

วันที่ 29 เมษายน 2562

เรื่อง เชิญเข้าร่วมการฝึกอบรมเทคนิคหลักสูตรพิเศษการตัดแต่งชิ้นรูปโลหะเชิงลึก

เรียน ผู้จัดการโรงงาน

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ใบตอบรับเข้าร่วมการฝึกอบรมเทคนิค 1 ใบ
2. แผนที่บริษัท ซุมิโตโม อีเล็กทริก ฮาร์ดเมทัล แมนูแฟคเจอร์ริง (ประเทศไทย) จำกัด 1 ใบ

ตามที่บริษัท ซุมิโตโม อีเล็กทริก ฮาร์ดเมทัล แมนูแฟคเจอร์ริง (ประเทศไทย) จำกัด และบริษัท สุมิพล คอร์ปอเรชั่น จำกัด ได้ร่วมจัดฝึกอบรมทางเทคนิคในหลักสูตรต่างๆ มาอย่างต่อเนื่อง ในปี 2562 นี้กำหนดจัดให้มีการฝึกอบรมหลักสูตรระยะยาวในหัวข้อ “เทคนิคการตัดแต่งชิ้นรูปโลหะเชิงลึก (Intensive Cutting Technique Course)” โดยเชิญลูกค้าที่คัดสรรเฉพาะรายเข้ารับการฝึกอบรมเท่านั้น กำหนดจำนวนไม่เกิน 25 ท่านเพื่อให้เกิดประโยชน์อย่างเต็มที่

หลักสูตรที่จัดขึ้นในครั้งนี้ ได้ปรับปรุงให้สอดคล้องกับความต้องการทางเทคนิคขั้นสูง ใช้รูปแบบจากบริษัทแม่ที่ประเทศญี่ปุ่นซึ่งพิสูจน์แล้วว่าเกิดประสิทธิผลเป็นอย่างดี เน้นประสิทธิภาพการผลิต การวิเคราะห์งานตามกรณีศึกษา ตัวอย่างการแก้ปัญหาที่เกิดขึ้นเป็นประจำ รวมถึงระบบควบคุมคุณภาพในขั้นตอนต่างๆ เพื่อสามารถนำความรู้ที่ได้รับไปพัฒนางานได้อย่างแท้จริง พร้อมชมสายงานการผลิต Carbide & Super Hard Materials Cutting Tools ของ SHT อันทันสมัยและใหญ่ที่สุดในภูมิภาคนี้ โดยไม่เสียค่าใช้จ่ายใดๆ

หลักสูตรนี้ใช้เวลา 3 วัน โดยกำหนดหัวข้อในกระบวนการตัดแต่งชิ้นรูปโลหะที่สำคัญ เป็นเวลาต่อเนื่อง 3 เดือนๆ ละ 1 วัน ณ ศูนย์ฝึกอบรม Sumitomo (Ti-TEC) ตั้งแต่เวลา 09.00 - 16.00 น. ตามกำหนดการดังนี้

- วันพุธที่ 22 พ.ค. 2562 กระบวนการงานกลึง (Turning Process)
- วันพุธที่ 19 มิ.ย. 2562 กระบวนการงานกัด (Milling Process)
- วันศุกร์ที่ 19 ก.ค. 2562 กระบวนการงานเจาะ (Drilling Process)

กรุณายืนยันการเข้าร่วม และแจ้งรายชื่อผู้เข้ารับการอบรมภายในวันศุกร์ที่ 17 พฤษภาคม 2562 ผู้เข้ารับการอบรมเต็มเวลาครบทั้ง 3 วันและผ่านการทดสอบ จะได้รับวุฒิบัตรรับรองอย่างเป็นทางการจาก Ti-TEC เพื่อรับรองวิทยฐานะ

ขอแสดงความนับถือ



(นายทองพล อูลป่าทร)

กรรมการบริหาร

April 29th, 2019


Invitation: Technical Training Course on “Intensive Cutting Technique”

As Sumitomo Electric Hardmetal Manufacturing (Thailand) Ltd. (SHT) and Sumipol Corporation Limited have jointly organize various technical training at the technical center (Ti-TEC) on a continuous basis. 2019 is the third year we hold multi-days course on “Intensive Cutting Technique” for invited only VIP customers of not more than 25 people to ensure the effectiveness. This special course was adapted so it is up-to-date with the latest technological demand, using principle from Japan which has proven successful. It focuses on in-depth technique in productivity, case study analysis, trouble-shooting, as well as quality assurance, for the benefit of applying the knowledge and new technology to improve production and cost efficiency. Also, the attendants will have a chance to tour SHT’s production line of Carbide & Super Hard Material Cutting Tools which is the most modernized and largest in the ASEAN region at no cost.

