

Microland ขึ้นแทนผู้ให้บริการ IoT ชั้นแนวหน้าใน การจัดอันดับ Zinnov Zones 2018



Microland ผู้ผลิตโคมมองครทั่วโลกสู่ระบบดิจิทัล ประกาศในวันนี้ว่า ทางบริษัทได้รับการจัดอันดับให้ติดกลุ่ม “Established” ในรายงาน Zinnov Zones 2018, IoT Technology Services

(โลโก้: https://mma.prnewswire.com/media/717242/Microland_Logo.jpg)

Zinnov Zones หรือที่แต่เดิมรู้จักกันในชื่อ “Global Service Provider Ratings” เป็นการจัดอันดับประจำปีที่เผยแพร่โดย Zinnov ซึ่งดำเนินการจัดอันดับผู้ให้บริการตามขีดความสามารถและประสิทธิภาพ การจัดอันดับดังกล่าวได้ประเมินศักยภาพของผู้ให้บริการเทคโนโลยีระดับโลก 35 ราย ตามปัจจัยที่กำหนดไว้ก่อนแล้ว รวมถึงสายงานบริการต่าง ๆ ในแวดวงบริการ IoT

คุณ Manjanath Nayak รองประธานอาวุโส และหัวหน้าธุรกิจ IIoT กล่าวว่า “เรารู้สึกตื่นเต้นที่ได้ติดอันดับในรายงาน Zinnov Zones for IoT Technology Services สิ่งนี้พิสูจน์ได้อย่างชัดเจนเกี่ยวกับการลงทุนของ Microland ในการเสริมแกร่งให้กับธุรกิจ IIoT โดยทุ่มความสนใจในเรื่องของศักยภาพในการบูรณาการ IT-OT สิ่งนี้เกิดขึ้นได้ผ่านการเปิดตัวบริการใหม่ ๆ รวมถึงการผนึกกำลังกับพันธมิตรรายสำคัญ เพื่อเปิดโอกาสให้ลูกค้าสามารถบริหารจัดการแนวทางพลิกโฉมสู่ระบบดิจิทัล พร้อมบรรลุศักยภาพของเทคโนโลยี IoT ให้ถึงขีดสุด”

คุณ Sidhant Rastogi พาร์ทเนอร์และหัวหน้าฝ่ายปฏิบัติการประจำธุรกิจ MESP (Market Expansion for Service Providers) ของ Zinnov กล่าวว่า “Microland ทุ่มความสนใจในเรื่องของบริการ Industrial IoT ครอบคลุมการใช้งานในอุตสาหกรรมเหมืองแร่ การขนส่ง และสาธารณูปโภค ทางบริษัทได้เดินหน้าสร้างระบบนิเวศผ่านแพลตฟอร์มพันธมิตร (โดยเฉพาะอย่างยิ่ง Predix) เพื่อให้บริการเทคโนโลยี IoT แก่องค์กรต่าง ๆ Microland ได้รับความไว้วางใจในฐานะพันธมิตรที่มีศักยภาพรองรับการใช้งานอันเฉพาะเจาะจงขององค์กรทั้งหลาย ไม่ว่าจะเป็นการคาดคะเนอัตราการเสื่อมของเครื่องจักรและระบบท่อโซลูชันอัจฉริยะ”

Microland ได้เปิดตัวบริการ Industrial IoT ไปเมื่อปี 2560 เพื่อให้บริการ System Integration and Independent Software Vendor บนแพลตฟอร์ม Predix ของบริษัท GE และนับตั้งแต่นั้น บริการดังกล่าวก็ได้เติบโตขึ้นผ่านการจับมือเป็นพันธมิตรเชิงกลยุทธ์กับหลาย ๆ บริษัท โดยทาง Microland ได้จับมือเป็นพันธมิตรกับ:

- PTC ผู้ให้บริการแพลตฟอร์มเทคโนโลยีชั้นแนวหน้า เพื่อเปิดตัวบริการและโซลูชัน IIoT กลุ่มใหม่ ไม่ว่าจะเป็นบริ

การ IIoT Data Interoperability Powered by KepServerEx, Equipment Optimization Powered by Thingworx และ Thingworx System Integration Services

- Uptake บริษัทจากซิดคาโก ผู้ให้บริการแพลตฟอร์ม SaaS สำหรับการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงทำนาย เพื่อยกระดับบริการและโซลูชัน IIoT โดยมีเป้าหมายเพื่อส่งเสริมการทำงาน โครงแบบ และการใช้งานผลิตภัณฑ์

นอกจากนี้ Microland ยังได้เปิดตัวบริการใหม่ ๆ ในตระกูล IIoT ด้วย ไม่ว่าจะเป็น 3-Step Accelerated Industrial IoT Solutions, OT Network as a Service (NaaS), B2B System Integration Services, Data Interoperability Services (OPC UA) และ Asset Optimization and Management Services

ศึกษาข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับบริการ IIoT ของ Microland และร่วมแลกเปลี่ยนความคิดเห็นกับทีมผู้เชี่ยวชาญของบริษัทได้ที่งาน IOT Tech Expo, North America, 2018 วันที่ 28-29 พฤศจิกายนนี้ ณ บูธหมายเลข 320

เกี่ยวกับ Microland:

Microland คือผู้พลิกโฉมองค์กรทั่วโลกสู่ระบบดิจิทัล ช่วยให้องค์กรเหล่านี้สามารถส่งมอบผลลัพธ์ทางธุรกิจที่เป็นเลิศให้แก่ลูกค้า Microland มีสำนักงานใหญ่อยู่ที่เมืองบัลติมอร์ ประเทศอินเดีย โดยมีพนักงานกว่า 4,000 คน ประจำอยู่ที่สำนักงานในออสเตรเลีย ยุโรป อินเดีย ตะวันออกกลาง และอเมริกาเหนือ Microland ช่วยให้องค์กรทั่วโลกดำเนินธุรกิจได้อย่างรวดเร็วและทันสมัยยิ่งขึ้น ด้วยการผสานกระบวนการทางธุรกิจเข้ากับเทคโนโลยีใหม่ ๆ รวมถึงนวัตกรรมระบบอัตโนมัติ ระบบวิเคราะห์ และเทคโนโลยีเชิงทำนาย รัชชมข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ <https://www.microland.com>

เกี่ยวกับ Zinnov: รัชชมข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ <https://zinnov.com>

ที่มา: Microland