

كيف تحولت رقائق من بضعة دولارات إلى أهم علامة تجارية؟

ستيف وزنيك يسرد من الكويت حكاية أكبر شركة في العالم

المصاعب منها الأجهزة والقطع الفاشلة التي قاموا بصنعها والتي لم تلق استحسان الجمهور أو لفشلها التقني، ولكن المحاولات المتعددة هي التي جعلت الشركة تنجح أخيراً.

وانتقل إلى الحديث إلى جهاز ماكنشوس، حيث إنه بدأ ببداية جيدة، ولكن بعد تطويره سقطت مبيعاته إلى 500 جهاز شهريا وكانت المصانع تصنع ما يقارب الـ 80000 جهاز شهريا وهذا جعل القيمة السوقية لشركة آبل تقع بالنصف، وهنا كانت النقطة النوعية لشركة آبل، حيث قال وزنيك إن هذا الفشل جعل الشركة والمؤسسين يطورون أكثر ويتعمقون سواء بالعمل التقني أو الإداري، وهذا جعل الشركة تستمر وان لقياس نجاح ستيف جوبز بالشركة من الناحية الإدارية يجب دراسة هذا الوضع إلى ما يفوق السننتين فقط لمعرفة موقع جوبز الحقيقي في الشركة.

وختم وزنيك حديثه بالنسبة للمباردين أنه يجب على المبادر أن توجد لديهم فكرة عن التجارة والعمل الحصر وإذا يجب أن تكون لديه قوة تقنية وهذا الأمر هو الأمر المهم حالياً لنجاح الشركات حالياً، وأنه يجب على المبادرين المشاركة في عملية صنع المنتج عن طريق مشاركة الأفكار، وهناك أمثلة عديدة مثل «فيسبوك»، وشركة «غوغل»، حيث قام بها مبادرون شاركوا في بناء الشركة من حيث الفكرة والعمل عليها ولم تتم الاستعانة بشخص خارج المنظومة للقيام بالعمل عنهم وهذا أهم شيء للمبادر أن يتبعه، وأضاف أنه يجب على المبادر أن يهتم بشغفه وأن يحاول جعل شغفه حقيقة وأن المبادرة يجب ألا تكون محدودة فقط على مستوى الشخص أو المبادر بل يجب على الشركات الاستثمار ودعم المبادرين وتوفير المعدات المطلوبة لهم لتطوير شغفهم، حيث إن الاستثمار بالمبادرين سيساعد أيضاً الشركات على التطور.



زخم الحضور في محاضرة مؤتمر تمكين



وزنيك باللباس الكويتي محاضراً في مؤتمر تمكين

من عمله لدى شركة HP وكيف أنه استطاع من العمل على تجهيزهم حتى استطاع القيام بصنع جهازه الخاص، وهنا قام بالاستقلال بذاته بجهازه الذي هو ابتكره بنفسه، وهذا الأمر ساعده على تطوير نفسه في مجال صناعة الإلكترونيات وانتقل منها إلى صناعة الألعاب، حيث قام بصناعة لعبة الكرونية قام ستيف جوبز ببيعها على شركة آتاري، وهذه أيضاً تعتبر إضافة للشركة، ومنها انتقل وزنيك للحديث حول تاريخه الشخصي مع شركة آبل.



لحظة ارتداء وزنيك اللباس الكويتي (تويتر)

أهم اللقطات.. وزنيك كويتي سنابل

- حضر كبار من الشخصيات الاقتصادية ورجال الأعمال في جلسة وزنيك.
- ارتدى وزنيك اللباس الكويتي الرسمي الذي لقي ترحيباً كبيراً من طرف الحضور.
- ساعة وزنيك المتطورة تكنولوجيا لفت انتباه وإعجاب الحضور.
- تطوع ما يزيد على 150 شاباً لتنظيم المؤتمر.
- ديكور القاعة غلبت عليه اللمسات التقنية المتطورة مواكبة للحديث.

