

سينومي سنترز تتعاون مع شركة البنية التحتية للسيارات الكهربائية (EVIQ) لتعزيز جهود الاستدامة في المملكة العربية السعودية

- التعاون يشتمل على إنشاء محطات شحن سريع للسيارات الكهربائية في مراكز سينومي سنترز البالغ عددها 22 والمتوزعة في 10 مدن رئيسية بالمملكة
- المبادرة تهدف إلى دعم جهود الاستدامة والتنوع الاقتصادي من خلال تعزيز استخدام السيارات الكهربائية وتقليل الانبعاثات الكربونية والمساهمة في تحسين نمو الناتج المحلي الإجمالي غير النفطي
- الشراكة تنطوي على الاستفادة من حلول الشحن الفعالة والمتطورة التي توفرها البنية التحتية للسيارات الكهربائية في منشأتها للأبحاث والتطوير واستخدامها في مختلف مواقع سينومي سنترز

المملكة العربية السعودية؛ 19 فبراير 2025: أعلنت سينومي سنترز، أكبر مالك ومطور ومشغل لمراكز نمط الحياة المعاصرة في المملكة العربية السعودية، عن توقيع اتفاقية مع شركة البنية التحتية للسيارات الكهربائية (EVIQ)، بهدف توفير محطات الشحن السريع للسيارات الكهربائية في مراكزها، مما يساهم في تعزيز جهود الاستدامة في المملكة. وتضم محطة أصول الشركة حالياً 22 مجمعاً تجارياً تشمل أكثر من 4,500 متجر تقع جميعها في مواقع استراتيجية ضمن 10 مدن رئيسية في المملكة.

وشهدت سينومي سنترز خلال الأشهر التسعة الأولى من عام 2024 حضور ما يقارب 100 مليون زائر في جميع مواقعها، مما يجعلها الشريك الأمثل لمساعدة (EVIQ) على تحقيق أهدافها المتمثلة في تعزيز استخدام السيارات الكهربائية في السوق السعودية، من خلال توفير المواقع الأساسية لبناء بنية تحتية شاملة لشحن السيارات الكهربائية. وتشمل مشاريع الشركة العديد من مراكز الحياة العصرية الشهيرة، مثل مول العرب في جدة والظهران مول والنخيل مول، الوجهة المفضلة للمتسوقين في الرياض.

ومن المقرر أن تستقبل سينومي سنترز عملاءها الراغبين في شحن سياراتهم في جميع مواقعها، إذ يعزز هذا التعاون مع (EVIQ) مساعي التحول الكهربائي في المملكة العربية السعودية، من خلال دعمها لتوفير شبكة فعالة وسهلة الوصول وواسعة النطاق للشحن السريع. وتقود شركة البنية التحتية للسيارات الكهربائية (EVIQ) مبادرات تفعيل منظومة السيارات الكهربائية في السعودية، بما يتماشى مع رؤية سينومي سنترز المتمثلة في إنشاء محطات شحن في مختلف أنحاء المملكة.

وتشكل السيارات الكهربائية أحد المكونات الرئيسية لمستقبل النقل، مما يؤكد أهمية توفير شبكة فعالة وسريعة من محطات الشحن لضمان تقديم تجربة إيجابية وسلسلة لمالكي السيارات الكهربائية في المملكة. كما تساهم هذه الشراكة في التشجيع على استخدام السيارات الكهربائية في المجتمع السعودي، مما يدعم نمو مصنعي السيارات الكهربائية في المملكة، والذي يساعد بدوره في تعزيز جهود تنويع الاقتصاد السعودي وتحسين الناتج المحلي الإجمالي غير النفطي، فضلاً عن دورها الأساسي في تحقيق الاستدامة والحياد الكربوني من خلال تقليل الانبعاثات الكربونية.

