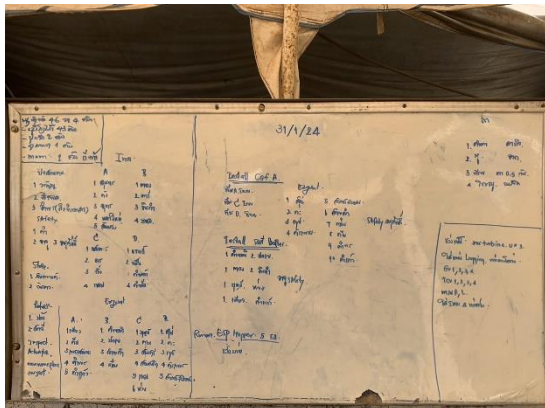


**Job Name:** Safety Morning Talk 31.01.2024

**Description:** OVS safety morning talk

- พนักงานวันนี้ทั้งหมด 46คน
  - เข้าในโรงไฟฟ้า 43คน
  - Store 2 คน อยู่เต็นท์
  - อยู่คูแลนา 1 คน
  - คนลา 4 คน
- พื้นที่ทำงาน**
- Boiler
  - FGD
  - คัดกรองการเป่าแอลกอฮอล์ ก่อนเข้าโรงไฟฟ้า
  - เน้นย้ำการทำงานที่สูงสวมใส่ Body safety harness
  - การทำความสะอาดพื้นที่หลังทำงานเสร็จ
  - เน้นย้ำ และ ตรวจสอบเช็คลูกปกรณ์ PPE ให้ครบในแต่ละเข้าก่อนเข้าปฏิบัติงานในโรงไฟฟ้า
  - เน้นย้ำกฎระเบียบของโรงไฟฟ้าการสูบบุหรี่และยาเสพติด
  - เน้นย้ำการสื่อสารในการทำงานของทีมงานแต่ละแผนก
  - เน้นย้ำทีมงานเข้าตรวจสอบพื้นที่หลังการทำงานตรวจดูที่ไว้ของ และ ของที่รอกการติดตั้ง
  - Sharing เรื่องการส่งข้อมูลหรือแจ้ง เมื่อพบเห็น Unsafe Condition/Unsafe Action
  - สื่อสาร Near miss ที่เกิดขึ้น กมน-5. จะทำการเชื่อมต่อท่อ Drain ECO ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1 นิ้วบริเวณชั้น 4 อาคาร Boiler ได้ใช้โซ่ของรอกคล้องเกี่ยวท่อและมัดด้วยลวดขณะขยับเพื่อหาตำแหน่งเชื่อมติดท่อ Drain ECO ได้หล่นลงมา ขอให้ทุกท่านได้รับทราบเพื่อเพิ่มความระมัดระวัง
  - เน้นย้ำเรื่องการวางอุปกรณ์หน้างานให้ทำการกันเขตและติดป้าย Maintenance information ให้ชัดเจน
  - สื่อสาร Near miss ที่เกิดขึ้น OSA at Boiler unit3 #1.8 Floor ฟัง Fanmill no 2 ให้ทุกท่านได้รับทราบ
  - สื่อสารเรื่องการคัดแยกขยะแต่ละชนิดของโรงไฟฟ้าให้พนักงานนำข้อมูลไปสื่อสารต่อและ กำหนดให้ ผู้รับเหมาทุกบริษัทจัดที่สำหรับทิ้งขยะพร้อมติดป้ายแยกขยะแต่ละชนิดให้กับพนักงานภายในบริษัท

**Picture:**





# OVS Daily Report

One Volts Service Co.,Ltd.

9/230 Soi Watcharapol 3 Intersection 3

Sub-district Klong Thanon District Sai Mai

Bangkok 10220 Tel:089-488-1651



Remark:

Date: 31.01.2024

**Job Name:** Alcohol Test.31.01.2024

**Description:**

- Alcohol Test. เพื่อเตรียมความพร้อมของพนักงาน.
- เพื่อความปลอดภัยในการทำงาน.
- เพื่อคัดกรองพนักงานที่เข้าพื้นที่โรงไฟฟ้าเพื่อความปลอดภัย.
- ตรวจสอบกฎระเบียบของบริษัท และ โรงไฟฟ้า.
- 

Picture:



Remark:

