

## การตรวจติดตามภายใน มาตรฐาน ISO22000 / FSSC22000

### 🍌 หลักการและเหตุผล

การตรวจติดตามภายใน เป็นหัวใจหลักในการนำระบบมาตรฐาน ISO22000 / FSSC 22000 ให้เกิดประสิทธิผลต่อองค์กร หลักสูตรนี้ได้ถูกออกแบบเพื่อให้ท่านสามารถที่จะสามารถทำการตรวจประเมินตามมาตรฐาน ISO22000 / FSSC 22000 ได้อย่างถูกต้องตามวัตถุประสงค์ของมาตรฐาน เพื่อทวนสอบความสอดคล้องของระบบพร้อมทั้งสามารถที่จะระบุโอกาสในการปรับปรุงให้กับองค์กร ผู้เข้าอบรมจะได้ร่วมทำการฝึกการตีความ ฝึกการเขียนรายการคำถาม และสามารถซักถามความเข้าใจในข้อกำหนด ISO22000 / FSSC 22000 ได้อย่างถูกต้องกับวิทยากรผู้มีประสบการณ์

### 🍌 เนื้อหา

#### วันที่ 1

- ระบบพื้นฐานการตรวจติดตามภายใน
- การกำหนดแผนการตรวจติดตาม
- การกำหนดคุณสมบัติผู้ตรวจ
- การกำหนดเกณฑ์การตรวจประเมิน
- การรายงานผล
- Workshop : เทคนิคการตรวจประเมินและการบันทึกหลักฐาน PAS 220 / GMP / ISO 22003
- การควบคุมกระบวนการผลิต: Process control
- การปรับคุณภาพน้ำที่ใช้: Water control
- การทำความสะอาดและการฆ่าเชื้อ: Cleaning and sanitizing
- การซ่อมบำรุง เครื่องมือ เครื่องจักร: Maintenance
- การเก็บสารเคมี: Chemical Handling
- การควบคุมสัตว์พาหะนำเชื้อ: Pest control
- การควบคุมการปนเปื้อน แก้ว และวัสดุอื่นๆ: Glass control
- สุขลักษณะคนงาน: Personal Hygiene
- การฝึกอบรม: Training
- การเรียกคืนสินค้า: Recall
- การขนส่ง: Transportation
- สรุปประเด็น การเสนอแนะแนวทางการปรับปรุงระบบ และการถามตอบ

#### วันที่ 2

- Workshop: การจัดทำรายการคำถามและการระบุสิ่งที่ไม่เป็นไปตามข้อกำหนด
- การจัดทำรายการคำถาม ตามข้อกำหนด ISO 22000 / FSSC 22000 และ HACCP Plan
- เทคนิคการสัมภาษณ์พนักงาน
- การตีความสิ่งที่ไม่เป็นไปตามข้อกำหนด
- Workshop : การแก้ไขป้องกัน และการปรับปรุง
- สรุปประเด็น การเสนอแนะแนวทางการปรับปรุงระบบ และการถามตอบ

### 🍌 รูปแบบการฝึกอบรม

บรรยาย และ Workshop กรณีศึกษา ฝึกปฏิบัติ

## **เหมาะสำหรับ**

- ผู้จัดการที่มีการวางแผนในการนำระบบ ISO 22000 / FSSC 22000 มาประยุกต์ใช้ในองค์กร
- ผู้ที่มีส่วนร่วมในการประยุกต์ใช้ระบบ HACCP / ISO22000 / FSSC22000
- ผู้บริหารระดับสูงที่ต้องการทราบประโยชน์ของมาตรฐานISO 22000
- ผู้จัดการหรือพนักงานใหม่ที่ต้องทำงานในอุตสาหกรรมอาหาร
- ผู้ตรวจประเมินในอุตสาหกรรมอาหารและที่ปรึกษา

## **ระยะเวลา**

2 วัน