

บทที่ 3 สรุปผลการดำเนินโครงการ / การปฏิบัติงาน

3.1 สรุปผลโครงการ/การปฏิบัติงาน

สรุปผลโครงการ

หลังจากการดำเนินโครงการเรื่องการประเมินความเสี่ยงด้านความปลอดภัย ทำให้เข้าใจในกระบวนการประเมินความเสี่ยงด้านความปลอดภัยมากยิ่งขึ้น การค้นหาเอกสารการประเมินความเสี่ยงด้านความปลอดภัย ค้นหาได้สะดวกและรวดเร็วยิ่งขึ้น เพราะก่อนทำการรวบรวมไฟล์เอกสารการประเมินความเสี่ยงด้านความปลอดภัย ไฟล์เอกสารได้อยู่กระจัดกระจายทำให้การค้นหาเอกสารยากและเสียเวลาในการค้นหา ในการจัดทำการประเมินความเสี่ยงด้านความปลอดภัย ทั้งหมด 4 ด้าน ได้แก่ การประเมินความเสี่ยงเครื่องจักร การประเมินความเสี่ยงสภาพแวดล้อม การประเมินความเสี่ยงกระบวนการทำงาน การประเมินความเสี่ยงการเคลื่อนไหวร่างกาย ตามเป้าหมายที่ตั้งไว้ว่า จัดทำการประเมินความเสี่ยงภายใน Line AS0630, AS0640 ให้ครบ 18 ข้อ ตาม Standardized Work (STW) จากการสำรวจหน่วยงาน W/P พบว่าภายในหน่วยงานได้ดำเนินการไปแล้ว 7 ข้อ จึงได้จัดทำตาม Standardized Work (STW) เพิ่มอีก 11 ข้อ หลังจากดำเนินโครงการสามารถทำตามเป้าหมายที่ตั้งไว้ครบ 18 ข้อ ทำให้ภายในหน่วยงาน W/P Line AS0630 และ Line AS0640 ได้ทำการประเมินความเสี่ยงด้านความปลอดภัยครบทั้ง 4 ด้าน และได้ยกระดับระบบการจัดการ 3 Pillars

สรุปการปฏิบัติงาน

จากการฝึกงานในบริษัทไอซีที ไทย ออโตโมทีฟ คลาสติ่ง จำกัด ในครั้งนี้ทำให้ได้เรียนรู้และพัฒนาตนเองเพื่อให้สามารถปรับตัวเข้ากับหน่วยงานและกับผู้อื่นได้และได้ฝึกฝนตนเองในเรื่องของการตรงต่อเวลา การมีระเบียบวินัยและความรับผิดชอบต่อนหน้าที่และได้ทำงานเกี่ยวกับสายงานที่ตนเองได้เรียนมา ได้สังเกตและได้ลงมือปฏิบัติจริง ทำให้มีประสบการณ์ในการทำงานมากขึ้น ทั้งนี้ยังสามารถนำความรู้และประสบการณ์ที่ได้ไปเป็นแนวทางในการทำงานที่เกี่ยวกับสายงานด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัย และยังสามารถนำประสบการณ์ต่าง ๆ ที่ได้เรียนรู้มานอกเหนือจากงานด้านอาชีวอนามัย ไปปรับใช้ในอนาคตข้างหน้าต่อไปได้

3.2 ประโยชน์ที่ได้จากการปฏิบัติงานสหกิจศึกษา

1. ได้เรียนรู้กระบวนการทำงานด้านอาชีพอนามัยและความปลอดภัย
2. ได้ประสบการณ์การทำงานทางด้านสาขาอาชีพ
3. ได้เรียนรู้งานและลงมือปฏิบัติในสถานที่จริง
4. ได้เรียนรู้การทำงานร่วมกับผู้อื่น และการทำงานให้ตรงต่อเวลา
5. ได้ฝึกทักษะการแก้ไขปัญหาอย่างเป็นระบบ
6. ได้ฝึกการทำงานในองค์กร เพื่อเตรียมความพร้อมสู่การทำงานจริง
7. ได้ฝึกทักษะในการวิเคราะห์ปัญหาจากหน้างานจริง
8. ได้เรียนรู้กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับวิชาชีพมากขึ้น
9. ได้เพิ่มทักษะการสร้างความสัมพันธ์กับบุคคลอื่น
10. มีความรับผิดชอบต่อน้ำที่ เคารพกฎระเบียบวินัยขององค์กร

1.1 ปัญหาและข้อเสนอแนะ

ปัญหา	ข้อเสนอแนะ
1. ไม่เข้าใจวิธีการประเมินความเสี่ยงของ AGSS	
2. ไม่เข้าใจวิธีการใช้เครื่องมือตรวจวัดสภาพแวดล้อม	1. พี่เลี้ยงอธิบายและจดบันทึก 2. ศึกษากระบวนการทำกิจกรรมจากเอกสารและตัวอย่าง
3. บางพื้นที่ไม่สามารถเข้าไปประเมินความเสี่ยงได้ด้วยตัวเอง	3. ให้พี่เลี้ยงพาไปตรวจประเมิน
4. ไม่สามารถเปิดตู้ Control เครื่องจักรได้ด้วยตัวเอง	4. พี่เลี้ยงติดต่อ Leader Line เพื่อทำการเปิดตู้ Control ตรวจเช็คภายในตู้
5. ปัญหาด้านการศึกษาและรับฟัง เช่น ไม่เข้าใจงานที่ได้รับมอบหมาย , บางครั้งสื่อสารกับพี่เลี้ยงไม่เข้าใจ	5. ทวนคำสั่งที่ได้รับและถามให้เข้าใจ

