رئيس التحرير فايز أحمد المذكور www.kipic.com.kw hipicofficial € € € € © العدد 16 - يناير 2023 جريدة شهرية صادرة عن الشركة الكويتية للصناعات البترولية المتكاملة

بما يتواكب مع المتغيرات المتسارعة والإنجازات المتلاحقة

الإدارة العليا تقرر تحديث الهيكل التنظيمي لـ(البترولية المتكاملة)

99 إعادة تسمية مديرية البتروكيماويات والغاز الطبيعي المسال إلى مديرية التخطيط والمالية

99 تأجيل قرار تحديد نائب الرئيس التنفيذي لعمليات الزور

أصدر الرئيس التنفيذي السيد وليد البدر القرار الإداري رقم (3) لسنة 2023 الخاص بتحديث الهيكل التنظيمي للشركة، وتم العمل به اعتباراً من تاريخ 22 يناير الماضى.

ويأتي قرار الإدارة العليا مواكباً للمتغيرات المتسارعة والإنجازات المتتابعة التي حققتها (البترولية المتكاملة) خلال الفترة الماضية، بعد إطلاق عمليات التشغيل الكامل لمرافق استيراد الغاز الطبيعي المسال والتشغيل التجاري لمصفاة الزور

وقد جاءت بنود القرار كالتالى:

- 1 إعادة تسمية مديرية مصفاة الزور إلى مديرية عمليات الـزور، عـلى أن يحدد نائب الرئيـس التنفيـذي لعمليات الزور في وقـت لاحـق، وتكـون مجموعـات عمليـات مصفاة الـزور والخدمـات الفنيـة والخدمات الهندسـية وعمليات الغـاز المسـال والصيانـة تابعـة لمديرية عمليـات الزور.
- 2 إعادة تسمية مديرية البتروكيماويات والغاز الطبيعي المسال إلى مديرية التخطيط والمالية، ليصبح السيد خالد أنور العوضى نائباً للرئيس التنفيذي

للتخطيط والمالية، وتكون مجموعات المالية، والتخطيط، ومشاريع الزور، ومشاريع الغاز المسال، ومشاريع البتروكيماويات، والصحة والسلامة والبيئة، ومساندة الإدارة تابعة لمديرية التخطيط والمالية.

3 - إعادة تسمية مديرية الشؤون الإدارية والمالية إلى مديرية الشؤون الإدارية والتجارية، ليصبح السيد عبدالله فهاد العجمي نائباً للرئيس التنفيذي للشؤون الإدارية والتجارية، وتكون مجموعات تقنية المعلومات، والأمن والإطفاء، والموارد البشرية، والتدريب والتطوير الوظيفي، والخدمات العامة والعلاقات العامة والإعلام، والتجارية تابعة لمديرية

من جانبه أكد الرئيس التنفيذي أن القرار يأتي بالتزامن مع احتفال الشركة بتحقيق العديد من الإنجازات الواعدة وما أثمرت عنها من فرص وتحديات جديدة تتطلب منا سرعة استجابة ومرونة عالية للتعامل معها.

الشؤون الإدارية والتجارية.

وأضاف البدر أن ترتيب مجموعات العمل الجديد يتماشى مع أهدافنا الإستراتيجية، ويتناسب مع طبيعة



البـــدر: الهيكلة الجديدة ستعزز عملية التنسيق والتعاون مع الشركات النفطية الزميلة



العمل الآن ومستقبلا ويتيح انسيابية أكبر للمجموعات لإنجاز أعمالها بشكل أسرع، لننطلق في رحلة جديدة نحو تحقيق التميز التشغيلي.

كـما ستسـهم الهيكلـة الجديـدة أيضـاً في تعزيز عملية التنسـيق والتواصـل والتعاون مـع الـشركات النفطيـة الزميلـة، وذلك في إطار الخطط المشـتركة الطامحـة للنهوض بالقطـاع النفطـي واقتصاد بلادنـا الحبيبة الكويت.

Section of the Chief Executive Officer
No (3) for the Year 2023

 Insured Oct 1971/2023

 Insured Oct 1971/2023

موردة الميارة .
 المرادة التيارة .
 المرادة .
 المر

للتعرف على مدى رضاهم ووعيهم بالخدمات المقدمة ومقترحاتهم للتطوير

لجنة الارتباط الوظيفي تصدر استبياناً للعاملين

تأكيدا على حرص مجلس الإدارة الدائم على التواصل مع العاملين والتعرف على آرائهم ومقترحاتهم المستمرة فيما يخص مصلحة العمل وتطويره، دشنت لجنة الارتباط الوظيفي استبياناً لقياس مدى الرضا الوظيفي للعاملين في الشركة، وكذلك مدى رضاهم عن الخدمات الأساسية المقدمة لهم من قبل المجموعات. وفي هذا السياق أكد الرئيس التنفيذي السيد/ وليد البدر أن التواصل الدائم مع العاملين يعتبر واحداً من السمات الأساسية والمنهج الراسخ لدى الشركة، بما يعود بالنفع على الإدارة في وضع خططها الإدارية والتعرف على النقاط التي تحتاج إلى تطوير في نهجها.

وأضــاف البدر أن الاســتبيان يســتهدف أيضاً التعــرف على مدى وعــي العاملين بنظم الإدارة وكذلــك إدارة المــوارد البشريــة، هــذا إلى جانــب معرفة مدى علمهم بمشــاريع الشركة وإســتراتيجية 2040.

وزاد أن الاستبيان أيضاً يقيس مدى قوة التواصل الداخلي بين أسرة العمل، ويستكشف وعي العاملين بنظم الصحة والسلامة والبيئة والتعامل مع إجراءات الطوارئ.

وأوضـح البـدر أن المعلومــات التــي تــم جمعها من الاســتبيان تســاهم بشــكل كبير في تطويــر أنظمــة الإدارة والعمــل داخــل الشركــة وتســاعدنا عــلى مواصلــة طريق الإنجــازات الــذي بدأنــاه ونعيشــه ونصبو لاســتكماله في المســتقبل.





تضم سواعد وطنية على قدر عال من المهنية

مختبرات مجميع اليزور

تنطلـق لتعزيـز فــي تعزيز التنافسية في الصنّاعـــة النفطيـة الكويتية



مع انطلاقة العام الجديد، شهدت البترولية المتكاملة، الثلاثاء الموافق

17 ينايس 2023 ، تنفيذ واحد من أهم

الإنجازات على صعيد تحقيق التميز

التشغيلي، وذلك من خلال افتتاح مبنى

مختبرات مجمع النزور والتى تعد واحدة

من أكبر المختبرات النفطية على مستوى

الشرق الأوسط، سواء من حيث المساحة

أو القدرة الاستيعابية الخاصة بتحليل

وقد جاء الإعلان عن افتتاح المختبرات

خلال حفل أسري أقيم تحت رعاية

وحضور الرئيس التنفيذي السيد/ وليد

البدر، وكذلك نائب الرئيس التنفيذي

لمصفاة النزور السيد/ خالد العوضى،

كما شهد حفل الافتتاح حضور عدد من

العاملين والمسؤولين في (كيبك)، للاطلاع

لى هــذا الإنجــاز الجديــد والتعــرف عــلى

طبيعة العمل والتكنولوجيا المتطورة

وفى كلمته الافتتاحية للحفل أعرب السيد/

وليد البدر عن فخره واعتزازه بالجهود المبذولة من قبل العاملين لتقديم كل ما هو

ممكن والسعى دائما وأبدا لتحقيق المزيد،

مشيداً بالإنجاز الجديد الذي تشهده الشركة

بافتتاح مختبرات المصفاة، هذا المبنى الحيوي

الذى يقع ضمن أهداف التنمية الإستراتيجية

للبترولية المتكاملة (كيبك) بهدف تحقيق

الريادة في الصناعة النفطية، ويعتبر بلا شك

واحداً من المساهمات الجديدة التي تضاف

إلى عدة إنجازات باهرة للشركة مكنتها من

المشاركة وبقوة في تعزيز وتنمية اقتصادنا

وأضاف البدر أن المختبرات تتميز بأجهزتها

التكنولوجية المتقدمة ومعداتها عالية

الدقـة بمـا يجعلهـا صرحـاً مميـزاً تقدمـه

الوطني ورفعة وطننا الحبيب.

المستخدمة داخل المختبرات.

المنتجات البترولية المختلفة.

