



Pressemitteilung

12. Februar 2026

BELECTRIC, Mitglied der Elevion Group, sichert sich Großauftrag über knapp 210 MWp Solarleistung im UK

- BELECTRIC realisiert vier Photovoltaikprojekte für Severn Trent Green Power
- Die Solarparks werden nahezu 210 MWp saubere Energie liefern
- Naturverträgliches Design fördert die Biodiversität

Kolitzheim (Deutschland) / Brinkworth (Vereinigtes Königreich) – BELECTRIC, Mitglied der Elevion Group, hat sich einen bedeutenden Solarauftrag im Vereinigten Königreich gesichert. Die Verträge mit Severn Trent Green Power, einem führenden Unternehmen im Bereich Erneuerbare Energien, umfassen vier Photovoltaikanlagen mit einer Gesamtleistung von nahezu 210 Megawattpeak (MWp) und festigen die starke Marktposition von BELECTRIC im Vereinigten Königreich.

Mit ihrem EPC-Spezialisten BELECTRIC baut die Elevion Group ihre Rolle als verlässlicher Partner für Solarprojekte in Großbritannien weiter aus. In Zusammenarbeit mit Severn Trent Green Power wird BELECTRIC vier großflächige Solarparks mit einer installierten Gesamtleistung von knapp 210 MWp realisieren.

Die Solarprojekte verteilen sich auf die Regionen Warwickshire, Shropshire, Yorkshire und North Yorkshire. Der Baustart der ersten Projekte ist für März 2026 vorgesehen. Die Inbetriebnahme aller vier Anlagen ist zwischen August 2027 und Januar 2028 geplant. Am Standort Warwickshire werden Schutzflächen für Felderchen ausgewiesen – ein klares Bekenntnis der gesamten Unternehmensgruppe zu Biodiversität und ökologischer Verantwortung.

Jonathon Wroe, Managing Director von Severn Trent Green Power (STGP), erklärt: „Mit diesen Projekten bringt STGP erstmals Solarvorhaben in größerem Maßstab auf den Weg. Sie sind ein wichtiger Schritt für unser langfristiges Engagement im Bereich Erneuerbare Energien. Mit dem Start der Bauphase steht für uns im Vordergrund, die Projekte im Einklang mit den Interessen der Kommunen umzusetzen, in denen sie realisiert werden. Wir setzen auf transparente Kommunikation und die konstruktive Einbindung aller Beteiligten während der Bauzeit und darüber hinaus.“

Alle vier Projekte stellen spezifische technische Anforderungen, unter anderem durch Freileitungen sowie Gaspipelines, die die Projektflächen queren. BELECTRIC bringt seine umfassende technische Expertise ein, um das Design jeder Anlage individuell an die jeweiligen Standortbedingungen anzupassen und so eine sichere sowie effiziente Umsetzung der Projekte zu gewährleisten.

„Wir sind stolz darauf, gemeinsam mit Severn Trent Green Power dieses umfassende Solarportfolio zu realisieren. Mit der starken europäischen Plattform der Elevion Group im Rücken beweist unser Team erneut, dass es Großanlagen auch unter komplexen Bedingungen zuverlässig umsetzen kann“, sagt Dr. Thorsten Blanke, CEO von BELECTRIC, Mitglied der Elevion Group.

Über BELECTRIC

BELECTRIC ist einer der führenden Dienstleister in der Entwicklung, im Bau und im Betrieb von Solarkraftwerken. Publikation und Nachdruck honorarfrei, um Übersendung eines Belegexemplars wird gebeten.

BELECTRIC GmbH

Luisa Müller · Marketing & Communications · Wadenbrunner Str. 10 · 97509 Kolitzheim · Deutschland
Email: pr@belectric.com · Web: www.belectric.com



BELECTRIC®

MEMBER OF
ELEVION GROUP

und Batteriespeichersystemen in Europa. Der Solarenergie-Spezialist blickt auf stolze 25 Jahre Erfahrung im Kraftwerksbau zurück und hat weltweit rund sechs Gigawatt Leistung installiert. BELECTRIC ist ein Mitglied der Elevion Group.

Über die Elevion Group

Die Elevion Group gehört zu Europas führenden Anbietern für End-to-End-Lösungen zur Dekarbonisierung und Erhöhung der Energieeffizienz. Sie steht für Pioniergeist und eine einzigartige Struktur, dank der sich die Kompetenzen der Gruppe problemlos für verschiedenste Projektgrößen, -umfänge, Anforderungen und Expertisen skalieren lassen. Die Elevion Group ist in mehr als zwölf europäischen Märkten (wie z.B. den Niederlanden, Deutschland, Österreich, Italien, Polen, Rumänien und Ungarn) und mit mehr als 60 hochspezialisierten, unabhängigen Unternehmen tätig – welche im Verbund über die Finanzkraft eines internationalen Konzerns verfügen.

Über Severn Trent Green Power

Severn Trent Green Power (STGP) ist der größte Erzeuger Erneuerbarer Energie aus Lebensmittelabfällen im Vereinigten Königreich. Das Unternehmen bietet wirtschaftliche und nachhaltige Recyclinglösungen über ein mehrfach ausgezeichnetes Anlagen-Netzwerk in den Midlands, in Südwales und im Großraum London. STGP betreibt neun Anlagen zur anaeroben Vergärung (Anaerobic Digestion, AD) sowie fünf Kompostierungsstandorte. Zusammen verwerten diese jährlich mehr als 400.000 Tonnen Lebensmittelabfälle und über 120.000 Tonnen Grünabfälle. Darüber hinaus verfügt STGP über ein breit aufgestelltes Portfolio an Anlagen zur Erzeugung Erneuerbarer Energien, darunter 33 Solarparks, sechs Windkraftanlagen und acht Wasserkraftturbinen. In Kombination mit der Energieerzeugung aus den AD-Anlagen produziert STGP ausreichend Erneuerbare Energie, um rund 80.000 Haushalte zu versorgen.

– Ende der Pressemitteilung –

Bildmaterial:



Bildunterschrift:

Baustelle eines aktuellen BELECTRIC-Solarparks im Vereinigten Königreich – ein Beispiel für das wachsende UK-Projektportfolio des Unternehmens; Quelle: William Hynes Group

Weitere Informationen finden Sie auf www.belectric.com und www.eleviongroup.com/de/

Publikation und Nachdruck honorarfrei, um Übersendung eines Belegexemplars wird gebeten.

BELECTRIC GmbH

Luisa Müller · Marketing & Communications · Wadenbrunner Str. 10 · 97509 Kolitzheim · Deutschland
Email: pr@belectric.com · Web: www.belectric.com