

มีอะไรใหม่ใน



PolyWorks

DataLoop™ 2023

โซลูชันการจัดการข้อมูล
และการเชื่อมต่อระบบ
ดิจิทัล



เชื่อมต่อ PolyWorks | DataLoop™ กับเซิร์ฟเวอร์ข้อมูลประจำตัวขององค์กร

เซิร์ฟเวอร์ข้อมูลประจำตัวเป็นส่วนประกอบหลักของโครงสร้างพื้นฐานด้านไอทีที่จัดเก็บข้อมูลประจำตัวของผู้ใช้และตรวจสอบสิทธิ์การเข้าถึงของผู้ใช้ ปัจจุบัน PolyWorks® รองรับระบบ Azure AD และโปรโตคอลการตรวจสอบสิทธิ์ SAML 2.0 สำหรับเชื่อมต่อโซลูชันการจัดการข้อมูล PolyWorks|DataLoop กับเซิร์ฟเวอร์ข้อมูลประจำตัวขององค์กร เพื่อเพิ่มขีดความสามารถให้องค์กรของคุณสามารถทำสิ่งต่อไปนี้ได้

- แชรข้อมูลการวัด 3 มิติภายในองค์กรได้อย่างง่ายดาย โดยนำการลงชื่อเข้าสู่ระบบครั้งเดียว (single sign-on) มาใช้ทั่วทั้งองค์กร
- ทำงานวิศวกรรมพร้อมกันและวิเคราะห์ต้นเหตุของประเด็นปัญหาการประกอบได้เร็วขึ้นด้วยการอนุญาตให้ชีพพลายเออร์ภายนอกบันทึกข้อมูลการวัด 3 มิติลงในฐานข้อมูลของคุณ
- ส่งมอบข้อมูลการวัด 3 มิติและผลลัพธ์ต่างๆ ในรูปแบบดิจิทัลไปยังลูกค้าหรือพันธมิตรด้านการบริการ

innovmetric

จัดการการตรวจวัดจำนวนมาก ได้จากฝ่ายผลิต

จัดเก็บตัวอย่างชิ้นงานที่วัดจากสายการผลิตได้มากถึงหนึ่งล้านชิ้นภายในโปรเจกต์เพียงโปรเจกต์เดียว และ

- ค้นหาและเปิดดูชิ้นงานที่วัดได้อย่างรวดเร็วราวกับเป็นชิ้นงานที่เพิ่งวัดล่าสุด
- ติดตามแนวโน้มขนาดในช่วงระยะเวลาที่นานขึ้นได้



ไปยังข้อมูลการตรวจวัดโดยใช้แค็ตตาล็อกอัจฉริยะ

- จัดระเบียบผลการค้นหาเป็นหมวดหมู่อย่างมีตรรกะได้อย่างรวดเร็ว ดังนี้
- ค้นหาได้เร็วขึ้นด้วยการแสดงผลโปรเจกต์ตรวจวัดเรียงตามลำดับชั้นที่มีความหมาย โดยอิงตามข้อมูลเมตาที่ผู้ใช้เลือก
 - สำรวจผลการตรวจวัดได้อย่างมีประสิทธิภาพโดยการรีวิวคุณสมบัติ สถิติ การแจ้งเตือน และรายงานได้โดยไม่ต้องเปิดโปรเจกต์
 - แชร์ผลการค้นหาที่มีโครงสร้างให้กับเพื่อนร่วมงานผ่านทางไฮเปอร์ลิงก์



Select Filters

No. of pieces:

Project properties

- Organisation: - Customer name:

Piece properties

- Approval status:

▼ Omega Automotive ★ Favorites only

Project	Workspace	Organization	Customer	Part number	Part name
G1-67F82-Bpillar-R	G1-67F82-ACT-Bpillar	Omega Automotive	Apex Inc	4962	B_Pillar