إنجاز جديد ضمن أهداف الشركة البستراتيجية لتعزيز تنافسيتها فى الصناعة النفطية والتكريرية الكويتية







الشركــة للقطــاع النفطى الكويتــى للدفع به إلى آفاق جديدة، ما يعكس حرصنا المستمر على احراز المزيد من التطور فيما يخص التكنولوجيا المستخدمة في عملياتنا كافة، وهـو ما يؤهلنـا دائما للسـير بمنهجية نحو تحقيق أهدافنا الإستراتيجية المرحلية. مضيفا أن البترولية المتكاملة لا تسعى

لبناء صرح نفطى يحتوي على مرافق



للإنتاج والتصدير فقط، إنما تتجاوز ذلك

ببناء كيان مستقل متكامل يعزز من

أهداف الشركة الإستراتيجية نصو الريادة،

لذا فإن تجهيز مصفاة الزور بأحدث

المختبرات جزء لا يتجزأ من رؤيتنا لتحقيق

التمين التشغيلي لمشاريعنا وأهدافنا

المنشودة بتصنيع المنتجات البترولية عالية

الجودة والبتروكيماويات وإمدادات الغاز



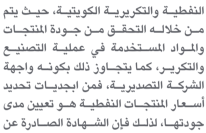
عالى الجودة وكذلك زيت الوقود المنخفض الكبريت والديزل المنخفض جدا بالكبريت (الـترا) إلى الأسـواق العالميـة، كـما نجحنـا فى تحقيق التشغيل المبدئي للمصفاة كما توالت النجاحات باستلام وحدات المصفاة الثالثة، واكتمال التشغيل الأولى لخط الضخ الدائم للنفط الخام لمصفاة الزور، لنؤكد بذلك على عزيمتنا القوية فى السير قدما نحو التشغيل الكامل الآمن بالطاقة التكريرية القصوى لواحدة

من أكبر مصافى التكرير في العالم. وأوضـح العـوضي في كلمته: أن ما نشـهده اليوم من احتفال بافتتاح مختبرات مصفاة الزور، هذا الصرح الراقى الذي يليق بمستوى (البترولية المتكاملة)، هو واحد من أهم المنجزات التي تساهم في تعزيز التنافسية للشركة في الصناعة

الطبيعي المسال بطريقة موثوقة وفعالة وآمنة بيئياً. من جانبه أكد نائب الرئيس التنفيذي لمصفاة الزور السيد/ خالد العوضى، أن ما









99 تتميز بأحدث التقنيات التكنولوجية المتوافرة عالمياً



التقنيات التكنولوجية المتوافرة عالمياً. وثمن العوضي في النهاية، الجهود الجبارة التي يبذلها العاملون في مصفاة الزور، وتحديداً فريق جودة المنتج والذي يضم نخبة من الفنيين والمختصين ذوي الكفاءة والمهنية العالية.

جانب من الحضور





شهادة تسعير عالية القيمة للمنتج، لذلك

فقد حرصنا على أهمية وجود المختبرات

من منطلق تأسيس كيان مستقل متكامل

يحقق اكتفاءها النذاتي ويرفع من قدرتها

التنافسية بين مصافى الشركات العالمية،

وحرصنا كذلك على تجهيزها بأحدث













تعتبر مختبرات مجمع الزور واحدة من أهم إنجازات (البترولية المتكاملة) للما تقوم به من دور بارز في ضمان مراقبة الجودة واعتماد إصدار شهادات المنتجات النهائية للمصفاة (النافثا، الكيروسين، الديزل وزيت الوقود)، وقد تم تجهيزها بالعديد من الأجهزة الحديثة والمتطورة المطابقة للمواصفات القياسية لضمان جودة النتائج، ويعمل في المختبر مجموعة من الفنيين على أعلى مستوى من الكفاءة والمهنية يؤدون أعمالهم على درجة عالية من التقنية والاحترافية، على مدار 24 ساعة بنظام الدوريات.

المساحة والموقع

يعـد مختـبر مجمـع الـزور من أكـبر المختـبرات في منطقــة الشرق الأوسـط بمســاحة 6000 مــتر مربـع تقريبــاً، ويتواجد في موقــع إســتراتيجي بالقرب مــن مركــز التدريــب ومبنى مركــز تحكــم العمليات.

4 اقسام متخصصة

• مختبر المياه والتحليل

دور هـذا المختبر هـو القيام بفحـص جميع العينـات المائية، حيث يسـتلم العديـد مـن العينـات عـلى مـدار اليـوم وبشـكل روتينـي وذلك بنـاء على جـداول تـم إعدادهـا بشـكل مسـبق بالتعـاون مـع الفـرق المختلفـة، ذلك بالإضافـة إلى العينـات الطارئـة والتـي يسـتطيع أن يفحصهـا يومياً على مـدار 24 سـاعة بناء عـلى احتياجـات العمل.

وقد تم تجهيز المختبر بأحدث الأجهزة المتطورة المتوافقة مع أحدث المقاييس العالمية لمساندة كيبك وهي على أعتاب الدخول في مرحلة جديدة من تاريخها مع بدء عمليات التشغيل، هذه الأجهزة يقوم بتشغيلها طاقم عمل عالي التدريب يعكس اهتمام الشركة وتركيزها على الدور الرئيسي للعنصر البشري، ومن بين التكنولوجيا المتطورة في المختبر نذكر على سبيل المثال لا الحصر (طيف الامتصاص الذري، طيف الانبعاث البصري، الكروماتوغرافي)

مختبر الزيت

يطلق على هذا المختبر أيضا اسم مختبر مراقبة الجودة، حيث إنه يقوم بتحليل مختلف العينات النفطية مثل النفط الخام، النافثا، الكيروسين، الديزل، والزيت الثقيل القادمة من وحدات المعالجة المختلفة مثل وحدة تقطير النفط الخام ووحدة إزالة الكبريت وباقي الوحدات، وذلك للتعرف على الخصائص المختلفة من الكثافة النسبية،

التقطير، محتوى الكبريت ودرجة الوميض.

الغرض الرئيسي من المختبر هو مراقبة أداء وحدات معالجة النفط قبل ترحيل المنتجات للخزانات، وقد تم تجهيز المختبر بنظام HVAC حديث، لمنع تراكم الأبضرة السامة والهيدروكربونية داخل منطقة العمل، لضمان سلامة جميع العاملين.

مختبر الغاز

يحت وي مختبر الغاز على أحدث الأجهزة الخاصة بفحص الغازات، وذلك باستخدام تكنولوجيا الكروماتوغرافي والتي تم الاعتماد عليها منذ خمسينات القرن الماضي لما تمتاز به من سرعة ودقة، حيث لا يتجاوز الوقت اللازم لعمل أي فحص الثلاثين دقيقة وذلك لأغلبية الفحوصات. ويستقبل المختبر العينات من مختلف وحدات التصنيع مثل وحدة تصنيع الهيدروجين ووحدات المعالجة الهيدروجينية.

مختبر إصدار الشهادات

وهذا المختبر يبدو من اسمه جلياً الدور الذي يقوم به من إصدار شهادات الجودة النهائية بعد استقبال العينات النهائية من المختبرات الأخرى، وبالتالي تعتبر شهادته ضمان لجودة النتائج.

الدور المستهدف

- تقديم خدمات مخبرية عالية الجودة لعملاء الشركة الداخليين (مجموعة العمليات لمصفاة الزور، فريق التفتيش والتآكل، وفريق الصيانة لمصفاة الزور)
- تقديم خدمات مخبرية للعمالاء الخارجيين، في الوقت المناسب، وبطريقة دقيقة وموثوقة وفعالة من حيث الكلفة
- ضمان مراقبة الجودة الملائمة لمصفاة الزور، وفي مواصفات المنتج النهائي للوحدات الدائمة لاستيراد الغاز الطبيعي المسال، وتشغيل الوحدات
 - توفير خدمة فنية وتجريبية متصلة بأي ثغرة في جودة أي منتج جديد
 - تطبيق ودمج القيم المؤسسية لـ(البترولية المتكاملة) في طريقة العمل
- تطبيق نظام إدارة الجود ونظام الإدارة المتكاملة ونظام "ايزو 17025 " لجودة الأعمال



علي العجمي يكرم

فريق تنظيم حفل افتتاح (مبنى المختبرات)

جاء حفل افتتاح مبنى مختبر الزور على قـدر الحـدث، مـن حيـث روعـة التحضـير والتنظيم، فقد تميز الحفل بمرونة عالية في كل مراحله من استقبالات وقص شريط الافتتاح والجولات الداخلية في أقسام المختبر المختلفة، ورغم الحضور الكبير والمتمثل في عدد من المسؤولين والعاملين في (كيبك)، إضافة إلى وفد من شركة البترول الوطنية ووفد آخر من معهد الكويت للأبحاث العلمية، إلا أن فريق تنظيم الحفل كان على قدر المسؤولية وقام بدوره التنظيمي على

من هـذا المنطلـق وتقديـراً للجهـود الكبيرة المبذولة، قام السيد على العجمى مدير مجموعة الخدمات الفنية بتكريم فريق العمل الذي أشرف على تنظيم حفل الافتتاح، بعدما ظهرت جهودهم جلية في سهولة وانسيابية مراحل الافتتاح المتتابعة، ما يدل على عمل كبير من فريق متكاتف واضح الرؤية محدد الهدف يتحلى بالإرادة الكافية لجعل المزيد ممكناً.





































خلال يوم وملتقى المقاول للصحة والسلامة والبيئة

(البترولية المتكاملة) تحتفي بشركاء النجاح من المقاولين



تحت رعاية وحضور الرئيس التنفيذي السيد وليد البدر، شهد مسرح المجمع الإداري لمصفاة الزور استضافة ملتقى الإداري لمصفاة الزور استضافة ملتقى الصحة والسلامة والبيئة للمقاولين، والذي تنظمه الشركة بشكل سنوي بهدف تبادل الخبرات والتعرف على كل ما هـو جديد في مجال الصحة والسلامة والبيئة، كما يعتبر ذلك الملتقى بمثابة تكريم خاص للمقاولين على مجهوداتهم التنفيذي العديد من الجوائز للشركات الفائزة بأفضل ممارسات مهنية في مجال الصحة والسلامة والبيئة.

وفي كلمته الافتتاحية للملتقى رحب الرئيس التنفيذي السيد وليد البدر بجميع الحضور من عاملين ومقاولين، معرباً عن سعادته بالاجتماع بهم من جديد بعد توقف الملتقى في السنوات السابقة بسبب جائحة كورنا.

وأكد البدر أن التغيير الثقافي والتطور الأمثل في مجال الصحة والسلامة والبيئة لن يتحقق بسهولة ويحتاج إلى خارطة طريق وخطة ممنهجة نسير عليها قدما لتحقيق ما نصبو إليه.

