



Copyright: SPIE

Pressemitteilung

SPIE bildet Geschäftseinheit für Gebäude-, Automatisierungs- und Verkehrstechnik

- SPIE Building Technology Automation & Traffic vereint seit 1. Oktober die beiden Unternehmen SPIE OSMO und SPIE Dürr und ist damit unter anderem führender Spezialist für Tunnel- und Verkehrstechnik in Deutschland.
- Über 440 Mitarbeitende an vier Standorten planen und realisieren Systeme und Anlagen für Industrie, Gewerbe und öffentliche Auftraggeber.

Ratingen, 28. November 2024 – *SPIE Germany Switzerland Austria führt die Unternehmen SPIE OSMO und SPIE Dürr zur neuen Geschäftseinheit SPIE Building Technology Automation & Traffic (kurz SPIE BTAT) zusammen. SPIE BTAT bietet smarte Lösungen in den Spezialbereichen Gebäude-, Automatisierungs- und Verkehrstechnik. Durch den Zusammenschluss zum 1. Oktober 2024 entsteht eine starke Geschäftseinheit mit über 440 Mitarbeitenden an den Standorten Georgsmarienhütte, Osnabrück, Weinstadt und Kiel.*

SPIE BTAT plant und realisiert komplette Systeme und Anlagen für Industrie, Gewerbe und öffentliche Auftraggeber in den Geschäftsfeldern Elektroanlagen und Automatisierungstechnik, Maschinen- und Anlagentechnik, Mittel- und Niederspannungsanlagen, Tunnel- und Verkehrstechnik sowie Informations-

und Telekommunikationstechnik. „Indem wir unsere Kompetenzen und Stärken zusammenführen, können wir noch besser auf die Bedürfnisse unserer Kunden eingehen und ihnen passgenaue Lösungen bieten“, sagt Klaus Eismann, Geschäftsführer von SPIE Building Technology Automation & Traffic.

SPIE OSMO (gegründet 1970) hat sich als Spezialist in folgenden Bereichen einen Namen gemacht: Gebäudetechnik, Mittel- und Niederspannungsanlagen, Kraft-Wärme-Kopplung, Automatisierungs- und Leittechnik, technische Tunnelausstattung sowie IT- und Kommunikationstechnik. Mit Lösungen für Leit- und Überwachungszentralen sowie der elektrotechnischen Ausstattung von Schiffahrtsschleusen besetzt das Unternehmen weitere Technologien und realisiert mit einem starken Fokus auf Innovation und Engineering zukunftsweisende Projekte. SPIE Dürr (gegründet 1977) ist bekannt für seine Kompetenz in der Tunnel- und Verkehrstechnik und konzipiert wegweisende Systeme für sicher geregelte Verkehrsabläufe auf Autobahnen, Landstraßen und in Städten. Ein Schwerpunkt liegt auf der Ausstattung von Straßentunneln mit allen betriebstechnischen Einrichtungen.

Neben der Digitalisierung sind in Zeiten des Klimawandels vor allem Maßnahmen gefragt, die Anlagen effizient und ressourcenschonend machen. „Wir spüren bei unseren Aufträgen, wie wichtig Energieeffizienz, Dekarbonisierung und der Trend zu erneuerbaren Energiequellen geworden sind“, erklärt Klaus Eismann. „Deshalb unterstützen wir unsere Kunden bei der Energiewende mit Anlagen und Systemen zur Stromversorgung und setzen dabei auf modernste Technologien, um den Energieverbrauch und CO₂-Ausstoß zu senken.“

„Mit der neuen Geschäftseinheit verfolgen wir weiter unseren Wachstumskurs“, sagt Jörn Ettenhofer, Leiter des Geschäftsbereichs Building Technology & Automation und Mitglied der Geschäftsleitung von SPIE Germany Switzerland Austria. „Trotz der neuen Größe und überregionalen Ausrichtung bleibt SPIE BTAT fest in den jeweiligen Regionen verwurzelt. Die engen Beziehungen zu unseren Kunden sind ein wesentlicher Teil unserer DNA.“

Über SPIE Germany Switzerland Austria

SPIE Germany Switzerland Austria ist eine Unternehmenseinheit der SPIE Gruppe. Mit unserer umfassenden Expertise und Begeisterung für technische Dienstleistungen setzen wir uns gemeinsam mit unseren Kunden für eine klimafreundliche und digitale Zukunft ein.

Die SPIE Gruppe ist der unabhängige europäische Marktführer für multitechnische Dienstleistungen in den Bereichen Energie und Kommunikation. Mit mehr als 50 000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern und einer starken lokalen Präsenz erwirtschaftete SPIE im Jahr 2023 einen konsolidierten Umsatz von 8,7 Milliarden Euro und ein konsolidiertes EBITA von 584 Millionen Euro.

Pressekontakte

SPIE Gruppe

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

SPIE Germany Switzerland Austria

Dr. Constanze Blattmann
Leiterin Kommunikation
Tel. +49 (0) 152 07963458
constanze.blattmann@spie.com

SPIE Germany Switzerland Austria

Miriam Roth
Kommunikation/Presse
Tel. +49 (0) 151 70211560
miriam.roth@spie.com

www.spie.de