We are pleased to invite your company to attend this 3 days training program (3 months, 1 day each from 9.00 am - 16.00). The training will be held on May 22 for Turning Process, June 19 for Milling Process, and July 19 for Drilling Process. Please confirm the attendants name by May 17, 2019 for our preparation. The attendants who completed fulltime of the course will also receive certificate when they pass the program.

ใบตอบรับเข้าร่วมการฝึกอบรมเทคนิค
“การตัดแต่งชิ้นรูปโลหะเชิงลึก (Intensive Cutting Technique Course)”
ณ ศูนย์บริการเทคนิค บริษัท ซุมิโพลฯ (Thai Tool Engineering Center – Ti-TEC)
หลักสูตรต่อเนื่อง 3 เดือน วันที่ 22 พ.ค., 19 มิ.ย. และ 19 ก.ค. 2562

Date/...../.....

1. ชื่อบริษัท / Company's Name
2. ผลิตภัณฑ์หลัก / Main Products
3. ชื่อผู้กรอกข้อมูล / Contact Person ตำแหน่ง / Title.....
โทร./Tel. แฟกซ์/Fax..... อีเมล / Email.....
4. ชื่อผู้เข้ารับการอบรม กรุณาเขียนตัวบรรจงเป็น **ภาษาอังกฤษ** เพื่อใช้พิมพ์วุฒิบัตร 
Name of Participants **Please write in English for issuing the certificate**
Name Position
5. กรุณาทำเครื่องหมาย ลงในช่อง ของเครื่องมือตัดแต่งชิ้นรูปโลหะหลักที่ใช้ และระบุยี่ห้อ (ถ้ามี)
 Insert Drill
 Endmill Face Mill
 Tap Tooling (Arbor)
 Grinding Wheel Others
6. กำหนดการ ระยะเวลา 3 เดือน ๆ ละ 1 วัน :-
 - วันพุธที่ 22 พ.ค. 2562 กระบวนการงานกลึง (Turning Process) เวลา 08.45 – 16.00 น.
 - วันพุธที่ 19 มิ.ย. 2562 กระบวนการงานกัด (Milling Process) เวลา 09.00 – 16.00 น.
 - วันศุกร์ที่ 19 ก.ค. 2562 กระบวนการงานเจาะ (Drilling Process) เวลา 09.00 – 16.15 น.(งานเลี้ยงปิดการอบรม เวลา 17.30 – 19.30 น. สถานที่ที่จะกำหนดภายหลัง)
7. หลักสูตรการฝึกอบรมทั้ง 3 หัวข้อ เป็นทั้งภาคทฤษฎีและปฏิบัติ รวมถึงการตรวจสอบคุณภาพ และการแลกเปลี่ยนประสบการณ์ระหว่างผู้เข้ารับการอบรมเพื่อผลสำเร็จของงาน

กรุณากรอกแบบลงทะเบียนแล้วส่งกลับทางโทรสารหมายเลข 0-2762-3030
หรืออีเมล kitisak@sumipol.com ภายในวันศุกร์ที่ 17 พฤษภาคม 2562
สอบถามเพิ่มเติมได้ที่โทรศัพท์หมายเลข 0-2762-3000 ต่อ 1225 (กิตติศักดิ์)



บริษัท ซุมิโตโม อีเล็คทริก ฮาร์ดเมทัล แมนูแฟคเจอร์ริง (ประเทศไทย) จำกัด
Sumitomo Electric Hardmetal Manufacturing (Thailand) Ltd.

