

HP PageWide Web Press สร้างสถิติพิมพ์งานสูง สุด 500 พันล้านแผ่น



กรุงเทพฯ, 21 ตุลาคม 2563 – เอชพี อิงค์ ประกาศ HP PageWide Web Press เครื่องพิมพ์อิงค์เจ็ท สร้างสถิติงานพิมพ์งานได้สูงถึง 500 พันล้านแผ่น ผลจากปริมาณผู้ให้บริการด้านการพิมพ์ (Print Service Providers) ทั่วโลกมีการขยายตัวเติบโตอย่างต่อเนื่อง

“ผู้ให้บริการด้านการพิมพ์ (PSPs) กลุ่มเครื่องพิมพ์ HP PageWide Web Press ต้องการขยายช่องทางสร้างความสำเร็จและโอกาสใหม่ๆ เพิ่มความสามารถในแอปพลิเคชันการพิมพ์ดิจิทัลในงานที่มีความซับซ้อนและสร้างผลกำไรมากกว่าเดิม ขณะเดียวกันสามารถผลิตงานได้มากขึ้นจากการพิมพ์ระบบออฟเซ็ทมาเป็นเทคโนโลยีดิจิทัลอิงค์เจ็ท”

มร.คาร์ล ฟาเร่ รองประธานและผู้จัดการทั่วไป HP PageWide Press กล่าว “คู่ค้าของเอชพี สามารถเพิ่มปริมาณงานพิมพ์จากการใช้เครื่อง HP PageWide Press ได้มากขึ้นสองเท่านับตั้งแต่การเข้าตลาดที่งาน drupa 2016 หรือเป็นอัตราการเติบโตสูงเกือบสองเท่าของตลาดโดยรวม และโรงพิมพ์มากกว่าครึ่งในกลุ่มนี้สามารถผลิตงานได้เกิน 1 พันล้านแผ่นจากเครื่องพิมพ์ที่ใช้งานอยู่อีกด้วย”

HP PageWide Web Press เป็นผู้นำด้านอิงค์เจ็ทที่สามารถทำส่วนแบ่งได้มากกว่า 30% จากจำนวน 8.8 พันล้านแผ่นของงานพิมพ์สีอิงค์เจ็ทคุณภาพสูง ในไตรมาสแรกของปี 2563 (สามารถรับชมการใช้งาน HP PageWide Web Press T250 HD ใหม่ ได้ที่ <https://www.youtube.com/watch?v=L0HpZ8-08U4>)

จำนวนการพิมพ์มากขึ้น

ผู้ให้บริการด้านการพิมพ์ ใช้เทคโนโลยีในเครื่องพิมพ์ PageWide Web Press เพื่อรองรับงานการพิมพ์ดิจิทัล ینگค์ เจ็ทจำนวนมากในเชิงพาณิชย์, สื่อสิ่งพิมพ์, ธุรกิจการค้า และไคเร็กแม็ลล์ ซึ่งมีการขยายตัวทั่วโลก อย่างเช่น โรงพิมพ์ Hatteras Inc. ในรัฐมิชิแกน สหรัฐอเมริกา มีการขยายธุรกิจโดยการเพิ่มกำลังผลิต ด้วยเครื่อง HP PageWide Web Press T240 HD มาใช้พิมพ์พื้นผิววัสดุที่เบาไปจนถึงกระดาษหนา ในปริมาณจำนวนมากและมีคุณภาพสูง โดยจอห์น ออร์แลนโด รองประธานฝ่ายขายและการตลาดของ Hatteras Printing Inc. ได้ย้าว่า “ประสิทธิภาพการใช้งานที่หลากหลายของเครื่องพิมพ์เป็นส่วนสำคัญในการเติบโตทางธุรกิจอย่างมาก” ในปัจจุบันโรงพิมพ์ Hatteras ให้บริการงานผลิตเพื่อส่งทางไปรษณีย์และทางอิเล็กทรอนิกส์ สำหรับงานสิ่งพิมพ์เฉพาะด้านรวมถึงงานดิจิทัลสำหรับภาคการเงิน สุขภาพ การตลาดและภาคสาธารณสุข