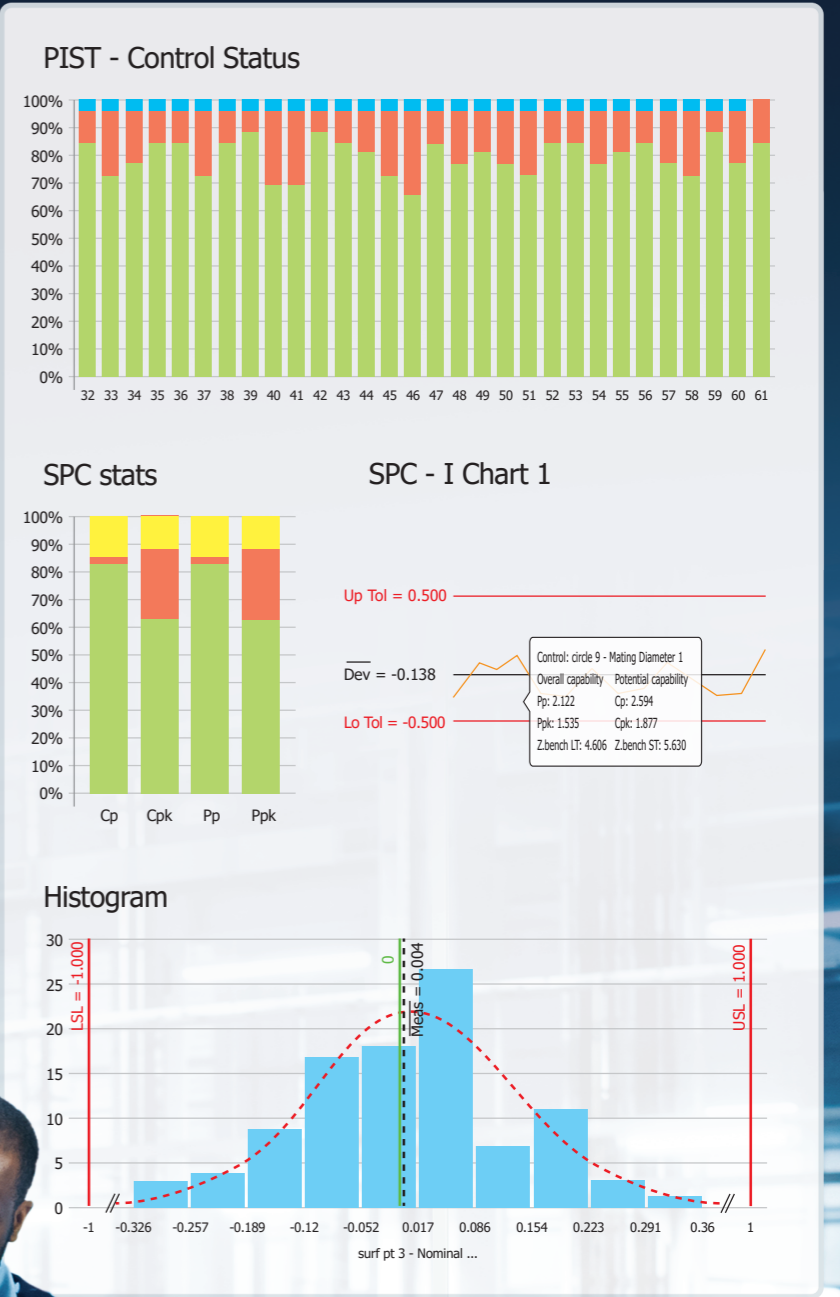
▼ Apex Inc

Project	Workspace	Organization	Customer	Part number	Part name
RL4_COV_54249_LH	RB_Testing_Sandbox	Omega Automotive	Apex Inc	54249344_LH	COVER LH
RL4_COV_54249_LH	RB_Testing_Sandbox	Omega Automotive	Apex Inc	54249344_LH	COVER LH

ติดตามแนวโน้ม ขนาดของฝ่ายการ ผลิตได้ในพริบตา

แสดงผลแผนภูมิหลายร้อยรายการได้
พร้อมกัน และ

- ติดตามสถานะของการวัดทั้งหมดได้ในเวลาเดียวกัน
- แสดงภาพผลการดำเนินงานโดยรวมของการตรวจวัดได้อย่างสมบูรณ์

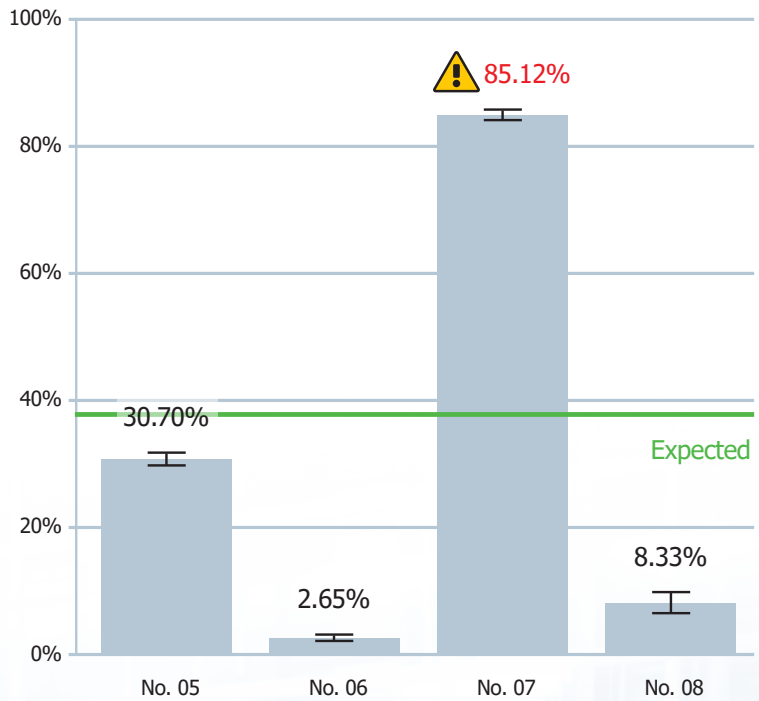


แก้ไขความล้มเหลวในการผลิตได้เร็วขึ้น

ค้นหาต้นเหตุของปัญหาได้โดยอัตโนมัติด้วยการวิเคราะห์การเชื่อมโยงเชิงสถิติและ

- ระบุปัจจัยที่ส่งผลต่อคุณภาพการผลิตอย่างแท้จริง
- รีวิวผลลัพธ์ที่แสดงเป็นภาษาที่เข้าใจง่ายพร้อมด้วยรูปภาพประกอบที่ชัดเจน
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าผลลัพธ์ถูกต้องผ่านการเก็บตัวอย่างให้เพียงพอ

Failure rate



© 2023 InnovMetric Software Inc. สงวนลิขสิทธิ์ PolyWorks® เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ InnovMetric Software Inc. InnovMetric, PolyWorks|Inspector, PolyWorks|Modeler, PolyWorks|Talisman, PolyWorks|Reviewer, PolyWorks|DataLoop, PolyWorks|PMI+Loop, PolyWorks|AR, PolyWorks|ReportLoop และ "The Smart 3D Metrology Digital Ecosystem" เป็นเครื่องหมายการค้าของ InnovMetric Software Inc. เครื่องหมายการค้าอื่นๆ ทั้งหมดเป็นทรัพย์สินของเจ้าของที่เกี่ยวข้อง

innovmetric

InnovMetric Software Inc.

2014 Cyrille-Duquet, Suite 310, Québec QC G1N 4N6 Canada

โทร: 1-418-688-2061

info@innovmetric.com | www.innovmetric.com