

มีอะไรใหม่ใน



PolyWorks

DataLoop™ 2023

โซลูชันการจัดการข้อมูล
และการเชื่อมต่อระบบ
ดิจิทัล

ฐานข้อมูลที่ได้รับ
การปกป้อง

แอปพลิเคชัน

การตรวจสอบสิทธิ์

ผู้ใช้ที่ได้รับอนุญาต

เชื่อมต่อ PolyWorks | DataLoop™ กับเซิร์ฟเวอร์ข้อมูลประจำตัวขององค์กร

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

- แพร่ข้อมูลการวัด 3 มิติภายในองค์กรได้อย่างง่ายดาย โดยนำการลงชื่อเข้าสู่ระบบครั้งเดียว (single sign-on) มาใช้ทั่วทั้งองค์กร
- ทำงานวิศวกรรมพร้อมกันและวิเคราะห์ต้นเหตุของประเด็นปัญหาการประกอบได้เร็วขึ้นด้วยการอนุญาตให้ซัพพลายเออร์ภายนอกบันทึกข้อมูลการวัด 3 มิติลงในฐานข้อมูลของคุณ
- ส่งมอบข้อมูลการวัด 3 มิติและผลลัพธ์ต่างๆ ในรูปแบบดิจิทัลไปยังลูกค้าหรือพันธมิตรด้านการบริการ

innovmetric

จัดการการตรวจวัดจำนวนมาก ได้จากฝ่ายผลิต

จัดเก็บตัวอย่างชิ้นงานที่วัดจากสายการผลิตได้มากถึงหนึ่งล้านชิ้นภายในโปรเจกต์เพียงโปรเจกต์เดียว และ

- ค้นหาและเปิดดูชิ้นงานที่วัดได้อย่างรวดเร็วราวกับเป็นชิ้นงานที่เพิ่งวัดล่าสุด
- ติดตามแนวโน้มขนาดในช่วงระยะเวลาที่นานขึ้นได้



ไปยังข้อมูลการตรวจวัดโดยใช้แค่ตาคลิก อัจฉริยะ

จัดระเบียบผลการค้นหาเป็นหมวดหมู่อย่างมีตรรกะได้อย่างรวดเร็ว ดังนี้

- ค้นหาได้เร็วขึ้นด้วยการแสดงผลโปรเจกต์ตรวจวัดเรียงตามลำดับชั้นที่มีความหมาย โดยอิงตามข้อมูลเมตาที่ผู้ใช้เลือก
- สืบหาผลการตรวจวัดได้อย่างมีประสิทธิภาพโดยการรีวิวคุณสมบัติ สถิติ การแจ้งเตือน และรายงานได้โดยไม่ต้องเปิดโปรเจกต์
- แชร์ผลการค้นหาที่มีโครงสร้างให้กับเพื่อนร่วมงานผ่านทางไฮเปอร์ลิงก์



Select Filters

No. of pieces: 99999

Project properties

Organisation Omega Autom...

Customer name Apex Inc, Ace...

Piece properties

Approval status Select a value...

▼ Omega Automotive ★ Favorites only

▼ Apex Inc

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

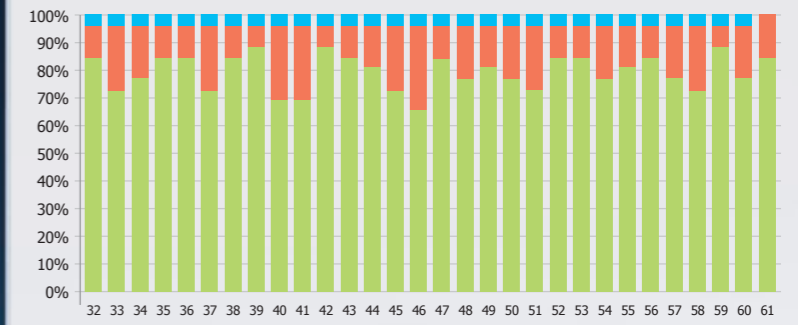
Project	Workspace	Organization	Customer	Part number	Part name
RL4_COV_54249_LH	RB_Testing_Sandbox	Omega Automotive	Apex Inc	54249344_LH	COVER LH
RL4_COV_54249_LH	RB_Testing_Sandbox	Omega Automotive	Apex Inc	54249344_LH	COVER LH

ติดตามแนวโน้ม ขนาดของฝ่ายการ ผลิตได้ในพริบตา

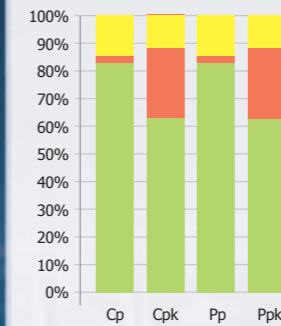
แสดงผลแผนภูมิหลายร้อยรายการได้
พร้อมกัน และ

