



Copyright: SPIE Deutschland & Zentraleuropa

Pressemitteilung

SPIE modernisiert Mittelspannungsschaltanlage in nur 66 Stunden

- SPIE realisiert die Modernisierung einer Mittelspannungsschaltanlage in kürzester Zeit – innerhalb von nur 66 Stunden hat das Expertenteam von SPIE die neue Anlage in Betrieb genommen
- Der Kunde aus der Logistikbranche vertraut für diesen zeitkritischen Auftrag in die hohe technische Kompetenz von SPIE

Illingen, 7. Januar 2021 – SPIE, der unabhängige europäische Marktführer für multitechnische Dienstleistungen in den Bereichen Energie und Kommunikation, wurde von einem Logistikunternehmen beauftragt, die Mittelspannungsschaltanlage in einer Übergangsstation zu erneuern.

Arbeiten Hand in Hand

Das Besondere an diesem Auftrag: Die Umsetzung musste innerhalb von 66 Stunden erfolgen, um die notwendige Unterbrechung im laufenden Betrieb besonders gering zu halten. Für die rechtzeitige Fertigstellung arbeiteten die Experten von SPIE Buchmann im Zwei-Schicht-Betrieb: „Von

mittwochabends bis samstagnachmittags tauschten wir die komplette Energieversorgung der Betriebsstätte aus“, erzählt Daniel Feuchtner, der verantwortliche Projektleiter. „Um die termingerechte Fertigstellung sicherzustellen, waren wir mit insgesamt acht Monteuren vor Ort. Die Arbeiten liefen Hand in Hand, und der Anlagentausch gelang dank der hervorragenden Vorplanung reibungslos“. Zum Leistungsumfang gehörte die Demontage der Altanlage, der Aufbau eines Doppelbodens, die Montage der neuen 9-feldigen Schaltanlage sowie die Inbetriebnahme der Schutzgeräte. Parallel wurden die 60 Jahre alten, ölisierten Kabel mittels Übergangsmuffen mit neuen Kunststoffkabeln verbunden.

Vertrauensvolle Zusammenarbeit für den Projekterfolg

SPIE Projektleiter Daniel Feuchtner war begeistert von der effizienten Abstimmung und ist stolz auf sein Team: *„In nur 250 Arbeitsstunden hat unser Team souverän die erforderlichen Arbeiten erbracht und das herausfordernde Projekt extrem kurzfristig fertiggestellt. Die gute Vorbereitung und Abstimmung mit unserem Kunden während der Arbeiten haben dazu beigetragen, dass alles wie gewünscht funktioniert hat.“* Mit der Realisierung der Modernisierung der Mittelspannungsschaltanlage in nur 66 Stunden hat der Multitechnik-Dienstleister die Erwartungen des Kunden mehr als erfüllt: *„Wir konnten unseren Kunden von unserem hohen Qualitätsanspruch, unserer breiten technischen Kompetenz sowie unserer Zuverlässigkeit überzeugen“,* freut sich Daniel Feuchtner. *„Und wir freuen uns darauf, unseren Kunden auch in Zukunft als zuverlässiger Dienstleister unterstützen zu können.“*

Über SPIE Deutschland & Zentraleuropa

SPIE Deutschland & Zentraleuropa, eine Tochtergesellschaft der SPIE Gruppe, des unabhängigen europäischen Marktführers für multitechnische Dienstleistungen in den Bereichen Energie und Kommunikation, ist der führende Multitechnik-Dienstleister für Gebäude, Anlagen und Infrastrukturen in Deutschland, Österreich, Polen, Tschechien, der Slowakei und Ungarn. Das Leistungsspektrum umfasst Systemlösungen im Technischen Facility Management, Energieeffizienz-Lösungen, technische Dienstleistungen bei der Energieübertragung und -verteilung, Services für Industriekunden und Dienstleistungen auf den Gebieten der Elektro- und Sicherheitstechnik, der Heizungs-, Klima- und Lüftungstechnik sowie der Informations-, Kommunikations-, Netzwerk- und Medientechnik.

SPIE Deutschland & Zentraleuropa beschäftigt rund 15.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter an über 200 Standorten.

Mit rund 47.200 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern und einer starken lokalen Präsenz erwirtschaftete SPIE 2019 einen konsolidierten Umsatz von 6,9 Milliarden Euro und ein konsolidiertes EBITA von 416 Millionen Euro.

Pressekontakt

SPIE
Pascal Omnès
Leiter Kommunikation der SPIE Gruppe
Tel. + 33 (0)1 34 41 81 11
pascal.omnes@spie.com

SPIE Deutschland & Zentraleuropa
Dr. Constanze Blattmann
Leiterin Kommunikation
Tel. +49 (0) 2102 3708 650
constanze.blattmann@spie.com

SPIE Deutschland & Zentraleuropa
Helen Wolf
PR-Referentin
Tel. +49 (0) 2102 3708 643
helen.wolf@spie.com

www.spie.de
www.xing.com/company/spiedeutschlandundzentraleuropa
www.linkedin.com/company/spie-deutschland-zentraleuropa
www.twitter.com/SPIE_DZE

www.spie.com
www.facebook.com/SPIEgroup
twitter.com/spiegroup