وتؤكد الشراكة على التزام سينومي سنترز الراسخ بالاستدامة، إلى جانب جهود التطوير والتعاون المستمرة لضمان سير أعمالها بشكلٍ مسؤول. إذ تدرك سينومي سنترز، بصفتها مطور ومالك ومشغل للعقارات التجارية، دورها المتمثل في العمل باستمرار لتحسين بصمتها البيئية ومساعدة المملكة على مواجهة تحديات التغير المناخي من خلال المبادرات المحلية.

وفي تعليقها على الموضوع، أكدت أليسون ريهيل-إرغوفين، الرئيس التنفيذي لسينومي سنترز: "يسرنا في سينومي سنترز التعاون مع شركة البنية التحتية للسيارات الكهربائية (EVIQ) ضمن مبادرة مبتكرة نحو مستقبل مستدام في المملكة العربية السعودية. وتساعد هذه الشراكة على توسيع نطاق البنية التحتية للسيارات الكهربائية، كما تساهم في تحويل مراكز نمط الحياة المميزة لدينا إلى منصات للابتكار والحفاظ على البيئة. ويسعدنا أن يكون لنا الدور الأكبر في دعم الأجندة الخضراء في المملكة، لضمان تلبية احتياجات عملائنا المتغيرة في مراكز نمط الحياة لدينا، والمساهمة في بناء مجتمع مستدام وواعٍ بيئياً".

ومن جانبه، قال محمد بكر قزاز، الرئيس التنفيذي لشركة البنية التحتية للمركبات الكهربائية (EVIQ): "يسعدنا الإعلان عن هذا التعاون الاستراتيجي مع سينومي سنترز بهدف تطوير مساعي التحول إلى المركبات الكهربائية في المملكة العربية السعودية. وتأتي هذه الشراكة بصفتها خطوة هامة في إطار رسالتنا المتمثلة في إتاحة شحن المركبات الكهربائية أمام الجميع في مختلف أنحاء المملكة. ومن خلال دمج تكنولوجيا الشحن المتطورة لدينا مع المواقع الاستراتيجية لشركة سينومي، نؤكد دعمنا لرؤية السعودية للوصول إلى اقتصاد مستدام بيئياً، مما يمهد الطريق لبناء مستقبل أكثر استدامة. وتلتزم شركة البنية التحتية للمركبات الكهربائية بضمان حصول مالكي المركبات الكهربائية على تجربة شحن سلسة وموثوقة خلال تجوالهم اليومي، مما يعزز التزامنا بالابتكار والاستدامة".

وتلتزم شركة البنية التحتية للمركبات الكهربائية (EVIQ) بتوفير بنية تحتية عالية الجودة للمركبات الكهربائية، ويبرز ذلك من خلال إجراء اختبار صارم لجميع التقنيات والمعدات الموجودة ضمن منشأة البحث والتطوير التابعة للشركة في الرياض، بهدف ضمان أعلى مستويات الموثوقية والكفاءة بما يتماشى مع أرقى معايير التشغيل في المملكة. كما يضمن هذا الالتزام استمتاع عملاء سينومي بتجربة شحن سلسة ومريحة في مختلف مراكز سينومي، فضلاً عن توفير حلول شحن موثوقة وفعالة لسائقي المركبات الكهربائية في مختلف أنحاء المملكة. ويجدر بالذكر أن شركة البنية التحتية للمركبات الكهربائية (EVIQ) توفر الشحن مجاناً حالياً في محطاتها.

انتهى

لمحة حول سينومي سنترز:

تُعد سينومي سنترز أكبر مالك ومطور ومشغل لمراكز نمط الحياة العصرية في المملكة العربية السعودية. وعلى مدار أكثر من عقدين من الزمان، نجحت الشركة في توفير مجموعة كاملة من مراكز نمط الحياة عالية الجودة والمصممة وفق أرقى المعايير العالمية في أكثر الوجهات جاذبية في المملكة بما يلبي احتياجات التسوق ومتطلبات السوق المحلية.