ออกจากมอเตอร์เวย์
ช่องทาง บางบัว-บางบ่อ
Exit from Motorway
Bangwua - Bangbor

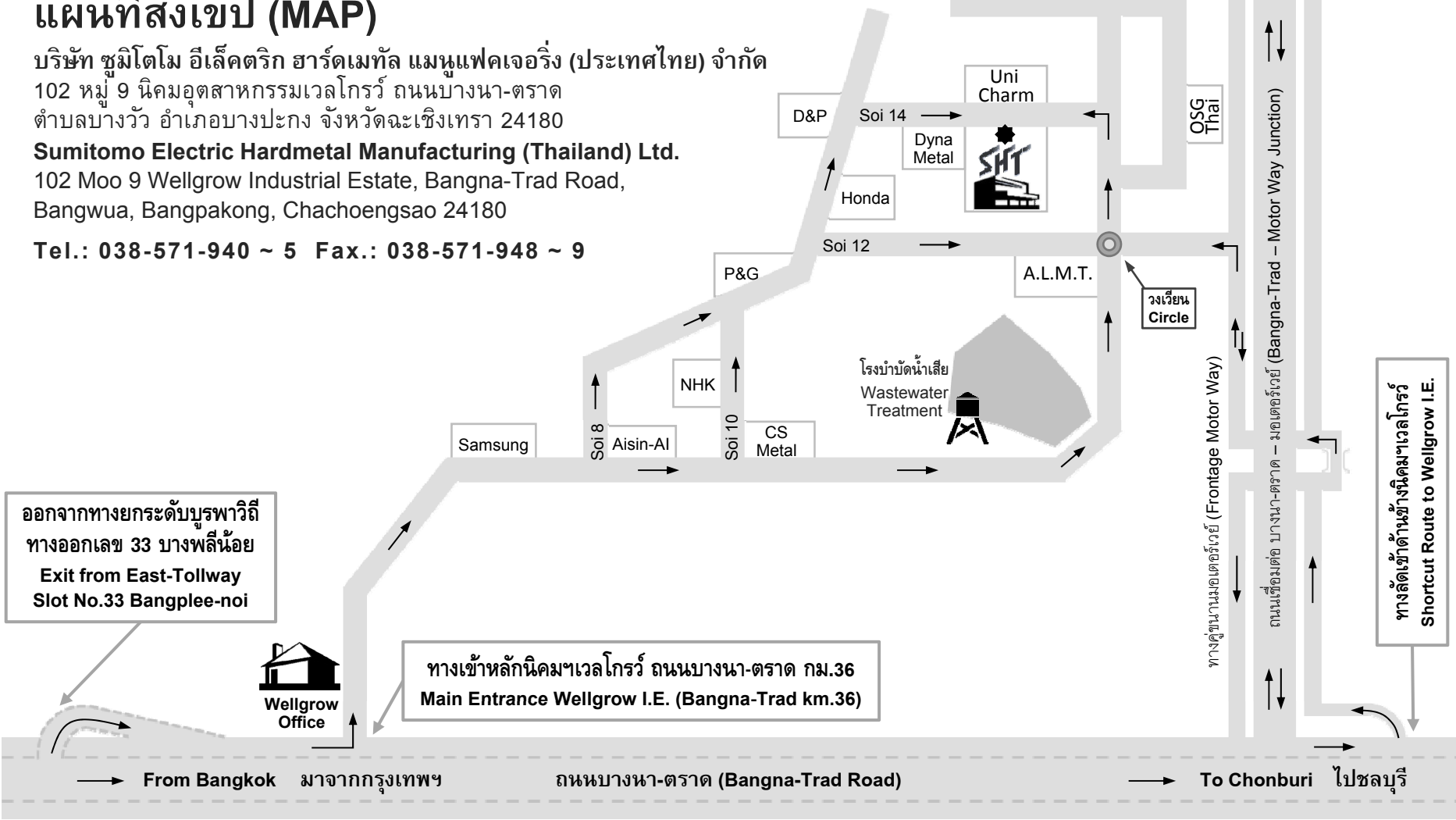
From Bangkok มาจากกรุงเทพฯ

ถนนมอเตอร์เวย์ (Motor Way)

To Chonburi ไปชลบุรี

แผนที่สังเขป (MAP)

บริษัท ซุมิโตโม อีเล็คทริก ฮาร์ดเมทัล แมนูแฟคเจอร์ริง (ประเทศไทย) จำกัด
102 หมู่ 9 นิคมอุตสาหกรรมเวลโกรว์ ถนนบางนา-ตราด
ตำบลบางบัว อำเภอบางปะกง จังหวัดฉะเชิงเทรา 24180
Sumitomo Electric Hardmetal Manufacturing (Thailand) Ltd.
102 Moo 9 Wellgrow Industrial Estate, Bangna-Trad Road,
Bangwua, Bangpakong, Chachoengsao 24180
Tel.: 038-571-940 ~ 5 Fax.: 038-571-948 ~ 9



ออกจากทางยกระดับบูรพาวิถี
ทางออกเลข 33 บางพลีน้อย
Exit from East-Tollway
Slot No.33 Bangplee-noi



ทางเข้าหลักนิคมฯเวลโกรว์ ถนนบางนา-ตราด กม.36
Main Entrance Wellgrow I.E. (Bangna-Trad km.36)

From Bangkok มาจากกรุงเทพฯ

ถนนบางนา-ตราด (Bangna-Trad Road)

To Chonburi ไปชลบุรี

ทางลัดเข้าด้านข้างนิคมฯเวลโกรว์
Shortcut Route to Wellgrow I.E.