وأضاف البدر ان الملتقى هو بمثابة منصة نجتمع خلالها بهدف تبادل الخبرات وتوضيح أفضل الممارسات المتبعة وآخر التطورات في المجال، بما يساهم بشكل كبير وفعال في غرس ثقافة الصحة والسلامة والأمن والبيئة بشكل قوي في نفوس وسلوكيات العاملين في الشركة والمقاولين كذلك.

وأشار الرئيس التنفيذي أن ما تحقق من إنجازات خلال العام الماضي خاصة بعد بدء التشغيل التجاري لمصفاة النور الأولى، يتطلب منا المزيد من الحرص والاهتمام فيما يخص الصحة والسلامة وتحقيق أعلى معايير التأمين

/// البدر: ما تحقق من إنجازات يتطلب منا المزيد من الحرص والاهتمام للحفاظ عليها وعلى العاملين والمقاولين





حفاظاً على منجزاتنا وعاملينا وبيئتنا كذلك، ونحن في (كيبك) نرعى المبادرة الإستراتيجية لمؤسسة البترول الكويتية 2040 والمعنية ب(التغيير الثقافي بين الموظفين والمقاولين في مجال الصحة والسلامة والأمن والبيئة)، لذلك نحرص دائماً على تعزيز الثقافة والسلوكيات في

هذا المجال، من خلال الندوات واللقاءات المختلفة مع العاملين والمقاولين، حيث يعتبر هذا الملف أولوية كبرى بما يتوافق مع توجهات الدولة، وكذلك لارتباطه المباشر بمسؤولية الشركة في المحافظة على سلامة العاملين، وتأمين منشآتها النفطية، وضمان وفاء (كيبك)

بالتزاماتها المحلية والخارجية.
وفي النهاية توجه البدر بالشكر إلى
المقاولين الكرام على جهودهم المستمرة
لتحسين ثقافة الصحة والسلامة
وحرصهم الدائم على توفير أقصى
درجات الأمن في عملياتهم بالشركة
واهتمامهم الكبير بقضية البيئة خلال
مراحل عملهم المختلفة، كما توجه
بالشكر أيضاً إلى لجنة تنظيم الملتقى
على جهودهم في التحضير للملتقى

ومساهمتهم الكبيرة في نجاحه. وقد أدار الملتقى مدير مجموعة الصحة والسلامة والبيئة ضاري الغربلي، الذي أعرب بدوره عن المجهودات الكبيرة التي تبذلها المجموعة لتحقيق أقصى درجات الأمان في جميع مراحل العمل داخل الشركة والاهتمام الكبير بقضايا الصحة والبيئة، ذلك الاهتمام الذي يمتاز به كل المقاولين من شركاء (كيبك).

وشهد الملتقى حلقة نقاشية موسعة بين عدد من المقاولين المشاركين حول التطورات الأخيرة المتبعة عالمياً في مجال الصحة والسلامة والبيئة، وإلى أي مدى يتم اتباع تلك الاشتراطات وما هي المعوقات التي من شأنها عرقلة مراحل تنفيذها على أرض الواقع، وكذلك المقترحات المختلفة لتحقيق المزيد من التميز في هذا المجال بالغ الأهمية، وكان قد أدار الحلقة النقاشية أحمد الصفار (مهندس أول سلامة).

كما شهد الملتقى كذلك 7 مصاضرات من شركات المقاولين المشاركة، ناقشت موضوعات في غاية الأهمية فيما يخص مجال الصحة والسلامة والبيئة.

وفي نهاية الملتقى تم تكريم المقاولين وتسليم الجوائز، حيث تم الإعلان عن (أفضل شخصية للصحة والسلامة والبيئة) والتي فاز بها 3 مقاولين، وكذلك تم الإعلان عن الفائز بجائزة









99 ملف الصحة والسلامة والبيئة يعتبر أولوية كبرى للشركة بما يتوافق مع توجهات الدولة

(أفضل جلسة توعوية قصيرة للسلامة)، كما تم توزيع الشهادات التقديرية على جميع المشاركين في الملتقى.

جدير بالذكر أنه على جانب الملتقى قام الرئيس التنفيذي السيد وليد البدر ونائب الرئيس التنفيذي السيد خالد العوضي، بافتتاح معرض خاص في مجال الصحة والسيامة والبيئة، شاركت به 12 شركة بالإضافة إلى شركة نفط الكويت، حيث طرحت خلاله الشركات المشاركة العديد من الأدوات والنماذج المختلفة المستخدمة لتحقيق أعلى درجات السلامة والحفاظ على الصحة ومعدات حماية البيئة.











الركن الكويتي

شهد المعرض الخاص على جانب الملتقى لمحة تراثية رائعة من جانب (البترولية المتكاملة) بعدما قامت بتنظيم الركن الكويتي والذي استمتع جميع المشاركين بالتصوير خلاله وهم يرتدون الزي الكويتي التقليدي، والذي استهدفت الشركة من خلاله تعريف المقاولين بجانب من جوانب ثقافة الكويت وشعبها. وكان الركن قد لقى إعجاب واستحسان جميع الحضور لما له من بصمة مبهجة في النفوس، وذكريات رائعة ستظل عالقة بالأنهان.







زيارات مثمرة لمشاريع (البترولية المتكاملة)



\\\
الرئيس التنفيذي لمصفاة الدقم والصناعات البتروكيماوية يقوم بزيارته الأولى للشركة

شهد شهر يناير الماضي العديد من الزيارات المختلفة لمساريع مجمع النوور، حيث استقبلت البترولية المتكاملة وفداً من شركة ميتسوبيشي اليابانية العالمية، وذلك للاطلاع على منتجات المصفاة الزور وكذلك منتجات المصفاة ذات الجودة العالمية، وكان على رأس الوفد الزائر الرئيس التنفيذي لـ (ميتسوبيشي) وعدد من مدراء وممثلي الشركة في الكويت. مخلورة قد شهدت حضور ممثلين عن قطاع التسويق العالمي في مؤسسة البترول الكويتية، وذلك في مؤسسة البترول الكويتية، وذلك التباحث ومناقشة بعض الملفات الخاصة بالتعاون المشترك مع الشركة البابانية.

زيارات القطاع النفطي

كـما استقبلت (كيبك) كذلك وفداً مشتركاً من شركة (مصفاة الدقم والصناعات البتروكيماوية) وشركة (البترول الوطنية الكويتية)، ووفداً آخر لفريق إدارة المشتريات والمواد في شركة نفط الكويت.

وتأتي تلك الزيارات وفقاً لبروتوكولات التعاون المشترك بين جميع مؤسسات وشركات القطاع النفطي الذي يخدم في النهاية سير العمل في القطاع.

(مصفــاة الدقــــم) و(البترول الوطنية)

كان على رأس وفد شركة مصفاة الدقم والصناعات البتروكيماوية السيد ديفيد بيرد الرئيس التنفيذي، وتعتبر تلك الزيارة هي الأولى له منذ توليه منصبه، فيما كان على رأس وفد شركة البترول الوطنية السيد شجاع العجمي نائب الرئيس التنفيذي لمصفاة ميناء الأحمدي، وكان في استقبالهم نائب



ريـــارة خاصــــة لــ(ميتسوبيشـــــي) اليابانيـــة بحضـــور قطـــاع التســـويق العالمــــي فــــي مؤسســــة البتـــرول الكويتيـــة

99 تبادل فعال للخبرات مع فريـق إدارة المشـتريات والمـواد فـي (نفـط الكويـت)











99 نائب الرئيس التنفيذي لمصفاة ميناء الأحمدي ترأس وفد (البترول الوطنية)

الرئيس التنفيذي لمصفاة النور السيد خالد العوضي، وشهدت الزيارة اجتماع موسع من قبل عدد من المسؤولين في (البترولية المتكاملة) مع الوفد، وذلك للتعريف بمشاريع الشركة والإنجازات التي تحققت طوال الفترات السابقة، والتطلعات الكبيرة لتحقيق المزيد، وكذلك التعريف بالتطورات التكنولوجية الكبيرة المستخدمة في جميع مراحل العمل داخل المشاريع، وشهد الاجتماع العمل داخل المشاريع، وشهد الاجتماع كذلك العديد من المحاور الهامة الخاصة بطبيعة العمل في الشركةين وذلك بهدف ببادل الخبرات في سبيل تحقيق التكامل المشارك بين شركات القطاع النفطي.

إدارة المشتريات في نفط الكويت

استقبلت مجموعة عمليات استيراد

الغاز المسال برئاسة السيد محمد فهد

العتيبى، فريق إدارة المشتريات والمواد فى شركــة نفــط الكويــت ممثلــة بمديــر المجموعة السيد خالد العدساني. وقد جاءت الزيارة بهدف التعرف بشكل مفصل على طبيعة الوحدات الدائمة لاستيراد الغاز المسال وكيفية إدارة العمل بها، واخر التطورات المستخدمة لتحقيق المزيد من الفائدة، خاصة وان مشروع استيراد الغاز المسال في (كيبك) يعد الأول من نوعه محليا والأكبر في العالم من حيث السعة التخزينية والذى تم تشييده في مرحلة واحدة، حيث يتكون المشروع من 8 خزانات سعة كل خزان 225 ألف متر مكعب، وهـو جزء مـن التوجهات الإسـتراتيجية طويلة المدى لمؤسسة البترول الكويتية حتى عام 2040 والتي تهدف لتوفير احتياجات البلاد اللازمة من الطاقة الحالية والمستقبلية عبر توفير الوقود الأمثل اقتصاديا وبيئيا.



مباني مصفاة الزور تتسلم تراخيص البطفاء





استقبلت الشركة وفداً من قوة الإطفاء العام برئاسة نائب رئيس قطاع الوقاية اللواء خالد عبدالله الفهد، وقد كان في استقبال الوفد عدد من قيادات الشركة يتقدمهم السيد خالد العوضى نائب الرئيس التنفيذي لمصفاة الزور.