Date: 31.01.2024

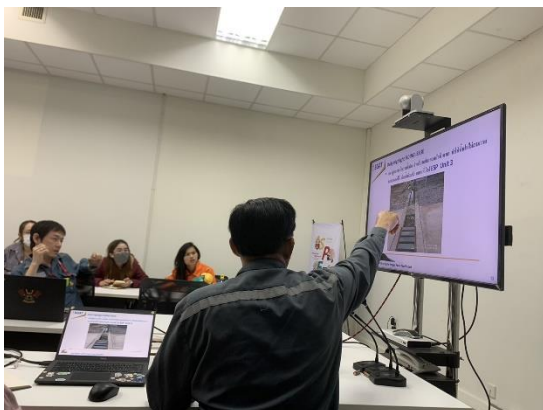
Job Name: ร่วมประชุม SHE Daily Meeting 31.01.2024

Description:

SHE daily meeting

- 1.สื่อสาร Near miss ที่เกิดขึ้น กมน-ธ. จะทำการเชื่อมต่อท่อ Drain ECO ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1 นิ้วบริเวณชั้น 4 อาคาร Boiler ได้ใช้โซ่ของรอกคล้องเกี่ยวท่อและมัดด้วยลวดขณะขยับเพื่อหาตำแหน่งเชื่อมติดท่อ Drain ECO ได้หล่นลงมา ขอให้ทุกท่านได้รับทราบเพื่อเพิ่มความระมัดระวังในการปฏิบัติงาน
- 2.สื่อสาร อุปกรณ์นั่งร้านติดตั้งแล้วไม่มีการตรวจสอบที่ Turbine SUNISA.N Immediate
- 3.เน้นย้ำเรื่องการวางอุปกรณ์หน้างานให้ทำการกันเขตและติดป้าย Maintenance information ให้ชัดเจน
- 4.สื่อสาร Near miss ที่เกิดขึ้น OSA at Boiler unit3 #1.8 Floor ฟัง Fanmill no 2 ให้ทุกท่านได้รับทราบเพื่อเพิ่มความระมัดระวังในการปฏิบัติงาน
- 5.สื่อสารเรื่องการคัดแยกขยะแต่ละชนิดของโรงไฟฟ้าให้พนักงานนำข้อมูลไปสื่อสารต่อและ กำหนดให้ ผู้รับเหมาทุกบริษัทจัดที่สำหรับทิ้งขยะพร้อมติดป้ายแยกขยะแต่ละชนิดให้กับพนักงานภายในบริษัท
- 6.Update แผนในการปฏิบัติงาน ME-HSA-T03 ให้ทุกท่านได้รับทราบเพื่อนำข้อมูลไปสื่อสารต่อในกลุ่มภายในบริษัท

Picture:



Remark:

Date: 31.01.2024

**Job Name:** Toolbox การปฏิบัติงาน Install Insulation Lagging CGF A

**Description:**

- เน้นย้ำการปฏิบัติงานที่สูงสวมใส่ Safety Harness
- แบ่งทีมในการทำงานในแต่ละจุด
- เน้นย้ำการสวมอุปกรณ์ PPE
- เน้นย้ำการจัดการอุปกรณ์เครื่องตกในเวลปฏิบัติงานที่สูง
- Hoeskeeping ทำความสะอาดพื้นที่หลังทำงานเสร็จ

**Picture:**



Remark:

Date: 31.01.2024

**Job Name:** การปฏิบัติงาน Install Insulation Lagging CGF A

**Description:**

- แบ่งทีมในการทำงานในแต่ละจุด
- เน้นย้ำการสวมอุปกรณ์ PPE
- เน้นย้ำการจัดการอุปกรณ์เครื่องตกในเวลาปฏิบัติงานที่สูง
- Hoeskeeping ทำความสะอาดพื้นที่หลังทำงานเสร็จ

**Picture:**



Remark:

Date: 31.01.2024

**Job Name:** การปฏิบัติงาน Install Insulation Lagging Line Drain Sootbolwer floor2-6

**Description:**

- แบ่งทีมในการทำงานในแต่ละจุด
- เน้นย้ำการสวมอุปกรณ์ PPE
- เน้นย้ำการจัดการอุปกรณ์เครื่องตกในเวลาปฏิบัติงานที่สูง
- Hoeskeeping ทำความสะอาดพื้นที่หลังทำงานเสร็จ

**Picture:**



Remark:

Date: 31.01.2024