- ติดตามสถานะของการวัดทั้งหมดได้ในเวลาเดียวกัน
- แสดงภาพผลการดำเนินงานโดยรวมของการตรวจวัดได้อย่างสมบูรณ์

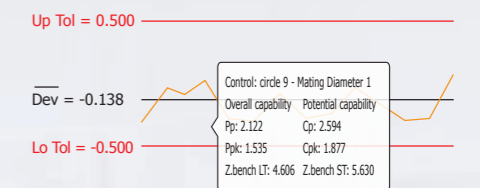
PIST - Control Status



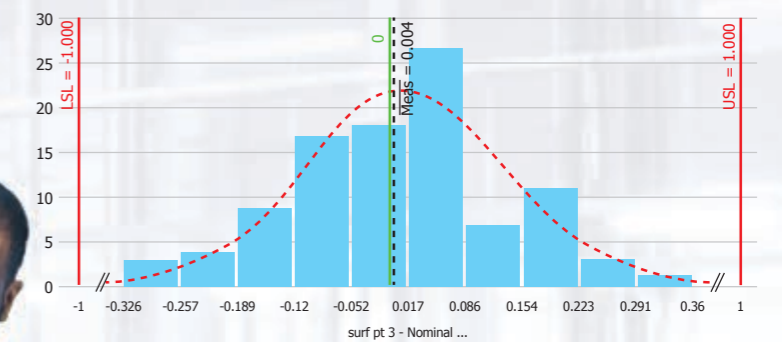
SPC stats



SPC - I Chart 1



Histogram

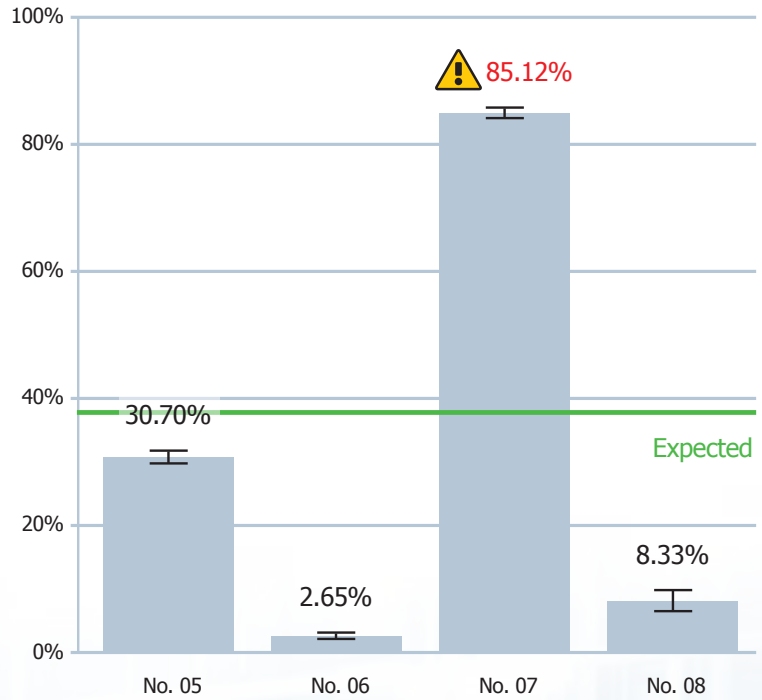


แก้ไขความล้มเหลวในการผลิตได้เร็วขึ้น

ค้นหาต้นเหตุของปัญหาได้โดยอัตโนมัติด้วยการวิเคราะห์การเชื่อมโยงเชิงสถิติและ

- ระบุปัจจัยที่ส่งผลต่อคุณภาพการผลิตอย่างแท้จริง
- รีวิวผลลัพธ์ที่แสดงเป็นภาษาที่เข้าใจง่ายพร้อมด้วยรูปภาพประกอบที่ชัดเจน
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าผลลัพธ์ถูกต้องผ่านการเก็บตัวอย่างให้เพียงพอ

Failure rate



innovmetric

InnovMetric Software Inc.
1-418-688-2061
info@innovmetric.com

© 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

polyworks
thailand

PolyWork Software (Thailand) Co. Ltd
994 Luangphaeng Road, Tapyao, Ladkrabang, Bangkok, 10520 Thailand
โทร: +(66) 02-3647759
info@polyworksthailand.com | www.polyworksthailand.com