وقد جاءت الزيارة بهدف تسليم تراخيص الإطفاء لـ27 مبنى في مصفاة النزور، وكذلك الاطلاع على الخطط والاستعدادات في مواجهة الطوارئ والتأكيد على اشتراطات السلامة. وفي نهاية الزيارة أشاد اللواء خالد الفهد بمدى حرص واهتمام الشركة على توفير أقصى درجات الأمن والسلامة في جميع مواقعها واستعداداتها المتطورة للتعامل مع الطوارئ، إضافة إلى وجود كوادر بشرية على أعلى مستوى، متمنياً أن تكون (البترولية المتكاملة) نموذجاً لغيرها ومثال يحتذى به في الـشركات كافــة.



















للعام الثاني على التوالي

(إطفاء كيبك) يشارك في تمرين (شامل 8)



البلاد والمواطنين.

للعام الثاني على التوالي شارك فريق (إطفاء كيبك) في فعاليات تمرين (شامل 8) والتي نفذتها قوة الإطفاء العام في منطقة عريفجان بمشاركة 33 جهة، منطقة عريفجان بمشاركة ووزير الأول لرئيس مجلس الوزراء ووزير الداخلية ووزير الدفاع بالإنابة الشيخ طلال خالد الأحمد الصباح، إلى جانب عدد من الوزراء وأعضاء مجلس الأمة والمحافظين، بالإضافة إلى بعض القيادات وكبار المسؤولين في الدولة والجهات

وقد جاء تمرين (شامل 8) لهذا العام تحت عنوان (إدارة الأزمات تحت قيادة تنسيقية مشتركة)، وقد جاء العنوان معبراً بشكل واضح عن الهدف الرئيسي من تلك الفعالية وهو التعامل المتكامل بين الجهات (المعنية بسرعة التحرك) للتعامل مع الكوارث والأزمات والحوادث التى قد تشكل تهديداً على أمن وسلامة

وتأتي مشاركة الشركة في هذه الفعالية بهدف تبادل الخبرات والمهارات مع الجهات العسكرية والمدنية والنفطية، فيما يخص التعامل مع الكوارث بأنواعها بما يثري التجربة العملية ويشكل مرجعاً ومنهجاً راسخاً عند جميع الجهات المشاركة أثناء تعاملها مع الكوارث والحوادث.

وشهد التمرين مشاركة فريق (إطفاء كيبك) بــ5 آليات و9 عناصر، حيث جاءت مشاركتهم مميزة واستطاع الفريق إظهار قدراته الكبيرة من خلال أداء استثنائي وعمل بطولي واستجابة سريعة في التعامل مع كل أنواع الكوارث والحوادث، من خلال السيطرة على موقع الكارثة والتعامل معها بشكل فوري وفعال، وكذلك التعامل المباشر والسريع مع الضحايا والمصابين وكيفية انقاذهم والتعامل معهم ومساعدتهم.

من جانبه أكد النائب الأول لرئيس مجلس

الوزراء وزير الداخلية وزير الدفاع بالإنابة الشيخ طلال الخالد أن الحكومة لن تألو جهدا بتأمين كل الدعم لإقامة التمارين والتدريبات وتوفير كل المعدات والأدوات التي تساعد الجهات المعنية للقيام بعملها.

وأضاف أن هذا التنسيق والتعاون من مختلف الجهات من شأنه تجنيب وتقليل الأضرار، معربا عن بالغ سعادته لحضوره في الميدان الذي تقام فيه تمارين شامل وبما شاهده من تعاون وتنسيق بين الجهات المشاركة سواء الحكومية أو غير

وأشاد بالخطط الموضوعة والسيناريوهات المعدة في التمريان والتي تشامل كل أنواع الكوارث والحوادث وكيفية التعامل معها. جديار بالذكار ان تمريان "شامل" يقام بشكل سنوي منذ عام 2014، بينما هذه هي المشاركة الثانية فقط لـ(البترولية المتكاملة) في تلك الفعالية.

ر ر الخالد: الحكومة لن تألو جهدا بتأمين كل الدعم لإقامة التمارين وتوفير المعدات للجهات المعنية



الفعالية

الفُعاليّة جاءت تحت عنوان (إدارة الأزمات تحت قيادة تنسيقية مشتركة)









جلسة تعريفية تخللها سحوبات وجوائز قيمة

السنعوسى: التطبيق

يربط القطاع النفطي

الشركات التجارية

يرتكز على نظام إلكتروني

بتشكيلة عملاقة من أبرز

نسبة المشتركين على

(كيبك) وصلت 70 في

التطبيق من العاملين في

ملتقى مبادرة (إمتاز) يشهد تفاعلاً مميزاً مع العاملين





شهد مسرح المجمع الإداري لمصفاة الـزور اسـتضافة ملتقـى مبـادرة (إمتاز)، وذلك بهدف التعريف بالتطبيق من خلال التفاعل مع العاملين في (كيبك) والتعرف على آرائهم في التطبيق وتعليقاتهم عليه والاستماع إلى مقترحاتهم بشأن تطويره والارتقاء بخصائصه.

وقد شهد الملتقى تواجد وفد من مؤسسة البترول الكويتية يترأسه السيد جمال السنعوسى مديس دائسرة العلاقات العامـة والإعـلام في المؤسسـة، وكان في استقبالهم عدد من المسؤولين على رأسهم نائب الرئيس التنفيذي لمصفاة الــزور الســيد خالــد العــوضي.

وشهد الملتقى شرحاً وافياً عن التطبيق حيث أوضح السنعوسي أن التطبيق يعتبر فريـداً مـن نوعـه حيـث يرتكز عـلى نظام إلكترونى يربط القطاع النفطى بتشكيلة عملاقة من أبرز الـشركات التجارية، مبينا ان ما تقدمه مبادرة (إمتاز) تتمثل في توفير أسعار تنافسية للسلع والخدمات مخصصــة للمــشروع، وتلــك لم تعد تقتصر على يومين فقط بل أصبحت تمتد إلى عام كامل وتجدد بشكل مستمر، بما يضمن تقديم أقصى درجات الفائدة لجميع العاملين في القطاع النفطي.

وأضاف أن إستراتيجية المبادرة تنطوى عـلى 4 محـاور رئيسـية وهـي:-- السهولة

- تعزيز العلاقات
- الاستدامة
- توحيد الضوابط والإجراءات





وبين السنعوسى أن المشروع يهدف إلى الإسـتراتيجية للعـام 2030. emtaz

ولفت إلى أن فكرة المشروع تتمثل في تهدف إلى تمييز القطاع النفطي.

الحفاظ على علاقة صحية بين الشركات النفطية والجهات الخارجية عن طريق الامتيازات المقدمـة لمستخدمي «إمتاز» وذلك تماشيا مع الخطة الإعلامية

امتداد قيم المؤسسة وشركاتها التي تهدف إلى تشجيع العاملين على تحقيق القيم الأساسية، ومنها التأكيد على أهمية الارتباط الوظيفي واتضاذ خطوات

وأشار إلى أن التطبيق يشمل خدمات وعروض تسويقية حصرية مقدمة من 470 شركــة مختلفــة المجالات من ســياحة وسفر إلى بنوك ونوادي ومحلات تجارية وغيرها، ولكن يبقى أهم ما يميز





التطبيق ليس خدماته ولكن الشريحة

التى يخدمها البرنامج وهم موظفو

القطاع النفطى والذي يتكون من 40 ألف

موظف، بالإضافة إلى أسرهم وعائلاتهم

ليصل العدد الكلي إلى 120 ألف شخص.

ونوه السنعوسي إلى أن نسبة المسجلين

على التطبيق من العاملين في (كيبك) قد

وصلت إلى 70 في المئة، متمنياً أن ترتفع النسبة بشكل أكبر بعد تلك الزيارة.

وكان الملتقى قد شهد العديد التفاعل من

قبل العاملين من خلال طرح الاسئلة

المختلفة، وتقديم مقترحات عديدة

من شأنها جعل التطبيق أكثر تميزاً،

بالإضافة إلى ما شهده الملتقى من

فعاليات وسحوبات وتقديم هدايا مميزة

من بعض الشركات المنضمة للتطبيق.









أسرة (كيبك) ترحب بعودة العجمي

نظمت أسرة كيبك حفل استقبال خاص ترحيباً وابتهاجاً بعودة السيد عبد الله فهاد العجمي نائب الرئيس التنفيذي للشؤون الإدارية والتجارية، وذلك بعد غيابه خلال الفترة الماضية عن الشركة بسبب وعكة صحية قد ألمت به، سائلين المولى عز وجل أن يديم عليه نعمة الصحة والعافية.

وقد أقيم حفل الاستقبال في مقر الشركة بمجمع أولمبيا في السالمية، وقد كان في مقدمة المستقبلين الرئيس التنفيذي السيد وليد البدر ونائب الرئيس التنفيذي للتخطيط والمالية السيد خالد العوضي، إلى جانب عدد كبير من المسؤولين والعاملين في (كيبك).

وكانت الأجواء العامة للحفل تغلفها مشاعر الود والمحبة تعبيراً عن قوة الترابط بين جميع العاملين في أسرة الشركة، وتعزيزاً لأولوية العنصر البشري ضمن إستراتيجية (البترولية المتكاملة).