ستيف جوبز «رفيق دربي» كان يحول الأفكار إلى أموال.. وعليكم بالتكنولوجيا يا مبادرين



شراء بعض الرقائق لا يتجاوز ثمنها بضعة دولارات واستغلال قطع مرمية من الشركات الكبرى ثم تحويلها إلى أجهزة بالآلاف الدولارات، هكذا تحدث من الكويت ستيف وزنيك الشريك المؤسس في شركة آبل، أكبر شركة في العالم اليوم، عن بدايات الشركة، وعلاقته مع الراحل ستيف جوبز المبدع الذي رافقه قصة النجاح. فمن داخل منزل عائلي، بدأت القصة، عند تحولت الرقائق والقطع المرمية إلى مصنع صغير لتصنيع أجهزة الكمبيوتر، ثم أصبحت «آبل» التي نعرفها اليوم ونعيش معها عبر أجهزة كمبيوتر والآيفون وأجهزة أخرى كثيرة.

وقال وزنيك، في محاضرتي التي دامت أكثر من 3 ساعات تخللتها نقاش مع الشباب الكويتي خلال اليوم الثاني من مؤتمر «تمكين الشباب» الذي ادارتها منار الحشاش، أن ستيف جوبز كان يحول الأفكار إلى أموال، مشيراً إلى أنه استطاع بالشراكة مع جوبز أن يطورا جهاز الكمبيوتر الذي كان بحجم الغرفة إلى جهاز في متناول الجميع وتسويقه في ظل اعتقاد سائد أنه ليس هناك سوق كمبيوتر شخصي.

وتاريخ العمل لدى HP واسترسل وزنيك تاريخه

75 مليار دولار استثمارات كويتية حتى 2016

الاستثماري الخاص بإدارة مشروع المصفاة الجديدة الذي تبلغ قيمته 14 مليار دولار، ما يبرز تحول الثروات الطائلة في الكويت إلى قطاع الطاقة، وعند بلوغ المرحلة النهائية، لا شك في أن هذه المشاريع ستؤثر تأثيراً إيجابياً كبيراً على الاقتصاد الكويتي.

تعد الإشارة إلى أن شركة نفط الكويت طرحت منذ فترة وجيزة مناقصة طال انتظارها من أجل تطوير طبقة «فارس» السفلية للنقط الثقل في حقول الشمال. ومن المتوقع أن يغلق باب تقديم العروض لهذا المشروع الذي تبلغ قيمته 4,2 مليارات في شهر يناير من العام 2014.



دعوة لحضور إجتماع جمعية حملة الوحدات
يسر شركة الدار لإدارة الأصول الإستثمارية، مدير صندوق الدار للصناديق بدعوتكم لحضور إجتماع جمعية حملة الوحدات المقرر إنعقاده في تمام الساعة 1:30 ظهراً، يوم الأربعاء الموافق 2013/12/04 في مقر الشركة الرئيسي الكائن في الشرق برج الراية (1) الدور (30) وذلك لمناقشة جدول الأعمال التالي:

- جدول أعمال إجتماع جمعية حملة الوحدات لصندوق الدار للصناديق**
- 1- تعيين أمين سر ليقوم بتحرير محضر الاجتماع بما في ذلك المداولات والقرارات المقترحة ونتيجة التصويت عليها.
 - 2- الموافقة على تعيين أعضاء مجلس إدارة الصندوق لمدة ثلاث سنوات مالية.
 - 3- تحديد أتعاب أعضاء مجلس الإدارة.
 - 4- مناقشة الأمور الواجب مراعاتها عند تعيين مراقب الإستثمار وأمين الحفظ.
 - 5- الموافقة على تعيين مكتب التدقيق الشرعي الخارجي وتحديد الأتعاب.

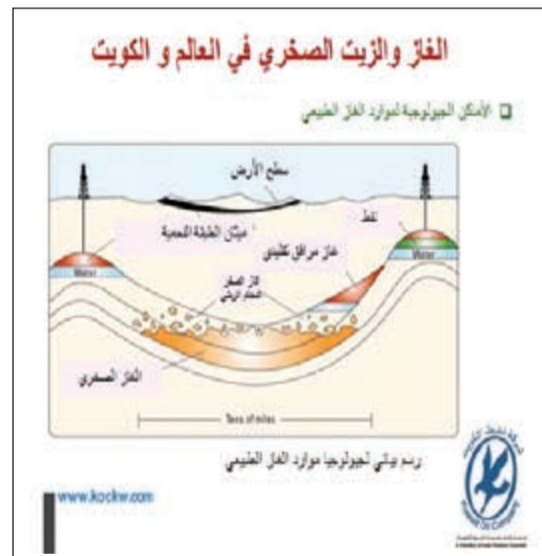
ملاحظات

- 1- لا يجوز لجمعية حملة الوحدات أن تنظر في غير الأمور المدرجة في جدول أعمال الجمعية.
- 2- يكون انعقاد الجمعية صحيحاً إذا حضر الاجتماع شخصياً أو بتفويض مستثمرين يملكون 50% على الأقل من الوحدات الاستثمارية.