GGP Media GmbH ในเยอรมนี เป็นส่วนหนึ่งของ Bertelsmann Printing Group ผู้นำด้านงานพิมพ์ของยุโรป โรงพิมพ์ GPP ได้ติดตั้ง HP PageWide Web Press T490 HD เป็นเครื่องที่สอง โดยในแต่ละปี สามารถผลิตสิ่งพิมพ์มากกว่า 250 ล้านรายการ รวมถึงนวนิยายยอดเยี่ยม การ์ตูนและนิตยสารแฟชั่น

คริสตอฟ ลุควิก กรรมการผู้จัดการของ GGP Media GmbH กล่าวถึงความสำเร็จว่า บริษัทไม่เพียงแต่จะได้รับประโยชน์จากเทคโนโลยีการพิมพ์ยุคใหม่นี้เท่านั้น ลูกค้ายังได้รับประโยชน์ด้วยเช่นกัน ทำให้เกิดความยืดหยุ่นสูง สามารถผลิตงานพิมพ์ที่มีจำนวนน้อยและยังย่นเวลาการผลิต การเพิ่มจำนวนเครื่องพิมพ์ครั้งนี้ เพื่อเป็นการรองรับการเติบโตของตลาดการพิมพ์ระบบดิจิทัล ตอบสนองความต้องการปริมาณงานพิมพ์ต่อครั้งที่เล็กลง และการพิมพ์สต็อกหนังสือพิมพ์ซ้ำ เครื่องพิมพ์รุ่นใหม่มีเทคโนโลยีหัวพิมพ์ HP A55 Thermal Inkjet ที่ให้คุณภาพงานพิมพ์ ข้อความคมชัดที่ 305 เมตรต่อนาที หรือ 1,000 ฟุตต่อนาที

ProCo ในสหราชอาณาจักร ได้ติดตั้ง HP PageWide Web Press T240HD เครื่องแรกเมื่อปีที่แล้ว เพื่อผลิตงานพิมพ์ไคเร็กแม็ลล์คุณภาพสูงจำนวนมาก “สำหรับ Proco ธุรกิจคือการมอบสิ่งใหม่ๆ เปิดพลังของความเป็นตัวตนเฉพาะของลูกค้า ด้วยความหลากหลายที่ยืดหยุ่นและคุณภาพสีของเอชพี เราสามารถเสนอตัวเลือกใหม่ๆ ให้กับลูกค้าที่ไม่สามารถทำได้ก่อนหน้านี้ นี่คือการเพิ่มมูลค่ามหาศาลให้กับธุรกิจของลูกค้า และเป็นปัจจัยสำคัญสำหรับธุรกิจของเราเช่นกัน ต่อไปนี้ ธุรกิจการพิมพ์ ไม่ต้องกังวลที่จะต้องเลือกระหว่างปริมาณการสั่งพิมพ์กับคุณภาพของงานพิมพ์อีกต่อไป แจกเดียวกับไม่ต้องเป็นห่วงว่าจะไรคือสิ่งที่เป็นไปได้และสิ่งที่เป็นไปไม่ได้”

สมรรถนะใหม่ของ HP PageWide Web Press

สามารถเพิ่มจำนวนการพิมพ์ให้มากขึ้นโดยกำหนดค่าจากแอปพลิเคชันของเครื่องพิมพ์ HP PageWide Web Press T250 HD รุ่นใหม่ที่มาพร้อม HP Brilliant Ink ที่พิมพ์บนกระดาษออฟเซ็ทแบบเคลือบและไม่เคลือบผิวหลากหลายมากขึ้น เพื่อการใช้งานเชิงพาณิชย์ที่ต้องการงานพิมพ์จำนวนมาก

นอกจากนี้ เอชพี ได้ร่วมมือกับ Solimar Systems สำหรับการบริหารจัดการระบบเอกสารที่มีจำนวนมาก ภายใต้