مهندسو کیبــك

يقيمون مشاريع طلبة الجامعة النسترالية





وتأتي مشاركة الشركة في هذا الحدث انطلاقاً من الفاقية التعاون المسترك مع الجامعة الأسترالية، والتي تهدف في الأساس إلى تنمية قدرات طلبة الجامعة من خلال زيارة الشركة والاطلاع على آلية العمل والتكنولوجيا

المستخدمة في المشاريع، بالإضافة إلى تطوير أداء العاملين في الشركة من خلال إقامة مصاضرات تعليمية مـن قبل أعضـاء هيئـة التدريـس بالجامعة.

وقد شهد المعرض مشاركة 137 طالبا وطالبة قاموا بتقديم مشاريع بلغ عددها 31 مشروعا من مختلف تخصصات الهندسة بالجامعة، وقد شارك عدد من مهندسي (البترولية المتكاملة) في تقييم مشاريع الطلبة لاختيار الفائزين.



بالتعاون مع فريق لجنة صناع الخير

(خدمة العملاء) يوزع الهدايا على الأطفال في (الأميري) و(الأحمدي)

ضمن المبادرات الاجتماعية المتواصلة التي تحرص الشركة على القيام بها بشكل دوري، قام فريق خدمة العملاء بالتعاون مع فريق لجنة صناع الخير (التابعة لوزارة الشؤون الاجتماعية) بزيارة مستشفى الأحمدي، وتوزيع هدايا تذكارية على الأطفال المرضى هناك، بهدف إدخال البهجة والسرور على نفوسهم وقلوبهم بما يخفف عليهم الأمل.

كما تم أيضاً زيارة المستشفى الأميري وتوزيع الهدايا على الأطفال المرضى هناك، حيث يعتبر العمل الإنساني والخيري ضمن أولويات اهتمامات (كيبك) التي تحرص عليها دائماً لتأصيل دورها المجتمعي.













التدريب والتطوير الوظيفي تطلق مبادرة «قصص النجاح»

في مبادرة مميزة قامت مجموعة التدريب والتطوير الوظيفي ممثلة في فريق إدارة القدرات وتطوير القياديين، بتنظيم أول ندوة من سلسلة ندوات "قصص النجاح" والخاصة باستعراض بعض قصص النجاح الملهمة في شركات القطاع النفطى المختلفة.

وقد شهدت الندوة استعراض قصتين من قصص النجاح في شركتي البترول الوطنية ونفط الخليج، حيث قدم القصة الأولى السيد نائل البلوشي رئيس فريق تنسيق المشاريع – الحزمة الثانية شركة البترول الوطنية الكويتية، شركة البترول الوطنية الكويتية، وقد تحدث خلالها عن المسيرة الملهمة في تنفيذ المشاريع الكبرى والتحديات التي كانت بمثابة حجر المختلفة التي تم اتباعها لتفادي المختلفة التي تم اتباعها لتفادي تلك الصعاب والتغلب عليها في



سبيل تحقيق الإنجاز المستهدف. فيما استعرض القصة الثانية كلا من السيد أحمد صفر رئيس فريق عمل تقنية المعلومات، والآنسة لطيفة عيسى النصر الله كبير محللين تطبيقات الأعمال في الشركة الكويتية لنفط الخليج.

وقد تناولت القصة موضوعاً خاصاً



بمجال الحوسبة السحابية، والمشاكل التي تواجه المستفيدين الأوائل في بدايتهم والآلية الأمثل للتعامل مع تلك الصعاب وصولا إلى الاحترافية، وكذلك الحديث عن آلية استخدام مجموعة من التطبيقات المختلفة المبتكرة وكيفية التعامل معها، والقصة الملهمة وراء التفكير في تلك التطبيقات وصولا إلى



تنفيذها.

وتأتي تلك المبادرة بهدف تبادل الخبرات بين شركات القطاع النفطي، والاستفادة من قصص النجاح المختلفة والتي بدورها تلهم الجميع لتحقيق المزيد بما يعود بالنفع في النهاية على القطاع ككل ويصب بكل تأكيد في مصلحة الوطن الغالي.





«فريق السلامة» يشارك في ورشة عمل مع «نفط الكويت»

بالتعاون مع شركة نفط الكويت، عقد فريق السلامة للغاز المسال والبتروكيماويات ورشة عمل توعوية تم خلالها تبادل الخبرات والأساليب المنهجية الحديثة فيما يخص إجراءات السلامة المتبعة على المستوى العالمي.

وتضمنت ورشة العمل مصاضرة لمجموعة الصحة والسلامة والبيئة، حول الدخول إلى الأماكن شبه المغلقة وكيفية التعامل مع الأجواء المحيطة والطرق الأمنية المتبعة للوصول إلى أعلى درجات الأمن والسلامة، وقد جاءت تلك المصاضرة باستخدام تقنية الواقع الافتراضي والتي تم الاعتماد عليها مؤخراً في تدريب العاملين وتنمية مهاراتهم من خلال التجربة العملية عن طريق عمل محاكاة



للواقع يعيش من خلاله المتدرب تجربة عملية حقيقية لما قد يواجهه على أرض الواقع.

وتأتي ورشة العمل ضمن اتفاقيات التعاون المشترك بين شركات النفط



وبعضها البعض، بهدف تمكين العاملين ومنحهم أفضل الفرص المواتية لتطوير مهاراتهم وقدراتهم العلمية والعملية من أجل مساعدتهم على أداء وظائفهم بشكل أكثر احترافية.









Health, Safety, Security & Environment

جائزة الرئيس التنفيذي للصحة والسلامة والأمن والبيئة بنسختما الخامسة

Launching 5th Chapter of CEO HSSE Award

التسجيل مفتوح قحم الآن Registration is open, apply today



اليوم الأخير للتسجيل 17 فبراير ٢٠٢٣ **Deadline 16th of Feb 2023**

In Keeping with Rapid Changes and Continuing Successes

Top Management Updates KIPIC's Organizational Structure

- **The "Petrochemicals and LNG Directorate" has been renamed the "Planning and Finance Directorate."**
- **Postponement of the decision on the "Deputy Chief Executive Officer" of Al-Zour Operations**
- **QQ** Al-Bader: "The new structure will enhance coordination and cooperation with subsidiaries oil companies"

The Chief Executive Officer of Kuwait Integrated Petroleum Industries Corporation (KIPIC) Mr. Waleed Al-Bader issued Administrative Decision No. 3 of 2023 in regard to updating the organizational structure of the company, which was implemented as of January 22nd.

The top management decision comes in line with KIPIC's recent rapid changes and successive accomplishments, including the full operation of the LNG import facilities and the commercial operation of the first Al-Zour refinery.

The decision held the following terms:

- Renaming the "Al-Zour Refinery Directorate" to the "Al-Zour Operations Directorate," provided that the DCEO for Al-Zour Operations will be determined at a later time.
- By changing the name of the "Petrochemicals and LNG Directorate" to the "Planning

and Finance Directorate," Mr. Khalid Anwar Al-Awadhi will take on the role of DCEO of Planning and Finance, and the groups responsible for finance, planning, Al-Zour Projects, LNG Projects, Petrochemical Projects, health, safety, and the environment will be a part of the "Planning and Finance Directorate."

3. Renaming the "Directorate of Administrative and Affairs" to the "Directorate of Administrative and Commercial Affairs," so that Mr. Abdullah Fahhad Al-Ajmi becomes Deputy CEO for Admin and Commercial . Additionally, the Information Technology, Security, and Fire, Human Resources, Training Career Development, Corporate General Services, Communication, and Commercial groups will be under the "Directorate of Administration and Commercial Affairs."

The company's CEO confirmed that



the decision was made in light of celebrating a number of promising accomplishments as well as the ensuing new opportunities and challenges that call for us to respond quickly and with a high degree of flexibility in order to address them. Al-Badr added that "the arrangement of the new work groups is consistent with our strategic goals and fitting for the nature of our work, now and in the

future, allowing greater flow for the groups to embark on a new journey towards achieving operational excellence."

In line with our shared ambitious plans to advance the oil industry and the economy of our beloved Kuwait, the new structure will also help strengthen the processes of coordination, communication, and cooperation with other oil companies.



To Assess the Level of Employee Satisfaction, their Knowledge of the Services Offered, and their Development Suggestions

The Employmee Engagement Committee Issues an Employee Satisfaction Survey

In keeping with the Board of Directors' ongoing commitment to engage with employees and learn about their thoughts and suggestions regarding the interest and development of work, the Employee Engagement Committee launched a survey to assess the level of job satisfaction among company employees, as well as their satisfaction with the basic services provided by groups.

In this regard, Mr. Waleed Al-Bader, Chief Executive Officer, confirmed that constant interaction with employees is considered one of the company's basic features and approaches, which benefits the management by setting administrative plans and identifying points that require development in its framework.

According to Al-Bader, the survey also aims to determine the extent of employee awareness of management systems and human resource management, as well as the extent of their knowledge of the company's projects and the 2040 strategy.

He also stated that the survey evaluates the strength of internal communication within the work family and investigates employees' knowledge of health, safety, and environmental systems, as well as how to deal with emergency procedures.

Al-Bader explained that "the information obtained from the survey contributes significantly to management development and work systems within the company, as well as assisting us in continuing the path of achievements that we originated from, live through, and aspire to complete in the future."





Featuring Highly Professional National Talents:

Laboratories Laboratories to Enhance Competitiveness of Kuwaiti Oil Industries

A New Achievement within the Company's Strategic Objectives to Enhance its Competitiveness in the Kuwaiti Oil and Refining Industry

With the start of the new year, KIPIC witnessed one of the most significant operational excellence achievements, Tuesday, January 17, 2023, as the "Al-Zour Complex Laboratories" building, which is one of the largest oil laboratories in the Middle East in terms of area or absorptive capacity for analyzing various petroleum products, was inaugurated.

