอเทคโนโลยีมาตรฐานงานออกแบบ

รองรับงานสร้างพื้นผิว (texture) และวัตถุในรูปแบบ 3D ให้กับเกมระดับ AAA และภาพยนตร์สมจริงยิ่งขึ้น

อะโดบี (Nasdaq:ADBE) เปิดเผยว่า บริษัทฯ ได้เข้าซื้อกิจการของ อัลกอริธึมิก (Allegorithmic) ผู้สร้าง Substance ซึ่งเป็นโปรแกรมสำหรับงานออกแบบพื้นผิวและการสร้างวัตถุ 3D ในการผลิตเกมและตัดต่อวิดีโอ ด้วยการผสานรวมเครื่องมือการออกแบบ Substance 3D ของ Allegorithmic เข้ากับเครื่องมือชั้นนำด้านภาพ วิดีโอ และโมชั่นกราฟิกของ Creative Cloud อะโดบีจะช่วยเสริมสร้างขีดความสามารถให้แก่ผู้สร้างวิดีโอเกมและวิชวลเอฟเฟค (VFX) ในอุตสาหกรรมภาพยนตร์และโทรทัศน์ นักออกแบบ รวมทั้งนักการตลาด ได้นำเสนอประสบการณ์รูปแบบใหม่ที่นำตื่นตาตื่นใจ

ในอนาคตอันใกล้ โลกจริงและโลกเสมือนจริงจะผสมรวมเข้าด้วยกัน เพื่อสร้างความแตกต่างเหนือคู่แข่ง แบรรนด์จะเริ่มให้ความสำคัญกับการสร้างประสบการณ์แบบอินเทอร์แอคทีฟกับผู้บริโภค ผ่านการนำเสนอคอนเทนต์ในรูปแบบ 3D, VR และ AR คอนเทนต์ 3D กำลังเปลี่ยนรูปแบบการทำงานแบบเดิมๆ สู่ดิจิทัลเต็มรูปแบบ ทั้งยังช่วยให้ประหยัดเวลา ลดค่าใช้จ่าย และเป็นประตูสู่โลกแห่งการสร้างสรรค์ผลงานรูปแบบใหม่ที่น่าทึ่ง การเข้าซื้อกิจการของ Allegorithmic ในครั้งนี้จะเสริมทัพให้เครื่องมือเพื่องานออกแบบ 3D และ Immersive บน Creative Cloud ของอะโดบีทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพและตอบโจทย์ผู้ใช้งาน โดยเฉพาะกับนักออกแบบซึ่งเป็นฐานลูกค้าหลักของอะโดบี จะสามารถใช้ชุดเครื่องมือใหม่เพื่อสร้างสรรค์งานออกแบบ 3D ของพวกเขาได้อย่างสมบูรณ์และสมจริง

สก็อต เบลสกี ประธานเจ้าหน้าที่ฝ่ายผลิตภัณฑ์และรองประธานบริหารฝ่าย Creative Cloud ของอะโดบี กล่าวว่า “ลูกค้ามีความต้องการเพิ่มขึ้นอย่างมากในการใช้เทคโนโลยี 3D สำหรับสื่อ ความบันเทิง ธุรกิจค้าปลีก และการตลาด เพื่อออกแบบและนำเสนอประสบการณ์ที่น่าตื่นตาตื่นใจและดึงดูดสายตาของคนดูและกลุ่มลูกค้า Creative Cloud เป็นแพลตฟอร์มเพื่องานสร้างสรรค์และการออกแบบที่พัฒนาขึ้นมาเพื่อตอบโจทย์ผู้ใช้ทุกกลุ่ม ขณะที่โปรแกรม Substance จะช่วยเสริมสร้างขีดความสามารถให้กับ Creative Cloud สนับสนุนการสร้างคอนเทนต์ 3D บน

Photoshop, Dimension, After Effects และ Project Aero ได้มีประสิทธิภาพ”

