

INETMS RPA

เติมเต็มทุกส่วนงานด้วย RPA จาก INETMS

INETMS ขอเสนอบริการ Robotic Process Automation หรือ RPA โปรแกรมหุ่นยนต์ที่ช่วยเปลี่ยนงานประจำซ้ำๆ ที่ต้องทำเหมือนเดิม หรืองานที่ต้องทำอย่างต่อเนื่องและใช้เวลานาน ให้กลายเป็นงานที่รวดเร็ว ถูกต้อง แม่นยำ เพิ่มประสิทธิภาพ และเสริมความคล่องตัวให้กับ ธุรกิจของคุณ



การันตีคุณภาพด้วย UiPath Diamond Partner ซึ่งเป็น Partner ในระดับสูงสุด เพื่อให้ลูกค้ามั่นใจได้ว่า INETMS พร้อมทั้งนำเสนอโซลูชัน RPA แบบครบวงจรตอบสนองความต้องการกระบวนการทำงานอัตโนมัติ ให้ลูกค้าเลือกใช้งานได้อย่างคุ้มค่าและเหมาะสม



บริการจัดซื้อ

INETMS เป็นตัวแทนจำหน่าย License RPA อย่างเป็นทางการ ซึ่งประกอบไปด้วย Studio, Orchestrator, Robot รวมถึงผลิตภัณฑ์อื่นๆ จากทาง UiPath พร้อมบริการติดตั้ง MA และให้คำปรึกษาการใช้งาน

บริการพัฒนา Automation Process

INETMS มีทีมงานผู้เชี่ยวชาญ ให้คำปรึกษา วิเคราะห์ คัดเลือกกระบวนการทำงานที่เหมาะสม ออกแบบและพัฒนา Automation Process ตลอดจนถึงการดูแลและให้คำปรึกษาด้านการใช้งาน ครบวงจร เพื่อให้ลูกค้ามั่นใจว่า สามารถใช้งาน Robot ได้อย่างมีประสิทธิภาพสูงสุด



ACCURACY

ทำงานตามขั้นตอนได้อย่างรวดเร็ว ถูกต้อง แม่นยำ และสามารถทำงานได้ต่อเนื่องตลอด 24 ชั่วโมง



SCALABILITY

Robot สร้างผลผลิตได้มากขึ้น ในระยะเวลาที่สั้นลง พร้อมทั้งการติดตั้งที่ไม่ยุ่งยาก ทำให้สามารถรองรับ การขยายตัวของธุรกิจลูกค้าได้อย่างรวดเร็ว



EFFICIENCY

ประสิทธิภาพการทำงานอย่างต่อเนื่อง ทำให้พนักงานไม่ต้องกังวล และมีเวลา สร้างสรรค์ผลงานอื่น เพื่อเพิ่มมูลค่าให้กับ องค์กร



FASTER PROCESSING TIME

ลดระยะเวลาในการทำงานซ้ำๆ และระยะเวลาในการ ตัดสินใจรูปแบบเดิมๆ ได้อย่างมีประสิทธิภาพ ส่งผล ให้กระบวนการการทำงานรวดเร็วขึ้นตั้งแต่เริ่มใช้งาน



RAPID RESULT

ช่วยลดภาระงาน และระยะเวลาในการทำงานได้ทันที และสามารถลดต้นทุนได้มากถึง 80% จากการใช้ งานอย่างน้อยภายใน 12 เดือน





RPA คืออะไร

RPA (Robotic Process Automation) คือ ซอฟต์แวร์หุ่นยนต์ (Robot) ที่สามารถทำงานบนคอมพิวเตอร์ได้อย่างอัตโนมัติ RPA มีความสามารถในการบริหารจัดการงานต่างๆ ได้อย่างหลากหลาย เช่น ล็อกอินเข้าระบบ, เปิดอ่านอีเมลและไฟล์แนบ, กรอกข้อมูลลงแบบฟอร์ม, การเก็บรวบรวมข้อมูลจากเว็บไซต์ เป็นต้น สามารถทำงานซ้ำๆ ที่มีรูปแบบการทำงานที่ชัดเจน สามารถตัดสินใจได้ตามเงื่อนไขที่กำหนด ทำงานด้วยความรวดเร็ว และให้ความถูกต้อง แม่นยำสูง คงประสิทธิภาพการทำงานได้อย่างต่อเนื่องตลอด 24 ชั่วโมง

งานที่เหมาะสมสำหรับ RPA

งานที่เหมาะสมที่เปลี่ยนเป็น Robotic Process Automation

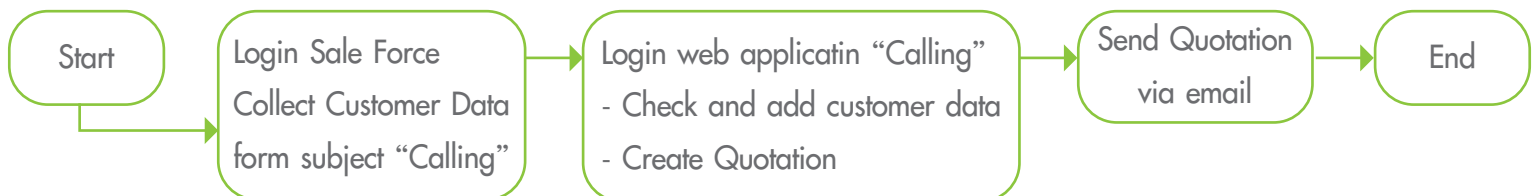
- ✓ เป็นกระบวนการที่ทำซ้ำๆ และมีรูปแบบเหมือนเดิม
- ✓ ทำงานตามกฎที่กำหนดไว้อย่างชัดเจน
- ✓ เป็นไฟล์เอกสารอิเล็กทรอนิกส์ที่คอมพิวเตอร์สามารถเปิดได้
- ✓ มีการป้อนข้อมูลอยู่ในรูปแบบมาตรฐาน คือข้อความหรือตัวอักษร
- ✓ มีอัตราการเกิดความผิดพลาดต่ำ
- ✓ เป็นกระบวนการทำงานที่ไม่มีการเปลี่ยนแปลงบ่อย ๆ
- ✓ เป็นกระบวนการทำงานที่มีปริมาณงานสูง
- ✓ สิ่งสุดท้ายที่ต้องพิจารณาก็คือ การนำ RPA มาใช้ต้องไม่ทำให้เกิดการเปลี่ยนแปลงระบบในเชิงลึก

เปลี่ยนแปลงระบบในเชิงลึก

INETMS มาพร้อมประสบการณ์ในการให้บริการพัฒนา Automation Process

ตัวอย่าง Automation Process

Human Resource	Financial & Procurement	Logistic	IT Support
<ul style="list-style-type: none"> • Source candidate • Onboard new hire in system • Manage Employee Performance • Create & Manage Report • Manage time & attendance • Manage employee offboarding 	<ul style="list-style-type: none"> • PR, PO Creation • Invoice Processing • Inventory Management • Create & Manage Report • AR Confirmation & Reporting • AR Reconciliation, Confirmation & Reporting 	<ul style="list-style-type: none"> • Shipping Advice • Tracking Order • Goods Receive • Create & manage report • Certificate Original Creation • Import/Export System Management 	<ul style="list-style-type: none"> • Schedule Jobs • Deploy Anti-Virus App • Password Reset • Create & Manage Report • Ticket Operation • Manage Network Security • Manage Incident Response



ประหยัดเวลา
560+
ชั่วโมง/ปี

ลดต้นทุน
900k+
บาท/ปี

ความแม่นยำ
100%