

PRESSEMITTEILUNG

Berliner Energiewende: 20 Jahre Blockheizkraftwerke von SES

Der mittelständische Akteur der Berliner Energiewende feiert sein 20-jähriges Firmenbestehen

Berlin, 11.07.2018 „Unsere Auftragsbücher sind voll“, freut sich Sven Krüger, Geschäftsführer der SES Energiesysteme GmbH, und führt aus: „Das war nicht immer so, die schwankende Gesetzeslage führte bei uns im Jahr 2012 sogar zu Kurzarbeit. Trotz der nach wie vor unzuverlässigen Rahmenbedingungen haben wir es geschafft, ein stabiles Wachstum zu erreichen. Wir sind stolz auf das, was wir in den 20 Jahren seit Gründung aufgebaut haben.“

Traditionsreiche Wurzeln im Dieselmotorenwerk Leipzig

Das Unternehmen mit Hauptsitz in Berlin, dessen Hauptgesellschafter Engelbert Giesen, Gründer des Berliner Energieversorgers BTB, ist, wurde 1998 mit dem Mitarbeiterstamm des insolvent gegangenen Dieselmotorenwerks Leipzig gegründet. Damals wurde mit dem Service von Kraft-Wärme-Kopplungs-Anlagen angefangen.

Seit 2002 baut das 100-köpfige Unternehmen selbst Blockheizkraftwerke (BHKW) und hat in Leipzig sein Produktionswerk. Eine Serienfertigung ist das nicht, Besucher sind häufig erstaunt und sprechen von einer Manufaktur. Das liegt daran, dass immer noch auftragsbezogen und projektspezifisch gearbeitet wird. Denn neben den Standardisierungen realisiert das Unternehmen Kundenanforderungen wie besonderen Schallschutz, Auflagen zur Luftreinhaltung oder zusätzliche Dampf- und Kältelösungen.

Stadtwerke installieren zunehmend Blockheizkraftwerke

Seit sich der Aufschwung im Biogasmarkt verflüchtigt hat, setzt das Unternehmen stark auf Stadtwerke, die Nachfrage ist groß. Für die Belegschaft wird es zum Jahresende erfahrungsgemäß hektisch, alle Anlagen sollen noch ans Netz, für Projektleitung und Inbetriebnehmer beginnt der typische Jahresendspurt. „Das ist spezifisch für unsere Branche und hat mit den Fördergesetzen zu tun“, erzählt Sven Krüger. Diese Gesetze seien Fluch und Segen zugleich, ständige Neuerungen führten immer wieder zu Unvorhergesehenem. Die Flexibilität eines Mittelständlers werde hier voll ausgeschöpft.

SES ist Akteur der Berliner Energiewende

75 Anlagen der SES mit insgesamt rund 23 Megawatt Leistung sorgen in Berlin effizient und Kohlenstoffdioxid-sparend für Strom und Wärme und sind damit Teil der Berliner Energiewende. Zum Einsatz kommen sie in der Fern- und Nahwärmeversorgung, in Krankenhäusern, an Standorten der Polizei, aber auch im Reichstag, dem Paul-Löbe-Haus oder dem Hotel Interconti. Blockheizkraftwerke rechnen sich auch für die Industrie, erst kürzlich wurde das neue Blockheizkraftwerk für die Klosterfrau Berlin GmbH, u.a. Hersteller des Melissengeistes, in Berlin-Marienfelde in den Betrieb genommen.

Blockheizkraftwerke – echte Kohlenstoffdioxid-Sparer

Blockheizkraftwerke arbeiten nach dem Prinzip der Kraft-Wärme-Kopplung (KWK), einer Hocheffizienztechnologie. Gegenüber der getrennten Erzeugung wird bei der gekoppelten Erzeugung von Strom und Wärme der CO₂-Ausstoß stark reduziert, die Technologie ist damit förderungswürdig (KWKG, EEG). Als Partner der Erneuerbaren Energien können Blockheizkraftwerke wetterbedingte Einspeiseschwankungen aus Solar- oder Windanlagen gezielt ausgleichen.

Über die SES Energiesysteme GmbH

Das Unternehmen beschäftigt rund 100 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter an fünf Standorten. Der Hauptsitz befindet sich in Berlin-Treptow. In ihrem eigenen Produktionswerk in Rackwitz bei Leipzig stellt die SES Energiesysteme gasmotorischen Blockheizkraftwerke von 50 bis 4.500 kW her. Über regionale BHKW-Servicezentralen in Berlin, Düsseldorf, Hamburg, Leipzig und München wird der einwandfreie Anlagenbetrieb sichergestellt.

Pressekontakt

SES Energiesysteme GmbH | Kea Lehmborg | Eichenstraße 3b | 12435 Berlin
T +49 30 319007-35 | F +49 30 3130958 | presse@ses-energiesysteme.com
Mehr Informationen zum Unternehmen unter www.ses-energiesysteme.com