

LIZENZ FÜR BT-ANLAGENBAU

Ein großer Schritt für den Anlagenbau-Spezialisten aus Gleisdorf: Österreichweit ist BT-Anlagenbau eines von nur vier Unternehmen, die die bauartgeprüfte SIEMENS SIVACON S8 sowie die ALPHA 3200 produzieren und vertreiben darf.

Das steirische Unternehmen BT-Anlagenbau ist Spezialist und Generalunternehmer für den Anlagenbau im Bereich Lagertechnik und Intralogistik sowie Automatisierungstechnik, Bildverarbeitung, Schaltschrankbau und Elektroindustriemontagen. Seit Oktober 2017 ist der Betrieb nun auch offizieller Lizenzpartner für die SIEMENS SIVACON S8 Niederspannungsschaltanlage.

MINIMIERTE AUSFALLZEITEN UND OPTIMIERTE AUSLASTUNG

Der Kreis der Anbieter der SIEMENS SIVACON S8 ist klein und erlesen – umso mehr freut sich BT-Anlagenbau über diesen Meilenstein. Konkret bedeutet dies, dass BT-Anlagenbau dann eine von vier möglichen Firmen in Österreich ist, die gemäß IEC 61439 die bauartgeprüfte SIEMENS SIVACON S8 – ebenso wie die ebenfalls bauartgeprüfte ALPHA 3200 – produzieren und international vertreiben darf. SIEMENS SIVACON S8 steht für einen wirtschaftlichen Betrieb, minimierte Ausfallzeiten und optimierte Auslastung. Als Energieverteiler für industrielle Anwendungen oder in der Infrastruktur setzt diese Niederspannungsschaltanlage neue Maßstäbe. Dank ihres modularen Aufbaus kann SIVACON S8 an jede Anforderung optimal angepasst werden.

AUCH ALS CONTAINERAUSBAU MÖGLICH

Eine Besonderheit der BT-Anlagenbau: Die SIEMENS SIVACON S8 ist als Containerausbau erhältlich. Das ermöglicht einen einfachen Standortwechsel bei Modernisierungen, rasche



Fotos: BT-Anlagenbau/Siemens



GESAMTLÖSUNGEN DANK LIZENZVERTRAG

»Dieser Lizenzvertrag bestätigt unsere Qualität und stete Innovationskraft! Damit kann BT-Anlagenbau nun auch abgestimmte, durchgängige Gesamtlösungen für Energieverteilung, Automatisierungs- und Antriebstechnik realisieren.«

Gerald Kreiner, Managing Director BT-Anlagenbau

Umbauten durch Vorfertigung oder den Einsatz bei ortsveränderbaren Fabriken – bei jeder Witterungsbedingung. Es ist der Start eines neuen Zeitalters: Energie wird so sicher wie noch nie verteilt, Daten und Prozesse intelligent verwaltet. „Dieser Lizenzvertrag bestätigt unsere Qualität und stete Innovationskraft! Damit kann BT-Anlagenbau nun auch abgestimmte, durchgängige Gesamtlösungen für Energieverteilung, Automatisierungs- und Antriebstechnik realisieren“, freut sich Gerald Kreiner, Managing Director von BT-Anlagenbau. **VM**
www.bt-anlagenbau.at