

U-CAL **** ค่าใช้จ่ายในการฝึกอบรมสามารถหักลดหย่อนภาษีได้ 200% ****

บริษัท ยู-แคล จำกัด จัดอบรมสัมมนา เรื่อง

ระบบควบคุมเครื่องมือวัดตามข้อกำหนด ข้อ 7.6 ISO 9001 : 2000

ณ ห้องประชุมสัมมนาโรงแรม แมนฮัตตัน

วันที่ 22-23 กันยายน 2549 เวลา 09.00-16.30 น. (ลงทะเบียนเวลา 08.30 น.)

วิทยากร :

1. อาจารย์สุพิน ศิลรัตน์ วิศวกรอาวุโสด้านการสอบเทียบ
บริษัท เวสเทิร์น ดิจิตอล (ประเทศไทย) จำกัด

ประสบการณ์

- Calibration Engineer บริษัท โลออนไทร์ส (ประเทศไทย) จำกัด
 - ผู้จัดการด้านคุณภาพ ห้องปฏิบัติการทดสอบ/สอบเทียบ สถาบันยานยนต์
 - วิทยากรอิสระให้กับอุตสาหกรรมต่าง ๆ
 - วิทยากรรับเชิญ บริษัท เอส จี เอส (ประเทศไทย) จำกัด
 - ที่ปรึกษาระบบ ISO/IEC17025 ให้กับอุตสาหกรรมต่าง ๆ
2. อาจารย์นภา ไม้สุวรรณ กรรมการบริหาร บริษัท ควอลิตี้ สเปเชียลลิสต์ จำกัด
 - ที่ปรึกษาระบบ GMP/HACCP, ISO 9000 ให้กับอุตสาหกรรมมากกว่า 60 บริษัทฯ
 - Project Manager Supply Chain, คณะกรรมการ รับเชิญตัดสินผลงานกิจกรรม QCC
 - คณะกรรมการตรวจ มพช./OTOP

ฯลฯ

หลักการและเหตุผล

ISO 9001 : 2000 นั้น ข้อกำหนดข้อ 7.6 เกี่ยวกับการควบคุมเครื่องมือวัด และเครื่องเฝ้าระวังในการตรวจสอบคุณลักษณะเฉพาะของผลิตภัณฑ์ยังเป็นข้อกำหนดที่ต้องการดำเนินการ บริษัทฯ เล็งเห็นความสำคัญในการจัดการควบคุมเครื่องมือวัดให้เป็นไปตามข้อกำหนดดังกล่าวเพื่อเป็นการเตรียมการสำหรับหน่วยงานที่กำลังจะเข้าสู่ระบบดังกล่าว จึงได้จัดให้มีการฝึกอบรมในการจัดระบบควบคุมเครื่องมือวัด เพื่อการเข้าสู่ระบบ ISO 9001 : 2000 ต่อไป

สิ่งที่คุณจะได้รับ

1. เข้าใจเหตุผล ความจำเป็นของการควบคุมเครื่องมือวัด
1. เข้าใจสิ่งที่ส่งผลกระทบต่อความถูกต้องและเชื่อถือได้ของผลการวัด
2. เข้าใจคำจำกัดความระบบควบคุมเครื่องมือวัดและแนวทางการประเมินค่าความไม่แน่นอนในการวัด
3. เข้าใจข้อกำหนดข้อ 7.6 ของ ISO 9001:2000 และแนวทางในการวางระบบควบคุมเครื่องมือวัด
4. เข้าใจหลักการในการกำหนดวงรอบเวลาของการสอบเทียบเครื่องมือวัด

หัวข้อการอบรมสัมมนา

วันศุกร์ที่ 22 กันยายน 2549

- เหตุผล และความจำเป็นในการจัดระบบควบคุมเครื่องมือวัด
- สิ่งที่ส่งผลกระทบต่อความไม่แน่นอนในการวัด
- คำจำกัดความทางวิชาการที่เกี่ยวกับระบบควบคุมเครื่องมือวัด
- แบบฝึกหัด การประเมินผลของการวัด
- ความสามารถสอบกลับได้ของการวัด
- ระบบควบคุมเครื่องมือวัดตามข้อกำหนด 7.6 ของ ISO 9001:2000

วันเสาร์ที่ 23 กันยายน 2549

- การประเมินค่าความไม่แน่นอนในการวัดเบื้องต้น
- แบบฝึกหัดการประมาณการค่าความไม่แน่นอนในการวัด
- การจัดระบบควบคุมเครื่องมือวัด
- แบบฝึกหัดการออกแบบระบบควบคุมเครื่องมือวัด
- สรุประบบควบคุมเครื่องมือวัดตามข้อกำหนด 7.6 ของ ISO 9001:2000

หมายเหตุ: พักรับประทานอาหารกลางวันเวลา 10.30- 10.45 น. และ 14.45- 15.00 น.

พักรับประทานอาหารเวลา 12.00-13.00 น.

ติดต่อสำรองที่นั่งล่วงหน้าหรือสอบถามรายละเอียดได้ที่คุณสายฝน/คุณนิรชา โทรศัพท์ (02) 974-2962-3

โทรสาร (02) 974-2399 E-mail : napags@yahoo.com www.U-CAL.com

ค่าลงทะเบียนท่านละ	1,600.00 บาท
ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%	112.00 บาท
ยอดรวม	1,712.00 บาท
ภาษีหัก ณ ที่จ่าย 3%	48.00 บาท
จ่ายสุทธิ	1,664.00 บาท

