# (ร่าง)

# http://www.diw.go.th/hawk/img/logonew.png

# **คู่มือสำหรับผู้ประกอบการอุตสาหกรรม**

# **“แนวปฏิบัติโรงงานอุตสาหกรรมที่ดี : Good Factory Handbook”**

# http://www.diw.go.th/hawk/img/logonew.png

# **คู่มือสำหรับผู้ประกอบการอุตสาหกรรม**

# **“แนวปฏิบัติโรงงานอุตสาหกรรมที่ดี : Good Factory Handbook”**

**คำนำ**

กรมโรงงานอุตสาหกรรมมีพันธกิจในการบริหารจัดการ กำกับดูแลการประกอบการอุตสาหกรรม ด้านการผลิต สิ่งแวดล้อม ความปลอดภัย รวมถึงวัตถุอันตราย เพื่อให้เป็นไปตามกฎหมาย รวมถึงข้อตกลง กฎ ระเบียบระหว่างประเทศ ส่งเสริมสนับสนุนข้อมูลองค์ความรู้ด้านเครื่องจักร การผลิต สิ่งแวดล้อม ความปลอดภัย วัตถุอันตราย พลังงาน และความรับผิดชอบต่อสังคม เพื่อประโยชน์ในการพัฒนาธุรกิจอุตสาหกรรม ยกระดับการบริหารจัดการตามหลักธรรมาภิบาล โดยการปฏิบัติงานภายใต้กฎหมาย 3 ฉบับ คือ พระราชบัญญัติโรงงาน พระราชบัญญัติวัตถุอันตราย และพระราชบัญญัติจดทะเบียนเครื่องจักร

กรมโรงงานอุตสาหกรรมจึงได้จัดทำคู่มือสำหรับผู้ประกอบการอุตสาหกรรมขึ้นเพื่อเป็นแนวปฏิบัติโรงงานอุตสาหกรรมที่ดี : Good Factory Handbook และหวังเป็นอย่างยิ่งว่า คู่มือจะก่อให้เกิดความรู้และความเข้าใจในวิธีปฏิบัติ รวมทั้งเพื่อส่งเสริมสิทธิในการปฏิบัติของผู้ประกอบการอุตสาหกรรมต่อไป

 กรมโรงงานอุตสาหกรรม

 พุทธศักราช 2559

**สารบัญ**

 **หน้า**

**บทที่ 1 แนะนำกรมโรงงานอุตสาหกรรม**

 1.1 พระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. 2535

 1.2 พระราชบัญญัติจดทะเบียนเครื่องจักร พ.ศ. 2514

 1.3 พระราชบัญญัติวัตถุอันตราย

**บทที่ 2 การให้บริการของกรมโรงงานอุตสาหกรรม**

2.1 การออกใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน

 2.2 การจดทะเบียนกรรมสิทธิ์เครื่องจักร

 2.3 การอนุญาตนำเข้าส่งออกวัตถุอันตราย

 2.4 การบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม

2.5 การถ่ายทอดเทคโนโลยี สิ่งแวดล้อม ความปลอดภัย

 2.6 การให้บริการข้อมูลระบบสารสนเทศ

**บทที่ 3 กฎ ระเบียบ ที่ผู้ประกอบการควรรู้**

3.1 ข้อตกลงระหว่างประเทศตามอนุสัญญาและพิธีสารต่าง ๆ

 3.2 กฎหมายที่เกี่ยวข้อง

**บทที่ 4 หน้าที่ สิทธิประโยชน์ ของผู้ประกอบการ**

4.1 เมื่อได้รับใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน

 4.2 บทลงโทษ ... เช่น ลืมต่ออายุใบอนุญาต เป็นต้น

**บทที่ 5 สาระน่ารู้ กรณีตัวอย่าง เกร็ดความรู้ ช่องทางติดต่อ**

5.1 CSR โรงงานเกณฑ์การอยู่ร่วมกับชุมชน

 5.2 ความปลอดภัย

 5.3 หมายเลขโทรศัพท์ติดต่อ

 5.4 เว็ปไซด์