

A large graphic on the right side of the page shows a worker in a hard hat at an industrial facility at dusk. Overlaid on the image is a futuristic user interface with various icons: a recycling symbol, a water drop, a cloud, a person walking, a truck, and a factory building. The background of the slide is divided into sections: a white section on the left containing a stylized building icon with three stars above it; a yellow section in the middle; and a dark blue section at the bottom containing the academy's logo and Arabic text.

الأكاديمية الإسكندنافية
للتدريب والتطوير



دورة: حركة الزيوت البترولية

ال코드	المدينة	الفندق	نهاية التدريب	بداية التدريب	السعر	لغة الدورة - الساعات
OGC-995	ماربيلا (إسبانيا)	فاعة فندقية	2026-03-02	2026-03-06	€ 5950	العربية - 25

الهدف من الدورة التدريبية

- تهدف إلى تنمية مهارات المشاركين الفنية في أعمال الاختبارات للخامات البترولية ورفع خبراتهم في نقل وتخزين وتكرير وتداول الزيوت البترولية .

المحتوى العلمي للدورة التدريبية

فكرة عامة عن المنتجات البترولية النهائية (الزيوت) وتدالوها .

فكرة عامة عن معامل التكرير وكيفية فصل المنتجات البترولية وتكريرها

أنواع الزيوت البترولية ومواصفاتها الطبيعية .

أنواع خامات الزيوت البترولية طبقاً لتركيبها الكيميائي :

خام برافيني / خام نفثيني / خام عطري . خام اسفلتيني / خليط الخامات

كيفية التعامل مع كل خام طبقاً لتركيبة الكيميائي وخواصه الطبيعية :

- طريقة الاستخراج (الشفط / الضغط / دفع الهواء (بارد وساخن) دفع الماء (بارد وساخن)
- مضخات السحب والتدفيع وأنواعها .



- مواسير نقل الزيوت البترولية ومواصفاتها . المعزولة Double Jacket (المزدوجة) والتي تسمح بمرور بخار ساخن حول المنتج دون الاختلاط به .
 - طرق ثبيت ومد المواسير وغرف التفتيش .
 - حساب معدلات السريان والتدفيع وارتباطها بدرجات الحرارة والضغط وتركيب الخام الكيميائي وقدرة المضخات المطلوبة .
- مواصفات محطات الضخ والتوزيع والتقوية وقدرتها على دفع الزيوت دون حدوث انفجارات .

غرف التحكم الآلي والتصوير التليفزيوني للخطوط وحركة الزيت .

غرف التفتيش وعدادات الضغوط والحراريات .

Axptbarat Wqiyas Hrka zit Pumpability

إضافات منع التآكل والصدأ وطرق تدفعها مع الخطوط .

طرق فصل الماء من الخام باستخدام Demulsified (كاسرات الاستحلاب)
الصهاريج وأنواعها في تخزين المواد البترولية .

طرق حماية الصهاريج والمواسير: حماية كاثودية - حماية بالدهانات وأنواعها .

طرق حماية البيئة أثناء الاستخراج والنقل والتكرير والتوزيع للمنتجات البترولية .

حالات وورش عملية وتطبيقية

تقييم وختام الدورة التدريبية



الأكاديمية الإسكندنافية للتدريب والتطوير تعتمد على أحدث الأساليب العلمية والمهنية في مجالات التدريب وتنمية الموارد البشرية، بهدف رفع كفاءة الأفراد والمؤسسات. يتم تنفيذ البرامج التدريبية وفق منهجية متكاملة تشمل:

- المحاضرات النظرية المدعومة بعرض تقديمي (PowerPoint) ومقاطع مرئية (فيديوهات وأفلام قصيرة).
- التقييم العلمي للمتدربين قبل وبعد البرنامج لقياس مدى التطور والتحصيل العلمي.
- جلسات العصف الذهني وتطبيقات عملية للأدوار من خلال تمثيل المواقف العملية.
- دراسة حالات عملية مصممة خصيصاً لتلائم المادة العلمية وطبيعة عمل المشاركين.
- اختبارات تقييمية تُجرى في نهاية الدورة لتحديد مدى تحقيق الأهداف التدريبية.

يحصل كل مشارك على المادة العلمية والعملية للبرنامج مطبوعة ومحفوظة على CD أو فلاش ميموري، مع تقديم تقارير مفصلة تشمل الحضور والنتائج النهائية مع التقييم العام للبرنامج.

يتم إعداد المادة العلمية للبرامج التدريبية بطريقة احترافية على يد نخبة من الخبراء والمتخصصين في مختلف المجالات والتخصصات. في ختام البرنامج، يحصل المشاركون على شهادة حضور مهنية موقعة ومعتمدة من الأكاديمية الإسكندنافية للتدريب والتطوير.

أوقات البرنامج:

- من الساعة 9:00 صباحاً حتى 2:00 ظهراً في المدن العربية.
- من الساعة 10:00 صباحاً حتى 3:00 ظهراً في المدن الأوروبية والآسيوية.

البرامج التدريبية تتضمن :

- بوفيه يومي يقدم أثناء المحاضرات لضمان راحة المشاركين.



الأكاديمية الس堪динافية للتدريب والتطوير

English Courses +46700414979 Arabic Courses +46700414959 +46114759991

scandinavianacademy.net info@scandinavianacademy.net

Timmermansgatan 100 B.O.X 60359 Norrköping - Sweden