The announcement of the laboratories' opening came during a familial ceremony sponsored and attended by the company's CEO, Mr. Waleed Al-Bader, and joined by the Deputy CEO of Al-Zour Refinery, Mr. Khalid Al-Awadhi. A number of KIPIC employees and officials attended the opening ceremony, where they were briefed on the components and significance of the new achievement, as well as the nature of work and the advanced technology used in the laboratories.

In his opening speech at the ceremony,

Mr. Waleed Al-Bader praised the company's new accomplishment and expressed his pride in the efforts made by the employees to do everything possible and continually strive to accomplish more: "This vital building falls within KIPIC's development goals with the aim of achieving leadership in the oil industry, and is without a doubt one of the new contributions that are added to several impressive achievements of the company, enabling it to participate strongly in the promotion and development of our national economy and the elevation of our beloved homeland." Al-Bader continued, "The laboratories stand out for their cutting-edge technological devices and highprecision equipment, making them a distinguished edifice that the company presents to the Kuwaiti oil







sector to push it to new horizons, they also reflect our continuous keenness to achieve more development in terms of technology used in all our operations, which always qualifies us to follow a systematic approach towards achieving our interim strategic goals."

He added that KIPIC does not only seek to build an oil edifice that contains facilities for production and export only but also goes beyond that to the goal of building an independent and integrated entity that enhances the company's strategic goals towards leadership; "therefore,







equipping Al-Zour refinery with the latest laboratories is an integral part of our vision to achieve excellence, our projects and objectives are to manufacture high-quality petroleum products, petrochemicals, and LNG supplies in a reliable, efficient, and environmentally safe manner." For his part, Mr. Khalid Al-Awadhi

For his part, Mr. Khalid Al-Awadhi Deputy CEO of Al-Zour Refinery, confirmed that the chain daily successes is the result of the sincere efforts of KIPIC employees, who reflect the strong determination to move forward towards full operation and security with the maximum refining capacity of one of the largest refineries in the world He went on to add that in order for the Al-Zour refinery to be fully operational, a significant and consecutive series of successes had to be made: "In November 2022, we started the commercial operation of the first refinery, as we were able to export a number of commercial shipments of kerosene, petrochemical naphtha, high-quality aviation fuel, as well as low-sulphur fuel oil and ultralow sulphur diesel (Ultra) to global markets, in addition to achieving the initial operation of the second

"The continued success in receiving the units of the third refinery, as well as the completion of the initial operation



of the permanent pumping line for crude oil for the Al-Zour refinery, confirms our strong determination to move forward towards full safe operation and maximum refining capacity for one of the world's largest refineries," he added.

"Whatwearewitnessing to day in terms of the celebration of the inauguration of Al-Zour Refinery Laboratories, this prestigious edifice that befits the level of KIPIC, is a celebration of one of the most important achievements that contribute to enhancing the company's competitiveness of the Kuwaiti oil and refining industry," Al-Awadhi stated in his speech. The laboratories test the products' quality as well as the materials used in the manufacturing and refining processes. Furthermore, this structure serves as a façade for the company's export strength. Determining the quality of petroleum products is one of the fundamentals of evaluating their prices, and the certificate issued





by "Al-Zour Refinery Laboratories" is regarded as a high-value pricing certificate for the product. Relying on this significance, we were determined to establish and maintain the laboratories as an independent and integrated entity that meets the

refinery's needs and increases its competitiveness among international company refineries, and we were equally committed to equipping the laboratories with the most advanced technological technologies available internationally.

At the end of his speech, Al-Awadi praised the employees at Al-Zour Refinery, particularly "the efforts of the product quality team, which includes a group of highly qualified and professional technicians and specialists."

جانب من الحضور



















A Glimpse about Al-Zour Laboratories

Al-Zour laboratories are considered one of the most important achievements of KIPIC because of the prominent role they play in ensuring quality control and approving the issuance of certificates for the final products of the refinery (naphtha, kerosene, diesel and fuel oil). The lab has been equipped with many advanced devices that meets the standard specifications to ensure quality results. A group of technicians at the highest level of efficiency and professionalism works in the laboratory 24 hours a day, on a regular basis.

Space and location

Al-Zour Complex laboratory is one of the largest laboratories in the Middle East with an area of approximately 6,000 square meters. It is located in a strategic location near the Training Center and the Control Center building (CCB).

4 Specialized Departments

Water and analytical laboratory

The role of this laboratory is to examine all water samples, as it receives many samples throughout the day and routinely, based on schedules prepared in advance in cooperation with the various teams, in addition to emergency samples, which it can examine daily, 24 hours a day, based on works needs.

The laboratory has been equipped with the latest advanced equipment compatible with the latest international standards to support KIPIC, while entering a new phase in its history with the start of operations. The lab is operated by well trained staff, that reflects the company's interest and focus on the main human element. These devices are not limited to (atomic absorption spectrophotometry, optical emission spectrometry, chromatography)

Oil laboratory

This laboratory is also called the quality control laboratory, as it analyzes various oil samples such as crude oil, naphtha, kerosene, diesel, and heavy oil coming from different processing units such as the crude oil Distillation unit, Atmospheric Residue Desulphurization

unites, and the rest of the units, in order to identify the different parameters like Density, Sulphur content and flash point.

The main purpose of the laboratory is to monitor the performance of the oil processing units before the products are transferred to the tanks. The oil lab is equipped with a modern HVAC system, to prevent the accumulation of toxic fumes and hydrocarbons within the work area, to ensure the safety of all employees.

Gas laboratory

The gas laboratory contains the latest technologies for gas examination, using chromatography methods, which has been relied upon since the 1950's, due to its speed and accuracy, as the time required to perform any analysis whiten ranges from 30-5 mins depending on application.

The laboratory receives samples from various refinery units, such as the hydrotreaters and the hydrogen Production Unit.

Certification Laboratory

This laboratory clearly shows the role it plays in issuing final quality certificates after receiving final samples from other laboratories, and therefore its certificate is a guarantee of the quality of the results.

Main Role

- Providing high quality laboratory services to the company's internal customers (operations group -Al-Zour Refinery, Inspection and Corrosion Team, and maintenance Group - Al-Zour Refinery)
- Provide laboratory services to external Customers, in a timely, accurate, reliable and cost-effective manner
- Ensure appropriate quality control of Al-Zour Refinery & LNGI, finished product and individual unit operation.
- Providing technical and experimental service related to quality problem associated with development of new product.
- Incorporated the KIPIC's corporate values in the business.
- Establish Quality Management System (QMS), Integrated Management System (IMS) and ISO 17025 business process.



Ali Al-Ajmi Honors the Organizing Team of the Opening Ceremony (Laboratory Building)

The opening ceremony of the Al-Zour Laboratory building was equal to the event, in terms of the magnificence of the preparation and organization. In addition to a delegation from the Kuwait National Petroleum Company (KNPC) and another delegation from the Kuwait Institute for Scientific Research (KISR), the organizing team was up to the responsibility and played its organizational role to the fullest. From this standpoint and in

appreciation of the great efforts exerted, Mr. Ali Al-Ajmi, Manager of the Technical Services Group, honored the working team that oversaw the organization of the opening ceremony, after their efforts were evident in the ease and smoothness of the successive stages of the opening, which indicates a great work of a united team with a clear vision and a specific goal. With enough will to make more possible.





































During the Health, Safety and Environment Day

(KIPIC) Celebrates Success Partners of Contractors



Under the auspices and presence of the Chief Executive Officer, Mr. Walid Al-Bader, the auditorium of the admin building of Al-Zour Refinery witnessed the hosting of the Health, Safety and Environment Day & Seminar for contractors, which the company organizes annually with the aim of exchanging experiences and learning about everything new in the field of health, safety, and the environment. This seminar is also considered a special tribute to contractors for their great efforts throughout the year as the CEO presents many awards to the winning companies for the best professional practices in the field of health, safety, and environment.

In his opening speech to the seminar, the CEO, Mr. Walid Al-Bader, welcomed all the attendees, including employees and contractors, expressing his happiness at meeting with them again after the seminar was suspended in previous years due to the Corona pandemic.

Al-Baderstressed that cultural change and optimal development in the field of health, safety and the environment will not be achieved easily and need a road map and a systematic plan that we are moving forward to achieve what we aspire to.

Al-Bader added that the seminar is a platform where we meet with the aim of exchanging experiences and identify best practices and the latest developments in the field, which contributes significantly and effectively to instilling a strong





Al-Bader: The achievements that have been attained require more care and attention from us to preserve them, the employees, and contractors

culture of health, safety, security and the environment in the hearts and behaviors of the company's employees and contractors as well. The CEO indicated that achievements made during the past year, especially after the start of commercial operation of the first phase of Al-Zour refinery, more care and attention in terms of health and safety and attaining the highest standards of HSSE to ensure the same for the entirety of the our achievements, employees and our environment as well, and we in (KIPIC) sponsor the strategic initiative For the Kuwait Petroleum Corporation (KPC) 2040, which is concerned with (the cultural change between employees and contractors in the field of health, safety, security, and the environment), so we are always keen to enhance culture and behaviors

in this field, through seminars and various meetings with employees and contractors, as this file is considered a major priority in line with the state's directions, as well as its direct connection with the company's responsibility to maintain the safety of employees, secure its oil facilities, and ensure that KIPIC fulfills its domestic and foreign obligations.

In the end, Al-Bader thanked the esteemed contractors for their continuous efforts to improve the culture of health and safety, their constant keenness to provide the highest levels of security in their operations in the company, and their great interest in the issue of the environment during the various stages of their work. He also thanked the seminar organizing committee for their efforts in preparing for the seminar and their great contribution

to its success.

