

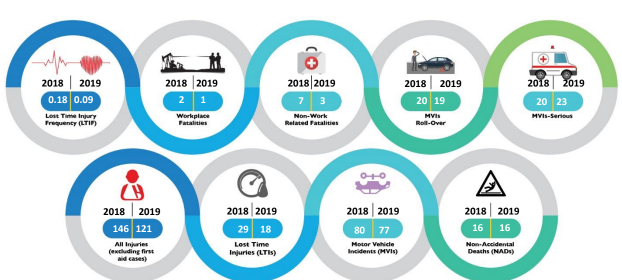
### **HSE NEWS: H2S Training**

#### **WORKING TOGETHER FOR A SAFER WORKPLACE**

The target audience for this newsletter is PDO Staff and contractors community.



# Key HSE Statistics YTD 30 <sup>th</sup> November 2019 (Same Period)



### **H2S Training**

From Q1 2020 the PDO Fire Service will provide HSE training for PDO employees at MAF, Fahud and Marmul Fire Station Training Centers.

In-house training courses provided will be:

- H<sub>2</sub>S and SO<sub>2</sub> Awareness Part 1 & 2
- BA Wearer
- Fire Warden and Fire Extinguisher

Right now, the new training courses are being piloted at the Fire Station Training Center in MAF, which has recently been upgraded.

The exciting go-live date for staff is 1<sup>st</sup>
January 2020 and booking for these new
training sessions is via the existing Al
Manahil system, which will be available
shortly. (screendump of Al Manahil system)

Experienced
Fire Service
trainers will
ensure that
this is
a complete step
change in



the quality of safety training that is offered to our staff. This is especially the case for our H<sub>2</sub>S training, where the focus is on practical elements.

**S**ignificant interactions between the trainer and the attendees are actively encouraged.

Each interaction allows us to learn from our vast PDO experience. We are recognizing the earlier feedback from our staff and embarking on a continuous improvement journey in our  $H_2S$  and other Safety Training.

Real and focused PDO input does result in enhanced learning. As we progress through 2020, other developments are planned and the practical training will evolve to become as representative of the real situation as possible. **V**irtually all staff are trained on  $H_2S$  and  $SO_2$  Awareness, as it is critical that personnel know what to do in a  $H_2S$  release situation.

Interior location Fire Stations are central and easy to reach for our field staff.

**C**onvenience is ensured for MAF personnel; the training is on your doorstep.

Each attendee will be asked to feedback on the courses, so that we can make the training as interesting and useful as possible. We look forward to a new phase in our training journey. See you there soon!



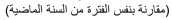


## مجلّة الصحّة والسَّلامَة والبيئة

### معاً نعملُ من أجل بيئةِ عمل صحيةٍ وسليمةٍ

هذه المجلة موجهة لموظفى شركة تنمية نفط عمان والشركات المتعاقدة

### آخر الإحصائيات حتى 30 نوفمبر 2019

















#### دورة تدريبية في مجال الصحة والسلامة والبيئة

اعتبارًا من الربع الأول من عام 2020، سيوفر قسم خدمات الإطفاء التابع لشركة تنمية نفط عمان دورة تدريبية في مجال الصحة والسلامة والبيئة لموظفى الشركة في مراكز التدريب على إطفاء الحرائق في كل من ميناء الفحل وفهود ومرمول، وستكون الدوارات التدريبية المصممة داخلياً في المجالات الآتية:

الوعي بغازات كبريتيد الهيدروجين  $(H_2S)$  وثنائي أكسيد الكبريت (SO<sub>2</sub>) الجزء 1 و 2 مرتدي أجهزة التنفس مراقب الحرائق ومطفأة الحرائق الوعي بغازات كبريتيد الهيدروجين (H<sub>2</sub>S) وثنائي أكسيد الكبريت (٥٥٥) الجزء 1 و 2 مرتدي أجهزة التنفس مراقب الحرائق ومطفئ الحرائق

تقام حالياً الدورات التدريبية الجديدة تجريبياً في مركز التدريب على إطفاء الحرائق في ميناء الفحل، والذي شهد تحديثات مؤخرًا. وستبدأ تلك الدورات المنتظرة في الأول من يناير 2020م، والحجز لهذه الحلقات التدريبية الجديدة سيكون عبر نظام المناهل الحالي الذي سيتاح قريبًا.

سيضمن مدربي خدمات الإطفاء المتمرسين أن يكون هذا نقلة نوعية كاملة في جودة التدريب على السلامة الذي يقدم إلى موظفينا، خاصة فيما يتعلق بالتدريب على التعامل مع غاز كبريتيد الهيدروجين(H<sub>2</sub>S) ،

حيث ينصب التركيز على العناصر العملية.



ونشجع الحضور على التفاعل البناء مع المدربين. إذ يتيح كل تفاعل لنا التعلم من تجربة الشركة الواسعة لدينا. نحن نقدر إفادات موظفينا السابقة، ونشرع في رحلة تحسين مستمر في التدريب على التعامل مع غاز كبريتيد الهيدروجين وغيرها من الأمور المتعلقة بالسلامة.

لقد أدت مدخلات الشركة الواقعية والمركزة إلى تحسين التعلم. ومع تقدمنا نحو عام 2020 م، توضع خطط التطوير الأخرى كما سيحسن التدريب العملي ليصبح ممثلاً لما يحدث في الواقع قدر الإمكان

إن جميع الموظفين تقريباً مدربون على التعامل مع غازي كبريتيد الهيدروجين وثنائي أكسيد الكبريت، حيث إنه من الأهمية بمكان أن يعرف الموظفون ما يجب عليهم فعله في حالات تسرب غاز كبريتيد الهيدروجين.

إن محطات إطفاء الحرائق في مناطق العمليات مركزية وفي متناول جميع موظفي الحقول.

كما إن الراحة مضمونة لموظفي ميناء الفحل؛ إذ لا يبعد التدريب عنهم سوى قيد رمح. سيطلب من كل مشارك تقديم إفادته حول الدورات التدريبية، حتى نتمكن من جعل التدريب مثيراً للاهتمام ومفيداً قدر الإمكان. نحن نتطلع قدماً إلى مرحلة جديدة في رحلتنا التدريبية. نراكم هناك قريبا!