يرجى الحضور مع اصطحاب شهادة الوحدات المكتتب بها أو طلب الاكتتاب مدير الصندوق
adampfund
الدار لإدارة الأصول الاستثمارية
188 88 66

دراسة داخلية تنفرد «الانباء» بنشرها

الغاز الصخري سيصبح من المصادر الأساسية للطاقة الكويتية مستقبلاً



أحمد مغربي

قالت دراسة أعدها فريق الدراسات الاستكشافية في مجموعة الاستكشاف بشركة نفط الكويت إن هناك مجموعة من التحديات التي تواجه عمليات الاستكشاف في الكويت بالنسبة للغاز والزيوت الصخري، ويأتي على رأسها نقص الخبرة والمعلومات حول تلك النوعيات من النقط غير التقليدية، كما أن الأعماق الكبيرة والحفر الأفقي للأبار وعمليات التخلص من المياه تعتبر تحدياً قاسياً لتطوير الآبار بواسطة التكسير الهيدروليكي.

عملية الإنتاج مقارنة بالغاز الطبيعي، مشيراً إلى أن لوجاء شركات التنقيب إلى بدائل كيميائية أكثر سلامة أمناً بيئياً، وستتنافس الشركات لإنتاجها حفاظاً وتطبيقاً لقانون البيئة. وقالت إنه تم حفر أول بئر للغاز التجاري في الولايات المتحدة منذ عام 1821، وأنه استناداً إلى علماء الجيولوجيا، يوجد أكثر من 688 ترسبا للطفل الصفحي في 142 حوضاً رسوبياً حول العالم ولم تحدد حالياً إمكانية الإنتاج إلا في بضع عشرات منها فقط، أغلبها في شمال أميركا. تجدر الإشارة إلى أن الغاز الصخري هو غاز طبيعي يتولد داخل الصخور المصدرية فيكون المصدر والمكمن على حد سواء أبرز صفاته هي أن تكون الطبقة مكونة من صخور الطين الصفحي قليل اللوادر العضوية قليل النفاذية (نانو دارسي)، التي تحتوي على الغاز أضواء النفط التقليدية والحرارة.

استثمار رؤوس أموال ضخمة لإنشاء البنية الأساسية الضرورية لاستغلاله ويتوقع أن يستثمر حوالي 133 إلى 210 مليارات دولار خلال الـ 20 سنة المقبلة لتطوير الغاز الصخري.

تشريع بيئي

وأشارت الدراسة إلى أن احتمال صدور تشريع بيئي في الولايات المتحدة الأمريكية أكثر تشدداً قد يعرقل بشكل كبير استخدام تقنية التكسير الهيدروليكي لاستخراج الغاز الصخري، وذلك نظراً لقوة التحركات الشعبية المناهضة للإضرار بالبيئة، حيث إن مسألة التلوث المحتمل للمياه الجوفية بدأت تخضع للدراسة وتعتبر قضايا المياه الجوفية حساسة جداً في الولايات المتحدة الأمريكية.

وأضافت: «إنه من المبكر جداً استنتاج ما إذا كان الغاز الصخري سيؤثر خارج الولايات المتحدة بقدر تأثيره داخلها» وحول نجاح تجربة الغاز

وعددت الدراسة سلبيات الغاز الصخري والتي اعتبرتها عائقاً نحو تغيير المشهد الحالي والمستقر لخارطة الطاقة العالمية ومنها ارتفاع تكلفة استخراج الغاز الصخري (غير التقليدي) مقارنةً بنظيره الطبيعي التقليدي، مشيرة إلى أن قسماً كبيراً من احتياطي الغاز الصخري يكمن خارج شبكة خطوط الأنابيب الموجودة ويستلزم