Allegorithmic เป็นบริษัทสัญชาติฝรั่งเศส และมีฐานลูกค้าที่หลากหลายในอุตสาหกรรมเกม ภาพยนตร์และโทรทัศน์ อีคอมเมิร์ซ คำปลีก ยานยนต์ สถาปัตยกรรม การออกแบบ และโฆษณา รวมถึงแบรนด์ครีเอทีฟชั้นนำ อาทิ Electronic Arts, Ubisoft, BMW, Ikea, Louis Vuitton, Foster + Partners และอื่นๆ อีกมากมาย Allegorithmic เป็นผู้นำด้านการพัฒนาโปรแกรมเพื่อการสร้างวัตถุและพื้นผิว 3D โดยมีผลงานการ์ตูนที่ได้แก่ งานสร้างความสมจริงให้กับเกมระดับ AAA1 เช่น Call of Duty, Assassin’s Creed และ Forza รวมไปถึงเครื่องมือที่ใช้ในการสร้างภาพยนตร์ระดับรางวัล อย่างเช่น Blade Runner 2049, Pacific Rim Uprising และ Tomb Raider

เซบาสเตียน เดอกีย์ ซีอีโอและผู้ก่อตั้ง Allegorithmic กล่าวว่า “Allegorithmic และอะโดบีมีความหลงใหลที่เหมือนกันในการนำเสนอเทคโนโลยีที่ล้ำหน้ามาสร้างแรงบันดาลใจให้แก่ผู้สร้างสรรค์งานครีเอทีฟ เรายุ่สึกยินดีเป็นอย่างยิ่งที่ได้เป็นส่วนหนึ่งกับอะโดบี และผสมผสานความแข็งแกร่งของเครื่องมือชั้นนำจาก Allegorithmic เข้ากับแพลตฟอร์ม Creative Cloud และพัฒนาแนวทางการดำเนินงานขององค์กรธุรกิจในการสร้างสรรค์คอนเทนต์และประสบการณ์แบบอินเทอร์แอคทีฟที่ทรงพลัง”

ตลอดระยะเวลาที่ผ่านมา อะโดบีได้พิสูจน์ให้เห็นถึงความสำเร็จของการผนวกรวมธุรกิจของบริษัทต่างๆ เช่น เดียวกันกับการประสานความแข็งแกร่งกับ Allegorithmic ในครั้งนี้ จะช่วยขับเคลื่อนแผนการพัฒนาผลิตภัณฑ์และการทำตลาด รวมทั้งขยายขอบเขตการเข้าถึงฐานลูกค้าในกลุ่มองค์กรขนาดใหญ่, SMB และลูกค้ารายย่อย โดยเซบาสเตียน เดอกีย์ ซีอีโอและผู้ก่อตั้ง Allegorithmic จะบริหารส่วนงานด้านการออกแบบ 3D และ Immersive ในตำแหน่ง รองประธานฝ่าย 3D และ Immersive ขึ้นตรงต่อ สก็อต เบลสกี

เครื่องมือ Allegorithmic เปิดให้ใช้บริการในรูปแบบสมาชิกทั้งลูกค้ารายบุคคลและระดับองค์กร พร้อมกันนี้ อะโดบีเตรียมขยายความสามารถของเครื่องมือ Allegorithmic ให้สมาชิกใช้งานได้ครอบคลุมมากยิ่งขึ้น โดยผู้ใช้งานสามารถติดตามความเคลื่อนไหวเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์ใหม่ๆ ภายใต้การผสมผสานพลังของเทคโนโลยี Allegorithmic และ Adobe Creative Cloud เข้าด้วยกัน ได้ตลอดทั้งปี

เกี่ยวกับอะโดบี

อะโดบีเปลี่ยนโลกผ่านประสบการณ์ด้านดิจิทัล รายละเอียดเพิ่มเติม [www.adobe.com/sea](http://www.adobe.com/sea)

ติดตามอะโดบีผ่านเฟสบุ้กที่ <https://www.facebook.com/AdobeSEA/>