

AAQIUS

GET TO THE FUTURE _____ FIRST

بيان صحافي

شركة أكيوس المتخصصة في مجالات التقنيات المتطورة "الصديقة للبيئة"
والموجهة "لخفض انبعاث غاز ثاني أكسيد الكربون" توقع اتفاقية تاريخية مع شركة سينستار
الصينية الرائدة في قطاع محطات الوقود في الصين...

... بمناسبة انعقاد قمة باريس لمنتدى "بواو".



باريس 15 سبتمبر 2017 – قامت شركة أكيوس – المعنية بالأبحاث والتطوير والمسؤولة عن تطوير مشروعات مبتكرة في مجال تقنيات النقل والمواصلات المراعية للبيئة وعديمة البصمة الكربونية في قطاع الهيدروجين – بتوقيع اتفاقية تاريخية للتعاون مع سينستار. وتم التوقيع على الاتفاقية من قبل "لي هاو چي"، رئيس مجلس إدارة شركة سينستار للعلوم والتكنولوجيا، و"ستيفان أفر" رئيس شركة أكيوس، بحضور السيد "جان باتيست لوموان" سكرتير الدولة لدى وزير أوروبا والشؤون الخارجية، و"جان بيير رافاران" رئيس الوزراء السابق ورئيس مؤسسة التقنيات المستقبلية والابتكار. وقد تم إضفاء الطابع الرسمي أمس على الاتفاقية في إطار قمة باريس لمنتدى "بواو" بشأن طريق الحرير الجديد والذي يختتم أعماله اليوم في باريس.

للتواصل الصحافي والإعلامي: مكتب الشؤون الإعلامية:

آن غايل جيرارد (Anne-Gaëlle Girard) - 06 84 55 45 93 - 01 85 09 28 19

aggirard@lebureaudecom.fr

لورين لاتروبيس (Laurine Latrubesse) - 01 85 09 28 20 - Uatrubesse@lebureaudecom.fr

AAQIUS

GET TO THE FUTURE _____ FIRST

وتستشرف هذه الاتفاقية برنامج عمل طموح لتطوير مشروع Stor-H في نهاية عام 2018، والذي يسعى إلى طرح 100,000 سيارة كهربائية مجهزة بخرطوشات Stor-H (من الدراجات الهوائية، الدراجات الثلاثية لتسليم البضائع، الدراجات النارية من نوع سكوتر، عربات الغولف و عربات مناولة البضائع) على مدى عامين في المنطقة الاقتصادية في "جيانغ بي"، وذلك قبل الانتقال إلى المستوى الوطني. ويتمثل الغرض من ابتكار خرطوشات Stor-H في تخزين الهيدروجين في صورة خاملة وأمنة وخالية من الضغط، في مصفوفة معقدة متعددة المواد وذات قدرة فائقة على الامتصاص. وشهد الربع الماضي إبرام الاتفاق بين أكويوس والمنطقة الاقتصادية الوطنية الجديدة في "جيانغ بي" تحت إشراف السيد "جان بيير رافاران" كخطوة أولى في إطار هذه الشراكة. ومنذ ذلك الحين، تم إنشاء مكتب تصميم أكويوس/ سينستار في "جيانغ بي"، وهو يحدد الظروف التقنية والاقتصادية لنشر تقنية Stor-H الخاصة بشركة أكويوس (المسجلة بموجب 300 براءات الإختراع) في الصين.

وقد علق السيد "جان بيير رافاران" على ذلك قائلاً: "يمثل التحالف بين أكويوس و سينستار التوازن المثالي بين الخبرة التي تقدمها كل من الجهتين في خدمة مشروع STOR-H المبتكر وغير المسبوق". وبحكم مكانة سينستار كشركة رائدة في مجال الطاقات الذكية والتوزيع المبتكر، فإنه لديها أكثر من 40,000 محطة وقود تنتشر في جميع أنحاء الصين. وقد طوّرت ما لا يقل عن 14 براءة اختراع وطنية في مجال البحث والتطوير لمعدات خدمة الوقود. وتبلغ حصتها في السوق حوالي 40٪ في الصين.

كما أدلى "ستيفان أفر" رئيس شركة أكويوس بتعليق جاء فيه: "من المؤكد أن هذه الشراكة مع سينستار في الصين ستسهم في تسريع وثيرة التعاون بين أوروبا والصين من حيث التحول في مجال الطاقة. نحن في بداية قصة جميلة تقدم لنا فرصة فريدة لتطوير النظام البيئي بأكمله من خلال نموذج عملنا في الصين، بدءاً من تصنيع خرطوشات STOR-H وحتى توزيعها".

نبذة عن شركة أكويوس

تمثل أكويوس مجموعة متخصصة في تطوير التقنيات المبتكرة "المراعية للبيئة" والموجهة "لخفض انبعاث غاز ثاني أكسيد الكربون" لقطاعات النقل والمواصلات والطاقة. ويعتمد نمو أكويوس على نموذج فريد للبحث والتجارة، والذي يجمع ما بين الخبرة التقنية في مجال مشروعات التطوير المبتكرة، والقدرة على تطوير هذه المشروعات مع ضمان قدرتها على التمويل وتحقيق الربحية لتيسير الدخول إلى الأسواق وضمان نجاحها. لمزيد من المعلومات، يرجى زيارة موقع: www.aaqius.com

تتوفر الصور بدقة عالية (HD) عند الطلب.

للتواصل الصحافي والإعلامي: مكتب الشؤون الإعلامية:

آن غايل جيرارد (Anne-Gaëlle Girard) - 06 84 55 45 93 - 01 85 09 28 19

aggirard@lebureaudecom.fr

لورين لاتروبيس (Laurine Latrubesse) - 01 85 09 28 20 - Uatrubesse@lebureaudecom.fr