Solimar Chemistry™ Platform ประกอบด้วย ReadyPDF® Prepress Server™, Rubika® และ SOLitrack™ จะช่วยรองรับในขณะปฏิบัติงาน การเพิ่มประสิทธิภาพ และระบบการจัดการงานพิมพ์ พร้อมทั้งควบคุมการส่งสื่อสิ่งพิมพ์และดิจิทัล และการส่งเอกสารในแบบหลายช่องทาง

ฟาเร่ อธิบายเพิ่มเติมว่า “การร่วมมือที่สำคัญนี้ ลูกค้าของเอชพีจะได้รับประโยชน์จากความเชี่ยวชาญทางเทคนิคที่มีมายาวนานของ Solimar และระบบการจัดการงานชั้นนำของตลาด การผสมผสานโซลูชันของ Solimar เข้ามา จะทำให้ผู้ให้บริการสามารถเพิ่มศักยภาพของกระบวนการทำงาน และเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสูงสุด ตลอดจนใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีของเอชพีอย่างเต็มที่ สามารถสร้างผลกำไรให้ธุรกิจได้มากขึ้นในท้ายที่สุด”

ด้วยเครื่องพิมพ์ขนาด 20 นิ้วถึง 42 นิ้ว และโซลูชันการผลิตที่หลากหลายของเครื่องพิมพ์อิงค์เจ็ท HP PageWide ช่วยผู้ให้บริการ สามารถตอบสนองลูกค้าที่ต้องการงานพิมพ์คุณภาพสูง และในปริมาณงานมากได้ ตลอดจนการสร้างซัพพลายเชนใหม่ เพื่อลดต้นทุนการจัดจำหน่ายและสินค้าคงคลัง นอกจากนี้ ความสามารถในการกำหนดจำนวนการสั่งพิมพ์ จะทำให้ลูกค้ามั่นใจว่า มีจำนวนหนังสือ นิตยสารและวารสารเพียงพอ อีกทั้งยังสะท้อนว่าเป็นการพิมพ์โดยคำนึงถึงสิ่งแวดล้อมเป็นหลัก

ในการพิมพ์ไต่เร็กเมลล์และสื่อสิ่งพิมพ์เชิงพาณิชย์ ลูกค้าของเอชพีได้รับประโยชน์จากระบบอัตโนมัติและเครื่องมือการจัดการข้อมูลขั้นสูงเพื่อสร้างสรรค์แคมเปญ ให้ตรงกับกลุ่มเป้าหมายและเพิ่มมูลค่า ซึ่งเป็นสิ่งสำคัญในช่วงเวลานี้ที่มีการจำกัดงบประมาณการตลาด ในขณะที่ต้นทุนกระดาษและค่าใช้จ่ายการจัดส่งเพิ่มสูงขึ้น

HP Site Flow จะบริหารการดำเนินงานโดยอัตโนมัติและสร้างประสิทธิภาพสูงสุด เช่นเดียวกับโซลูชันซอฟต์แวร์ Designer และ Composer จะช่วยให้ลูกค้าสร้างสรรค์งานต่างๆ จากข้อมูล โดยลูกค้าสามารถปรับเปลี่ยนข้อความ รูปภาพ QR Codes ให้สมบูรณ์ที่สุดก่อนการพิมพ์

ข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับเครื่องพิมพ์ HP PageWide Web Press นวัตกรรมการพิมพ์อิงค์เจ็ท:
www.hp.com/go/pagewidewebpress

ข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับ HP Inc.

เอชพี อิงค์มุ่งมั่นสร้างสรรค์เทคโนโลยีใหม่ๆ เพื่อประโยชน์ต่อผู้บริโภค ภาคธุรกิจ ภาครัฐและสังคมอย่างแท้จริง ด้วยพอร์ตโฟลิโอด้านเทคโนโลยี ได้แก่ เครื่องคอมพิวเตอร์ เครื่องพิมพ์ โซลูชันการพิมพ์ 3 มิติ และส่งมอบประสบการณ์ที่ดีที่สุดให้กับลูกค้า ข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับเอชพี สามารถเข้าชมได้ที่ <http://www.hp.com>.