

«ماجد الفطيم» تراقب استهلاك الطاقة في 100 فرع «كارفور»



دبي: «الخليج»

تخطط شركة ماجد الفطيم لدعم متاجر «كارفور» في دولة الإمارات بالحلول الرقمية لتوفير وتعزيز كفاءة الطاقة من خلال تقنيات «شنايدر إلكتروك»، وبحلول نهاية عام 2021، سيستخدم أكثر من 100 فرع من فروع «كارفور» في دولة الإمارات باستشارات كفاءة الطاقة من «شنايدر (EcoStruxure Retail Advisor) الإمارات منظومة برمجيات إلكتروك» والأجهزة المتصلة بالإنترنت لقياس استهلاك الطاقة، وتحسين الاستهلاك كمشروع تجريبي ضمن خطط لتوسيع التقنية لتشمل المزيد من فروع كارفور في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا، وذلك بما يتماشى مع طموح شركة «ماجد الفطيم» للوفاء بالتزاماتها في تحقيق «المحصلة الإيجابية» في استهلاك الطاقة والمياه بحلول العام 2040.

وقال برناردو بيرلويرو، الرئيس التنفيذي للعمليات في «كارفور» الإمارات لدى «ماجد الفطيم للتجزئة»: «باعتبارنا أكبر علامة تجارية للتجزئة في الإمارات، تعطي كارفور الأولوية لتطبيق العديد من مبادرات الاستدامة، ومن ضمنها تنصيب أنظمة آلية لإدارة المنشآت، للتحكم بالإضاءة، والتكييف، والمنافذ التهوية، والتحقق من استهلاك الطاقة بانتظام.

ستساهم شراكتنا مع «شنايدر إلكترونيك»، في تعزيز خطواتنا في ما يتعلق بطموحات «ماجد الفطيم» بتحقيق «المحصلة الإيجابية» بحلول العام 2040، ما يتيح لنا الوفاء بالتزاماتنا تجاه المجتمع والبيئة والنمو الاقتصادي. وتوفر برمجيات كفاءة استهلاك الطاقة من «شنايدر إلكترونيك»، لفريق إدارة المرافق في «كارفور» خلال المرحلة الأولى من التنفيذ رؤية شاملة وموحدة حول استهلاك الطاقة لكل وحدة أعمال في كل منشأة. بينما سيحصل فريق إدارة المرافق في كارفور خلال المرحلة الثانية على رؤى حول كيفية تحسين وتقليل استهلاك الطاقة. وستزود معايير الأداء التي تقدمها البرمجيات الجديدة فريق عمليات كارفور بأدوات لتحليل أداء كل موقع، ما يساهم في خفض انبعاثات الكربون عبر عمليات متجر التجزئة. وستضمن هذه التقنية أيضاً عدم حدوث أي خسائر غير مخطط لها في الطاقة لأي معدات كهربائية، وستساعد المنشآت على الامتثال لمعايير إدارة الطاقة الدولية ونظام الريادة في الطاقة والتصميم البيئي (LEED).

وقال وسيم تقالي، نائب الرئيس للخدمات الميدانية في شركة «شنايدر إلكترونيك» في منطقة الشرق الأوسط وأفريقيا: تشتهر «كارفور» بريادتها على صعيد مبادرات الاستدامة، وستساعد التقنية الجديدة من شنايدر إلكترونيك على مراقبة الاستهلاك الإجمالي للطاقة وتحسينه، من خلال منح فريق إدارة المرافق رؤى شاملة وواضحة حول معدل استهلاك الطاقة. وتستهدف كارفور ليس فقط تعزيز استدامة عمليات متاجرها من الناحية البيئية، بل أيضاً تحسين موثوقية المعدات الكهربائية، وضمان تشغيل المرافق بحسب الحاجة لتلبية متطلبات العملاء

"حقوق النشر محفوظة" لصحيفة الخليج. © 2024.