

# AMADA One Event

ศูนย์เทคโนโลยี อะมะดะ

📅 วันพุธที่ 24 มิถุนายน 2569

🕒 10:00 - 16:00 น.



## **เครื่อง Metal Slider: นิยามใหม่ของการลบครึ่งชิ้นงานโลหะ**

10.00 - 11.00 น. : สัมมนาออนไลน์

13.00 - 14.00 น. : สัมมนา ณ ศูนย์เทคโนโลยี อะมะดะ

- ปัญหาที่พบในกระบวนการ Blanking
- โซลูชันใหม่ในการแก้ปัญหาด้วยเครื่อง Metal Slider
- คุณสมบัติและข้อมูลจำเพาะของเครื่อง Metal Slider



## **แนะนำเครื่องเจียรรุ่น MEISTER G3**

10.00 - 11.00 น. : สัมมนา ณ ศูนย์เทคโนโลยี อะมะดะ

- ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับเครื่องเจียร MEISTER G3
- คุณสมบัติมาตรฐานของ MEISTER G3
- อุปกรณ์มาตรฐานและอุปกรณ์เสริมของ MEISTER G3



## **ระบบอัตโนมัติสำหรับเครื่องปัดโลหะ**

11.00 - 12.00 น. : สัมมนา ณ ศูนย์เทคโนโลยี อะมะดะ

- แนะนำระบบอัตโนมัติโดยใช้ NC Feeder และ Reel Stand
- แนะนำเครื่องสเตรทเทนเนอร์ฟีดเดอร์รุ่นใหม่ KR5 ซีรีส์



## **เครื่องเชื่อมเลเซอร์ 1 กิโลวัตต์ กับหัวเชื่อมแบบ สแกนเนอร์ และเครื่องตรวจสอบรอยเชื่อม**

14.00 - 15.00 น. : สัมมนา ณ ศูนย์เทคโนโลยี อะมะดะ

- ไฟเบอร์เลเซอร์คืออะไร
- จุดเด่นของเครื่องเชื่อมไฟเบอร์ ML-6810C (1kW)
- องค์ประกอบของเครื่องเลเซอร์
- แนะนำ Scanner Head GWM-FL
- แนะนำเครื่องตรวจสอบรอยเชื่อม MM-L400A และการแสดงผล



# ลงทะเบียนที่นี่

กรุณาเลือกหัวข้อสัมมนา (สามารถเลือกหัวข้อได้มากกว่า 1 หัวข้อ)\*

- Webinar (10:00-11:00 น.) เครื่อง Metal Slider : นิยามใหม่ของการลบครีบน้ำมันโลหะ
- Onsite (10:00-11:00 น.) แนะนำเครื่องเจียรรุ่น MEISTER G3
- Onsite (11:00-12:00 น.) ระบบอัตโนมัติสำหรับเครื่องปั๊มโลหะ
- Onsite (13:00-14:00 น.) เครื่อง Metal Slider : นิยามใหม่ของการลบครีบน้ำมันโลหะ
- Onsite (14:00-15:00 น.) เครื่องเชื่อมเลเซอร์ 1 กิโลวัตต์ กับหัวเชื่อมแบบสแกนเนอร์ และเครื่องตรวจสอบรอยเชื่อม

ชื่อบริษัท\*

คำนำหน้า\*

ชื่อ\*

นามสกุล\*

ตำแหน่ง\*

อีเมล\*

เบอร์โทรศัพท์\*