

## FALLENDE GJENSTAND VED DEMONTERING.

### EVENT DESCRIPTION (WHAT?):

Testseparator pumpe på P01 main ble fjernet iforbindelse med klargjøring av nytt felt. Det ble ikke oppdaget at boltene var gjennomgående gjennom dørk til P02 Mez. Arbeidstedet ble ryddet og forlatt.

Et annet arbeidslag som planla en annen jobb i samme området et par dager etterpå bet seg merke i at der var noe som ikke stemte med boltene. De sjekket da umiddelbart om boltene var gjennomgående fra P01 main til P02 Mez. Det var de og de gav da straks beskjed om funnet og området ble sperret av.

### CAUSES (WHY?):

Jobbkortet beskrev ikke at det var gjennomgående bolter i fundamentet og faren forbundet med at ved kapping ville disse kunne falle til lavere nivå.

Arbeidslaget hadde heller ikke fokus på dette da de trodde at boltene var skrudd i steg i bjelken.

### LESSON LEARNED:

Ser man ikke hvor en bolt ender må man alltid sjekke om denne er gjennomgående til dekk under.

Det må komme inn et eget punkt i alle jobbkortpakker som omhandler farer forbundet med gjennomgående bolter ved demontering av utstyr.



### DETAILS:

**Report ID:** 108446

**Location:** Offshore

**Area:** Process

**Type of work:** Maintenance / Modification

**Type of lesson:** Dropped Object

**Date of incident:** 2017-05-31

**ADDITIONAL TEXT:**

Fallenergien er kalkulert til ca 8 Joul.