The seminar was moderated by Dhari Al-Gharbali, Manager of the Health, Safety and Environment Group, who expressed the great efforts made by the group to achieve the highest levels of safety in all stages of work within the company and the great interest in health and environmental issues, which is the interest that characterizes all contractors from KIPIC partners. The seminar witnessed an extensive discussion among a number of participating contractors the latest developments followed globally in the field of health, safety and the environment, and the extent to which these requirements are followed and what are the obstacles that would impede the stages of their implementation on the ground, as well as the various proposals to achieve more excellence in this field. The field is very important, and the panel discussion was moderated by Ahmed Al-Safwan (Senior Engineer

The seminar also witnessed 7 lectures from the participating contractor companies, which discussed very important topics in the field of health, safety and the environment.

At the end of the seminar, the contractors were honored, and awards were handed over. The (Best Personality for Health, Safety and Environment) was announced, which was won by 3 contractors. The winner of the (Best Short Safety Awareness Session) award was also announced. Gifts were also distributed to all









Properties The health, safety and environment file is a major priority for the company in line with the state's directives

participants in the seminar.

It is worth noting that on the side of the seminar, the CEO, Mr. Walid Al-Bader, and the Deputy CEO, Mr. Khaled Al-Awadi, inaugurated a special exhibition in the field of health, safety and environment, in which 12 companies participated, including the Kuwait Oil Company(KOC), during which the participating companies presented many different tools

and models used to achieve The highest levels of safety, preserving health and at the same time being environmentally friendly. In addition to that, there was a small Kuwaiti Corner, in which all participants enjoyed being photographed wearing traditional Kuwaiti clothes, through which KIPIC aimed to introduce contractors to an aspect of Kuwait's culture and people.











Kuwaiti corner

The special exhibition on the side of the seminar witnessed a wonderful heritage glimpse from KIPIC's part after it organized the Kuwaiti corner, during which all participants enjoyed being photographed while they were wearing the traditional Kuwaiti costume ,through which the company aimed to introduce the contractors to an aspect of the culture and people of Kuwait.

The corner was admired by all attendees as of its delightful imprint on the souls, and wonderful memories that will remain in their minds.







Rewarding Visits to Al-Zour Oil Complex Projects



CC Duqm Refin

Duqm Refinery and Petrochemical Industries' CEO pays his first visit to the company



R A special visit to the Japanese (Mitsubishi) in the presence of the International Marketing sector in the Kuwait Petroleum Corporation

Effective experience exchange with Kuwait
Oil Company's Purchasing and Material
Management Department



66

projects.

Deputy CEO of Mina Al-Ahmadi Refinery led the (KNPC) delegation

great technological developments

used in all stages of work within

During the visit, a number of KIPIC

officials met with the delegation in an

expanded meeting to introduce the

company's projects, the successes it

has had in the past, its grand goals

for the future, and the outstanding

technological advancements that are

utilized in all phases of project work.

Many significant axes related to the

nature of work in the two companies

were also discussed at the meeting

in order to exchange experiences and achieve joint integration between oil

sector companies.

Last January witnessed many different visits to Al-Zour complex projects, where KIPIC received a delegation from the Japanese international company, Mitsubishi, in order to see the latest developments of Al-Zour Refinery, as well as the refinery's products of international quality. The visiting delegation was led by the CEO of (Mitsubishi) and a number of managers and representatives of the company in Kuwait.

The visit witnessed the presence of representatives of the International Marketing sector in the Kuwait Petroleum Corporation (KPC), in order to discuss some files related to joint cooperation with the Japanese company.



Purchasing Management Department of Kuwait Oil Company

The LNGI Operations Group, headed by Mr. Muhammad Fahd Al-Otaibi, received the Purchasing and Materials Management Department at the Kuwait Oil Company (KOC), represented by the Group Manager,

Mr. Khaled Al-Adsani. The visit came with the aim of getting thoroughly acquainted with the nature of the LNG import facility and its operations, in addition to the latest developments used to achieve more benefit, especially since the LNGI project in KIPIC is the first of its kind locally and the largest in the world in terms of storage capacity. The project consists of 8 tanks, each with a capacity of 225 thousand cubic meters, and it is a part of Kuwait Petroleum Corporation's 2040 longterm strategic directions, which aim to meet domestic fuel demand and future energy needs by supplying fuel that is economically and environmentally optimal.

Oil Sector's Visit

KIPIC has also received a joint delegation from the Duqm Refinery and Petrochemical Industries Company of the Kuwait Petroleum International Company (KPI) and the Kuwait National Petroleum Company (KNPC), as well as another delegation from the Kuwait Oil Company's (KOC Purchasing and Materials Management Team.

These visits are the result of joint cooperation between oil sector companies, which ultimately benefits the progress of work in the sector.

'Duqm Refinery' and 'Kuwait National Petroleum Company'

Mr. David Baird, CEO of the Duqm Refinery and Petrochemical Industries Company, led the delegation of his company, and this visit is considered his first since assuming his position, while Mr. Shuja Al-Ajmi, Deputy CEO of Mina Al-Ahmadi Refinery, led the





delegation of the National Petroleum Company, where they were received by Al-Zour Refinery's Deputy CEO, Mr. Khaled Al-Awadi.

The visit witnessed an expanded meeting by a number of KIPIC

officials with the delegation in order to introduce the company's projects and the achievements that have been achieved throughout the previous periods and the great aspirations to achieve more, as well as introduce the



Al-Zour Refinery Buildings Receive Firefighting Licenses





KIPIC received a delegation from the Kuwait Fire Force, headed by the Deputy Head of the Prevention Sector, Major General Khalid Abdullah Al-Fahd. The delegation was received by a number of the company's officials, led by the Deputy CEO of Al-Zour Refinery, Mr. Khalid Al-Awadi.

The purpose of the visit was to hand over firefighting licenses to 27 buildings at Al-Zour Refinery, review emergency plans and preparations, and emphasize safety requirements.

At the end of the visit, Major General Khaled Al-Fahd praised the company's keenness and interest in providing the highest levels of security and safety in all of its sites, as well as its advanced emergency readiness and the presence of human cadres at the highest level, hoping that KIPIC would serve as a model to follow in all companies.



















For the Second Year in a Row

KIPIC Fire Team Participates in "Shamel 8" Training



For the second year in a row, the KIPIC Fire Team participated in the Shamel 8 training, which was conducted by the Kuwait Fire Force in Arifjan with the participation of 33 parties. The activities were attended by the First Deputy Prime Minister, Minister of Interior, and Acting Minister of Defence, Sheikh Talal Khaled Al-Ahmad Al-Sabah, as well as a number of ministers, members of the National Assembly, governors, and a number of leaders and senior officials from the state and the participating parties. The "Shamel 8" training for this year was titled "Crisis Management under Joint Coordinating Leadership," and the title clearly expressed the main objective of that event, which is the integrated interaction between the parties (concerned with the speed of action) to deal with disasters, crises, and accidents that may pose a threat to the security and safety of the

country and its citizens.

The company's participation in this event is driven by the aim of exchanging experiences and skills with military, civil, and oil authorities on how to deal with disasters of all types in a way that enriches practical experience and serves as a reference and a solid approach for all parties involved in dealing with disasters, crises, and accidents.

The KIPIC Fire Service team, consisting of five vehicles and nine personnel, took a notable part in the training, where the team demonstrated their exceptional capabilities through impressive performance, heroic work, and rapid response in dealing with all types of disasters and accidents by controlling the disaster site and dealing with it immediately and effectively. In addition to dealing directly and quickly with the victims and injured,

Sheikh Talal Al-Khalid, First Deputy Prime Minister, Minister of Interior, and Acting Minister of Defence, for his part, stated that the government will make every effort to secure all support for holding exercises and training, as well as provide all equipment and tools that assist the concerned authorities in carrying out their duties.

Al-Khalid further stated that "the coordination and cooperation between the participating parties, whether governmental or nongovernmental, would prevent and reduce damages," expressing his contentment for being present on the field where comprehensive exercises were being held and for the cooperation and coordination he had seen between the participating agencies. He praised the strategies and scenarios developed for the exercise, which cover a variety of accidents and disasters and how to handle them.

66

Al-Khalid:

"The government will spare no effort in providing equipment to relevant authorities and ensuring full support for holding training drills"