وتضم محافظة أصول الشركة حالياً 22 مجمعاً تجارياً تضم أكثر من 4,500 متجر تقع جميعها في مواقع استراتيجية ضمن 10 مدن رئيسية بالمملكة. وتشمل مشاريع الشركة العديد من مراكز الحياة العصرية الشهيرة، مثل مول العرب في جدة والظهران مول والنخيل مول، الوجهة المفضلة للمتسوقين في الرياض. وتُقدر المساحة الإجمالية لمراكز التسوق الخاصة



بالشركة بحوالي 1.4 مليون متر مربع، وتوفر للمتسوقين السعوديين نقطة وصول مميزة إلى مجموعة متكاملة من علامات التجزئة الرائدة محلياً وإقليمياً ودولياً.

لمزيد من المعلومات حول سينومي سنترز، يرجى زيارة: www.cenomicenters.com.

لمحة حول شركة البنية التحتية للمركبات الكهربائية EVIQ:

شركة البنية التحتية للمركبات الكهربائية (EVIQ) هي مشروع مشترك بين صندوق الاستثمارات العامة (PIF) والشركة السعودية للكهرباء (SEC). تهدف الشركة إلى دعم تبني السيارات الكهربائية في السوق السعودي من خلال إنشاء بنية تحتية عالمية المستوى وإنشاء شبكة وطنية من محطات الشحن السريع للمركبات الكهربائية في مختلف أنحاء المملكة. برؤية طموحة لنشر أكثر من 5,000 محطة شحن في مواقع استراتيجية حول المملكة، تقود EVIQ مهمة تمكين منظومة السيارات الكهربائية في السعودية.

بالتعاون الوثيق مع الخبراء المحليين في مجالي التركيب والصيانة، تلتزم EVIQ بإنشاء بنية تحتية قوية وموثوقة لشحن المركبات الكهربائية في المملكة. هدفنا هو دعم انتشار السيارات الكهربائية بين أفراد المجتمع السعودي وتمكين منظومتها بالكامل، لجعل قطاع السيارات الكهربائية أكثر جاذبية وجدوى للفرص الاستثمارية.

أطلقت EVIQ مركزاً رائداً للأبحاث والتطوير في الرياض هو الأول من نوعه في المنطقة، مخصص لاختبار مجموعة واسعة ومتنوعة من الشواحن والبرامج. تضمن هذه الخطوة توفير أفضل المعدات والبرامج، وتعزيز التزامنا بالجودة والكفاءة ودفع التطور في قطاع السيارات الكهربائية عبر مملكتنا الحبيبة، مما يعطي سائقي المركبات الكهربائية في السعودية الثقة بأن شواحن EVIQ تم اختبارها بدقة وفق أعلى معايير الجودة والسلامة في المملكة. ويعتبر المركز حجر الأساس في عملية توزيع الشواحن والتقنيات التي تتوافق مع أعلى معايير الجودة والسلامة والكفاءة والتوافق مع السوق السعودية.

وتعتزم شركة البنية التحتية للمركبات الكهربائية ترسيخ حضور قوي في مختلف المدن السعودية وربطها بشبكة طرقها معاً بحلول عام 2030. وتتماشى هذه المبادرة الاستراتيجية مع اللوائح التنظيمية والمعايير ذات الصلة، بهدف قيادة عملية التحول إلى استخدام المركبات الكهربائية من خلال توفير بنية تحتية متطورة لشحنها وإتاحتها أمام الجميع. كما أن الانتشار الواسع لاعتماد المركبات الكهربائية يحمل في طياته فوائد متعددة الأوجه، مثل خفض التكاليف بالنسبة لمالكي السيارات الكهربائية، والحد من الانبعاثات الكربونية الناجمة عن وسائل النقل، بالإضافة إلى دعم جهود الاستدامة وحماية البيئة في المملكة العربية السعودية.

لمزيد من المعلومات حول شركة البنية التحتية للمركبات الكهربائية EVIQ، يرجى زيارة الموقع الإلكتروني:

www.eviq.sa/en