

"أتيك" تعلن خططها أولية لتأسيس مجمع تكنولوجي متطور في أبوظبي

- Jun 1, 2010 - 09:44

أبوظبي / "أتيك" / مجمع تكنولوجي .

وقال إبراهيم عجمي الرئيس التنفيذي لشركة أتيك " تعد هذه الخطوة الأولى نحو تحقيق رؤية أبوظبي في أن تصبح مركزاً رائداً في قطاع أشباه الموصلات.. وتنتقل للعمل مع فريق غلوبل فاوندريز للاستفادة من نجاحاته المتواصلة في سنغافورة ودرسدن ونيويورك في وقت تسعى فيه لتكون أبوظبي الوجهة المقبلة للابتكار والتميز في هذا المجال".

وأضاف "تأتي مشاريع التوسع في "غلوبل فاوندريز" بناء على خطة لإقامة شركة عالمية المستوى في مجال التكنولوجيا التصنيع تمتلك القدرة والموارد اللازمة للمنافسة على مكانة رائدة في هذا القطاع الذي يتطلب استثمارات مكثفة".

وتواصل غلوبل فاوندريز من خلال القيام باستثمارات إضافية لتوسيع قدراتها المتطورة اعتماداً منهج شامل بعيد المدى لتعزيز النمو المستدام ولعب دور ريادي في قطاع التقنيات المتقدمة.. ومن المتوقع أيضاً أن تسهم هذه المشاريع الجديدة في إيجاد مئات فرص العمل الجديدة في المصنعين.

يذكر أنه بالإضافة إلى مبادرات التوسع الجديدة في دريسدن ونيويورك تواصل غلوبل فاوندريز عمليات التوسع التي أعلنتها سابقاً في مصنعها لرفع مستوى الإنتاج إلى 50000 رقاقة شهرياً أي بزيادة قدرها نحو 50 بالمائة مقارنة مع المستويات الحالية.. وخلال عملية التوسع سيواصل التركيز على تقنيات التصنيع التي تتراوح بين 65 نانومتر إلى 40 نانومتر.

وام / مل وام/ع ا و

أبوظبي في الأول من يونيو/وام / أعلنت شركة استثمار التكنولوجيا المتطورة " أتيك " المملوكة لحكومة أبوظبي والمساهم الأكبر بشركة "غلوبل فاوندريز" العالمية عن خطط أولية لإنشاء مجمع تكنولوجي متطور في أبوظبي.

وتم اختيار منطقة مجاورة لمطار أبوظبي الدولي مساحتها 3 كيلومترات مربعة لتكون موقعا للمجمع.. وبعد هذا موقعا مثاليا لإقامة مجمع للتكنولوجيا المتطورة فهو على مقربة من مراكز النقل الإقليمية ومرافق البنية التحتية.

وستشارك غلوبل فاوندريز أول شركة متكاملة الخدمات لصناعة أشباه الموصلات بتقديم خبراتها في مجال إنشاء مثل هذه المجمعات وتعزيز مرافق التكنولوجيا والتصنيع المتطورة .

كما أعلنت شركة "غلوبل فاوندريز" اليوم عن خطط لتوسيع عملياتها العالمية لتصنيع أشباه الموصلات في سلسلة من المشاريع الجديدة عبر عملياتها في تقيان 300 مم وذلك تلبية للارتفاع المتوقع في الطلب من قبل العملاء على المدين القصير والطويل.

وتضمن هذه المشاريع الجديدة مبادرتين أساسيتين.. تأسيس منشأة إضافية لتصنيع الرقائق في محطة تصنيع أشباه الموصلات بمدينة دريسدن الألمانية تهدف إلى توسيع القدرات التصنيعية لتقنيات 28/40/45 نانومتر وزيادة الإنتاج الكلي إلى 80000 رقاقة شهرياً عند تشغيل المنشأة بكامل طاقتها.. وزيادة مساحات الغرف النظيفة الجاري إنشاؤها حالياً في محطة تصنيع أشباه الموصلات في نيويورك لتعزيز القدرات ضمن تقنيات 20/22/28 نانومتر ورفع الإنتاج الإجمالي ليصل إلى 60000 رقاقة شهرياً مع تشغيل المصنع بكامل طاقته.

وقال إبراهيم عجمي الرئيس التنفيذي لشركة أتيك " تعد هذه الخطوة الأولى نحو تحقيق رؤية أبوظبي في أن تصبح مركزاً رائداً في قطاع أشباه الموصلات.. وتنتقل للعمل مع فريق غلوبل فاوندريز للاستفادة من نجاحاته المتواصلة في سنغافورة ودرسدن ونيويورك في وقت تسعى فيه لتكون أبوظبي الوجهة المقبلة للابتكار والتميز في هذا المجال".

Publication: WAM

Date: 1st June 2010