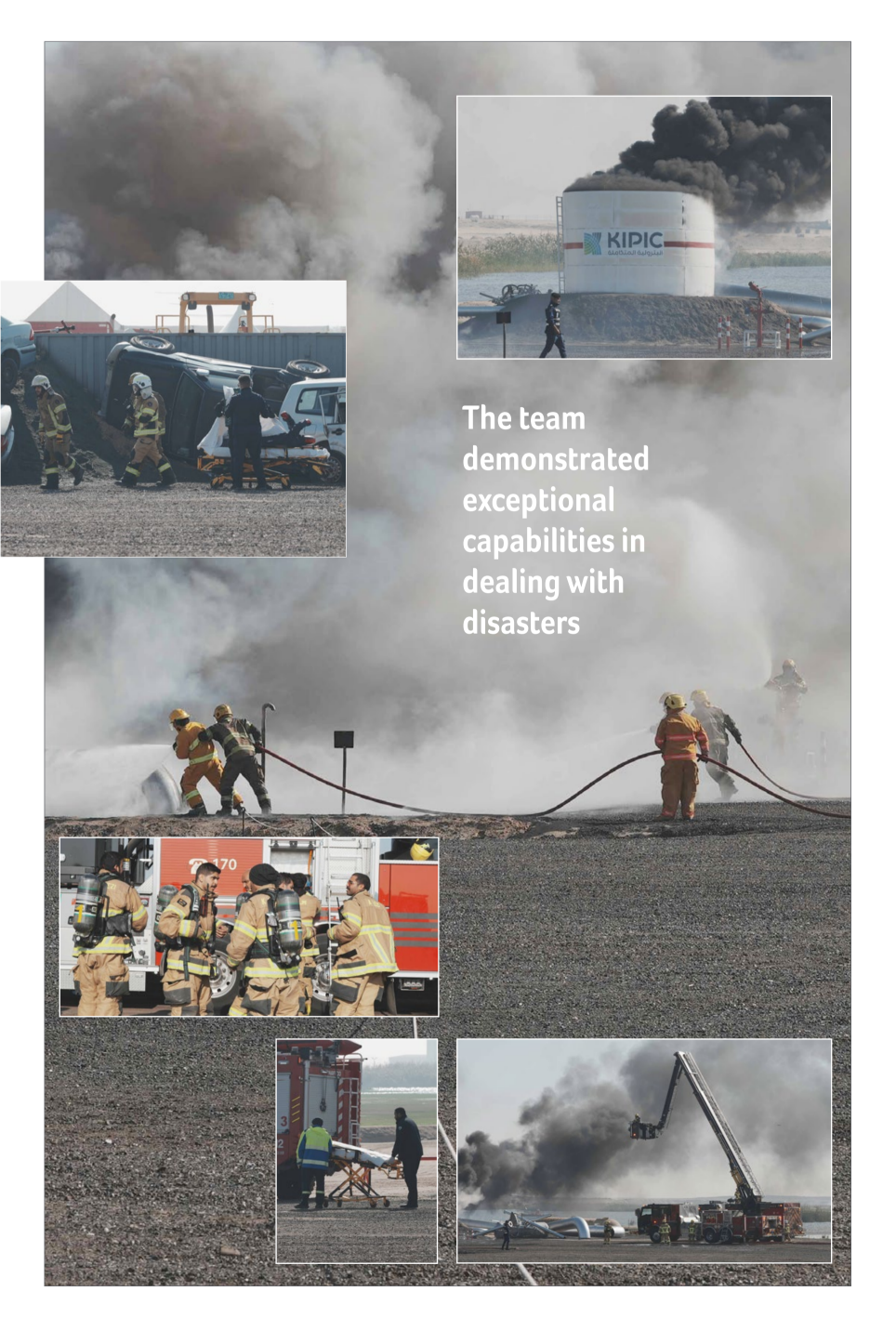


88

The event was titled "Crisis Management Under Joint Coordinating Leadership"









An Introductory Session with Raffles and Valuable Prizes

The "Imtaz" Initiative Forum Witnesses an Outstanding Interaction with Employees



The "Imtaz" initiative forum was held in the theater of the administrative complex of Al-Zour Refinery, with the goal of introducing the application through interaction with the employees in KIPIC, getting to know their views on the application and their comments on it, and listening to their suggestions regarding its development and upgrading its features.

A delegation from the Kuwait Petroleum Corporation (KPC) was present at the forum, led by Mr. Jamal Al-Sanousi, Manager of Corporate Communication Department, where they were greeted by a group of officials led by Mr. Khalid Al-Awadhi, the Deputy CEO of Al-Zour Refinery. The forum witnessed a detailed breakdown of the application, in which Al-Sanousi explained that the uniqueness of the application is based on its electronic system that connects the oil sector with a massive assortment of the most prominent commercial companies, indicating that what the "Imtaz" initiative offers is represented by providing competitive prices for goods and services dedicated to the project. It was originally limited to two days









Al-Sanousi: "The application is based on an electronic system that connects the oil industry with a large number of the most prominent commercial firms"

The percentage of application subscribers who work in KIPIC has reached 70%



but has now been extended to a full year and is continuously renewed, ensuring that all employees in the oil sector receive maximum benefits. He added that the initiative's strategy includes 4 main axes, namely:

- Ease of use
- Strengthening relationships
- Sustainability
- Standardization of controls and procedures

Al-Sanousi stated that the project's goal is to maintain a healthy relationship between oil companies and external parties through the benefits provided to "Imtaz" users, in accordance with the strategic media



plan for 2030.

He stated that the project's goal is to extend the values of the Corporation and its subsidiaries, which aim to encourage employees to achieve basic values such as emphasizing the importance of job connection and taking steps to distinguish the oil sector, pointing out that the application includes exclusive marketing services and offers provided by 470 companies in different fields ranging from tourism and travel to banks, clubs, shops, etc. Nevertheless, the most distinguishing feature of the application remains not its services, but the segment served by the program, namely oil sector employees, which consists of 40 thousand employees, in addition to their families, for a total of 120 thousand people.

Al-Sanousistated that the percentage of registered KIPIC employees on the application has reached 70% and that he expects the percentage to rise further following the visit.

In addition to what the forum included in terms of activities, raffles, and the presentation of special gifts from some of the companies participating in the application, the forum witnessed a lot of interaction by the employees, who asked various questions and submitted many proposals that would make the application more distinctive.











KIPIC Family Welcomes the Return of Al-Ajami





KIPIC family organized a special reception to welcome and rejoice the return of Mr. Abdullah Fahhad Al-Ajmi, Deputy CEO for Administrative and Commercial Affairs, after his absence during the last period from the company due to a health issues that had befallen him, asking God Almighty to perpetuate the blessing of health and wellness on him.

The reception was held at the company's headoffice in the Olympia complex in Salmiya. The CEO, Mr. Walid Al-Bader, and the Deputy CEO

for Planning and Finance, Mr. Khaled Al-Awadi, were at the forefront of the reception, in addition to a large number of officials and employees of (KIPIC).

The general atmosphere of the ceremony was enveloped in feelings of cordiality and love, an expression of the strength of interdependence between all employees of the company's family, and an enhancement of the priority of the human element within the KIPIC's strategy.











KIPIC Engineers

Evaluate the Projects of Australian University Students



KIPIC took part in the engineering student project exhibition at the Australian University's Boulevard Hall, which was held under the auspices of Dr. Hamad Al-Adwani, the Minister of Education and Higher Education and Scientific Research.

The company's participation in this event stems from a joint cooperation agreement with the Australian University, which primarily aims

to develop the capabilities of university students by visiting the company and learning about the work mechanisms and technology used in projects, as well as to develop the performance of the company's employees by holding educational lectures by university faculty members.

The exhibition featured 137 university students who presented 31 projects from various engineering disciplines, and the winners were chosen by a team of KIPIC engineers who evaluated the student projects.



In Collaboration with the Kuwaiti Makers Team

(Customer Services) Distributes Gifts to Children in (Al-Amiri) and (Al-Ahmadi)

As part of the ongoing social initiatives that the company is keen to carry out periodically, the Customer Services Team, in cooperation with the Kuwaiti Makers Team (affiliated to the Ministry of Social Affairs), visited Ahmadi Hospital and distributed token KIPIC gifts to the admitted children, with the aim of bringing joy and pleasure to their souls and hearts in a way that to spread happiness and lift their spirit.

The Amiri Hospital was also visited, and gifts were distributed to admitted children there, as the humanitarian and charitable work is among the priorities of KIPIC's interests, which it is always keen on to consolidate its societal role.













Training and Career Development launches the "Success Stories" Initiative



In a distinguished initiative, the Training and Career Development Group, represented by the Talent Management and Leadership Development Team, organized the first seminar in the series of (Success Stories) sessions to review some inspiring success stories in the various oil sector companies.

The seminar witnessed the



presentation of two success stories in theKuwait National Petroleum Company(KNPC) and the Gulf Oil Company(KOC), where the first story was presented by Mr. Nael Al-Balushi, Team Leader, Project Coordination Team - Package Two - Clean Fuel Project in the KNPC, during which he spoke about the inspiring journey in implementing major projects and challenges Which was a stumbling



block in the way of achieving it, and the different ways that were followed to avoid these difficulties and overcome them in order to achieve the target achievement.

While the second story was reviewed by Mr. Ahmed Safar, Team Leader, Information Technology, and Ms. Latifa Issa Al-Nasrallah, Senior Analyst of Corporate Applications at the Kuwait Gulf Oil Company.

The story dealt with a special topic in the field of cloud integration, the problems facing the first beneficiaries at their inception and the optimal mechanism for dealing with these difficulties in order to reach professionalism, as well as talking about the mechanism of using a group of different innovative applications and how to deal with them, and the inspiring story behind thinking about these applications and their implementation.

This initiative comes with the aim of exchanging experiences between the companies of the oil sector, and benefiting from the various success stories, which in turn inspire everyone to achieve more for the benefit of the sector as a whole and is certainly in the interest of the dear country.





"Safety Team" Attends a Workshop with Kuwait Oil Company

The LNGI and Petrochemicals Safety Team held an awareness workshop in collaboration with Kuwait Oil Company (KOC), during which experiences and modern methodologies regarding global safety procedures were exchanged. The workshop included a lecture for the HSE Group on access to semi-enclosed spaces and dealing with the surroundings and security routes to achieve the highest level of security and safety. The lecture was inspired by the use of virtual reality (VR) technology, which has recently been used to train employees and



develop their skills and practical experiences through a reality simulation in which the trainee has a real-world experience of what may be encountered on the ground.

The workshop is part of a joint cooperation agreement between



oil companies with the goal of empowering employees and providing them with the best opportunities to develop their scientific and practical skills and capabilities in order to help them perform their jobs more professionally.







التسجيل مفتوح قدم الآن Registration is open, apply today



اليوم الأخير للتسجيل ١٦ فبراير ٢٠٢٣ **Deadline 16th of Feb 2023**