

# v12

ขับเคลื่อนด้วย AI

เป็นการสังเกตการณ์แบบ **full stack**  
ผู้ใช้สามารถเห็นและดำเนินการได้

## Overview

ความสามารถในการสังเกตการณ์แบบ  
**full stack** ที่ขับเคลื่อนด้วย AI  
ที่ง่ายและคุ้มค่าที่สุดสำหรับ  
สภาพแวดล้อมไอทีแบบไฮบริด  
ที่มีความยืดหยุ่นสูงเพื่อช่วยให้องค์กร  
บรรลุความเป็นเลิศในการดำเนินงาน

### Contact info

 [info@netgain-systems.com](mailto:info@netgain-systems.com)

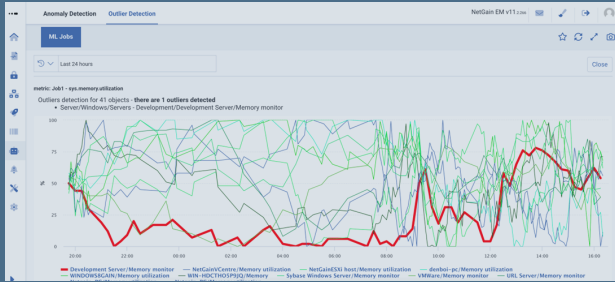
 [www.netgain-systems.com](http://www.netgain-systems.com)

### Social



# v12 new features

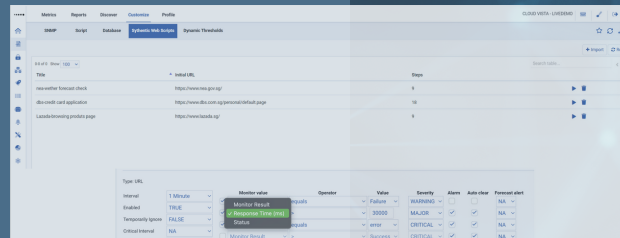
## 1 AI Ops



NetGain Observability suite ซึ่งขับเคลื่อนโดย AI ทำให้การดำเนินงานง่ายขึ้นและใช้ระบบอัตโนมัติกับการดำเนินงานด้านไอทีเพื่อแสวงหาความเป็นเลิศในการปฏิบัติงาน

- ตรวจสอบการมองเห็นในทุกด้านของ IT เพื่อวินิจฉัยปัญหา ก่อนที่จะเกิดขึ้น
- สร้างข้อมูลเชิงลึกที่นำไปใช้ได้จริงจากข้อมูลไอทีจำนวนมากมหาศาลที่รวบรวมไว้
- ลดการหยุดทำงานของธุรกิจ
- การจัดการความเสี่ยงที่เปราะบางอย่างต่อเนื่อง
- เพิ่มประสิทธิภาพ ทักษะ และการใช้งานทรัพยากร
- ปรับปรุงและเพิ่มความมั่นใจในการปฏิบัติงาน
- ควบคุมความซับซ้อนและสร้างความน่าเชื่อถือ

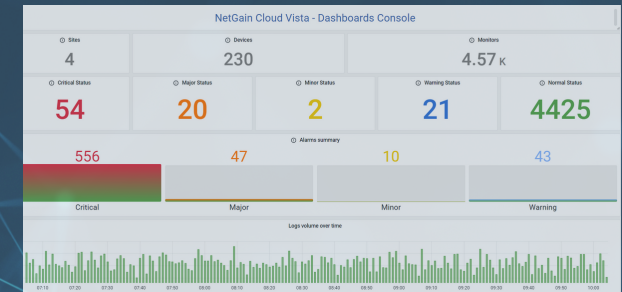
## 3 Synthetic Monitoring



ตรวจสอบเว็บไซต์และแอปพลิเคชันเหมือนดังเฝ้ามองด้วยตา นำเสนอประสบการณ์ที่ดีที่สุดสำหรับลูกค้า

- สร้างพื้นฐานพฤติกรรมเครือข่ายตลอดเวลาและวัดผล SLA
- วิเคราะห์แนวโน้มและความแปรปรวนสำหรับชั่วโมงเร่งด่วนและไม่ใช่ชั่วโมงเร่งด่วนเพื่อประเมินประสิทธิภาพที่ดีขึ้น
- ทำการทดสอบอย่างต่อเนื่อง เพื่อทราบสถานะประสบการณ์ของผู้ใช้งานปลายทางของคุณ

## 2 Dashboard 2.0



แดชบอร์ดที่สามารถสังเกตการณ์ ทุกสิ่ง สร้างสำรวจและแบ่งปันข้อมูลของคุณผ่านเทมเพลตแดชบอร์ดที่สวยงาม และยืดหยุ่น

Dashboard 2.0 จะช่วยให้คุณในการ ค้นหาแสดงภาพและทำความเข้าใจข้อมูลของคุณทั้งหมด ได้จากมุมมองเดียว

- รวมข้อมูลของคุณเป็นหนึ่งเดียว ง่ายต่อการจัดการ single pane of glass
- เพิ่มศักยภาพให้กับทีมด้วยการเข้าถึงข้อมูลร่วมกัน
- ส่งเสริมการทำงานร่วมกันผ่านการแชร์แดชบอร์ดในองค์กร
- มีความยืดหยุ่นและความออกแบบประสงค์